



Guía de Productos CRC



www.crc-mexico.com



INDICE DE PRODUCTOS

	Limpiadores Industriales	3		Toallas	49
	Limpiadores de Precisión	3		Selladores y Adhesivos	50
	Desengrasantes de Servicio Pesado	8		Sujetadores de Roscas	52
	Limpiadores en Base Agua HydroForce® .	13		Aceites para Herramientas y Equipo	54
	Limpiadores en Base Agua Green Force® .	15		Grasas	56
	Lavadora de Partes SmartWasher®	17		Desmoldantes	59
	Lubricantes	19		Especialidades	59
	Inhibidores de Corrosión	32		Equipo	61
	Mantenimiento Eléctrico	36		Aviación	64
	Limpiadores de Precisión	36		Mantenimiento de Vehículos	66
	Desengrasantes de Servicio Pesado	40		Marino	72
	Limpiadores de Cables	43		Glosario de Términos	78
	Lubricantes	47		Códigos Categoría de NSF	79
	Maquinado de Metales	48		Índices	80

Guía de presentación de productos

	lata de aerosol de 2, 4, 6, 12, 16, 20 & 24 oz		botella de 16 oz		tubo de 4 oz Y 2 oz		lata con surtidor de 8 oz
	lata rociadora con gatillo de 12, 16 Y 20 oz		Barra de 16 oz		tubo presurizado de 6 oz Y 8 oz		cubeta de 1 Y 5 galón cubeta de 35 libras
	botella rociadora con gatillo de 16 Y 32 oz		botella de cuarto de galón		cartucho tarjeta de 12 oz Y 16 oz		tambor de 55 galones tambor de 400 libras
	lata rociadora (no aerosol) con gatillo de 16 oz		botella de galón		tarjeta		tambor de 120 libras bidón de 275 galones
	botella spray no aerosol de 16 oz		botella de 8 oz Y 16 oz con brocha		toallas		

CRC®, Sta-Lube®, K & W®, Marykate® y los productos marcados con TM y ® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de CRC Industries, Inc.

 Productos Ambientalmente Preferidos

Servicio al Clientes: 01800 890 3634 • Hoja de Seguridad Faxback: 001 (215) 442-6260 • Asistencia Técnica: 01800 890 3634
 SoporteTecnico@crcindustries.com
 Para más información sobre los productos haga clic en www.crc-mexico.com. Certificado en ISO-9001:2008

LIMPIADORES DE PRECISIÓN

BUSCANDO UN LIMPIADOR DE PRECISIÓN ?



LIMPIADORES INDUSTRIALES

CONTACT CLEANER 2000® Limpiador de Precisión

Un limpiador de precisión de propósito general agresivo que elimina eficazmente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes. Se evapora rápidamente, no deja residuos, no tiene punto de flama o punto de combustión. No se recomienda su uso en plásticos Noryl® o de tipo policarbonato.

- Registro NSF K2
- No tiene punto de flama ni de ignición
- Rápida acción de limpieza para la eliminación de la suciedad, grasa, aceites y otros contaminantes de equipos electrónicos
- No es conductor ni corrosivo
- No contiene químicos de clase I y clase II que dañan la capa de ozono



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
031500	Aerosol de 16 oz	12
03152	Cubeta 5 galones	1
03153	Tambor 55 galones	1

NT™ PRECISION CLEANER Limpiador de Precisión NT™

Fórmula patentada basada en la avanzada tecnología Cozol® para eliminar eficazmente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes de los equipos electrónicos. Se evapora rápidamente y no deja residuos. NT PRECISION CLEANER no tiene punto de inflamación y no contiene agentes reductores de ozono clase I o clase II siendo una alternativa óptima a los limpiadores a base de HCFC 141b donde los plásticos sensibles no son una preocupación.

- Registro NSF K2
- Avanzada tecnología Cozol® que remueve aceites ligeros y otros contaminantes
- Se evapora rápidamente sin dejar residuos
- No tiene punto de flama ni de ignición
- Alternativa óptima para HCFC-141b a base de solventes



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03205	Aerosol de 16 oz	12
03207	Cubeta 5 galones	1
03208	Tambor 55 galones	1

Noryl® y Lexan® son marcas registradas de General Electric Corporation
 Ⓢ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

LIMPIADORES DE PRECISIÓN

XT-2000™ PRECISION CLEANER Limpiador de Precisión

Formula no inflamable, de bajo olor y de rápida evaporación. Para uso en aplicaciones eléctricas e industriales. Elimina eficazmente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes de los equipos electrónicos.

- Remueve efectivamente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes de equipos eléctricos
- Sin punto de inflamación
- Se evapora rápidamente sin dejar residuos
- Químicamente estable, no conductivo, no corrosivo y no inflamable
- Aroma ligero, seguro en la mayoría de los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03155 	Aerosol de 16 oz	12
03157 ¹	Cubeta 5 galones	1



PF PRECISION CLEANER Limpiador de Precisión

Inovador limpiador de contactos que ofrece una fuerte acción de limpieza, rápida evaporación y sin residuos. Este limpiador no tiene punto de flama y es seguro en plásticos.

- Registro NSF K2
- Remueve instantáneamente grasas ligeras, aceites, suciedad y otros contaminantes
- No tiene punto de flama ni de ignición
- Rápida evaporación
- Seguro de usarse en los plásticos
- No contiene químicos de Clase I y Clase II que dañan la capa de ozono
- COV (Compuestos Volátiles Orgánicos) aceptables de acuerdo a normas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03190 	Aerosol de 16 oz	12



CONTACT CLEANER Limpiador de Contactos

Su fórmula de avanzada tecnología no contiene agentes reductores de ozono o compuestos orgánicos volátiles. Proporciona una alternativa óptima para los limpiadores inflamables o que contengan CFC y/o HCFC. El uso regular ayuda a prevenir fallas eléctricas incrementando el desempeño y prolongando la vida útil del equipo. CONTACT CLEANER no daña plásticos sensibles como Noryl®, ABS y Lexan®.

- Registro NSF K2
- Prolonga la vida del equipo y previene fallas eléctricas, disolviendo aceites ligeros, polvo, suciedad y huellas digitales
- Se evapora rápidamente sin dejar residuos.
- No inflamable, no contiene cloro, no mancha y no es corrosivo
- Alta rigidez dieléctrica de 27,600 voltios
- No contiene COV (Compuestos Volátiles Orgánicos)
- No contiene químicos de clase I y clase II que dañan la capa de ozono
- Seguro de usarse en la mayoría de los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03070 	Aerosol de 16 oz	12



1-Venta restringida en California

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

Marcas Noryl® y Lexan® son marcas registradas de General Electric Corporación

 - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

ELECTRONIC COMPONENT CLEANER

Limpiador de Componentes Electricos

Agresivo limpiador de precisión y desengrasante de uso no rudo para uso en aplicaciones de componentes industriales, eléctricos y de aviación. Su alta pureza y su fórmula de penetración rápida disuelve agresivamente grasa, polvo, pelusa, suciedad, aceites, tierras polares, y otros contaminantes de la mayoría de las superficies no plásticas. Se evapora muy rápidamente y no deja residuos.

- Disuelve agresivamente grasa, polvo, pelusa, suciedad, aceites suelos polares y otros contaminantes de la mayoría de las superficies no plásticas
- Sin punto de inflamación
- Formula de alta pureza
- Rápida evaporación, no deja residuos
- Químicamente estable, no conductivo y no corrosivo
- Probar en plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03200	Aerosol de 16 oz	12



CE™ PRECISION CLEANER

Mezcla Azeotrópica diseñada específicamente para disolver y lavar el polvo de carbono, suciedad polarizada y no polarizada, aceites minerales que se encuentran en salas de ascensores y elevadores verticales. CE PRECISION CLEANER tiene una tasa de evaporación controlada, que provee suficiente tiempo de permanencia para disolver la suciedad de las superficies antes de evaporarse sin dejar residuo.

- Registro NSF K2
- Diseñado específicamente para disolver y deshechar residuos de carbón, residuos polares, aceites minerales y residuos no polares
- Tasa de evaporación controlada, proporcionando suficiente tiempo para que se disuelva la suciedad de las superficies
- No deja residuos
- No inflamable
- Seguro de utilizarse en la mayoría de los plásticos
- Ligero olor
- Alta rigidez dieléctrica de 28,400 voltios
- Contiene tecnología Cozol®

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14035	Aerosol de 16 oz	12



QD® CONTACT CLEANER

Limpiador de contacto con una mezcla de destilado de petróleo y alcohol adecuada para la limpieza de equipos electrónicos sensibles. QD se evapora rápidamente, no deja residuos y es seguro para uso en todo tipo de plásticos. QD CONTACT CLEANER no contiene agentes reductores de ozono Clase I o Clase II.

- Limpiador de precisión con mezcla de alcohol y destilado de petróleo, adecuado para limpiar equipos electrónicos sensibles
- Seguro en plásticos
- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- Remueve efectivamente tierra y otros contaminantes de componentes electrónicos
- Ideal para aplicaciones en donde se pueden utilizar solventes con bajo punto de inflamación
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono Clase I y Clase II
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03130	Aerosol de 16 oz	12
03131*1	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
03132*1	Tambor 55 galones	1
03134*1	Botella de 1 galón (3.78 L)	4



ISOPROPYL ALCOHOL Limpiador de Precisión de Alcohol Isopropílico

Un limpiador de precisión de servicio ligero, de secado rápido para uso en aplicaciones de electrónica y aviación. Es una fórmula con 99% de pureza que disuelve de manera agresiva grasa, polvo, pelusa, aceites y flux.

- Fórmula de alta pureza
- Se evapora rápidamente sin dejar residuos
- Remueve suciedad polar y otros contaminantes recargados
- Químicamente estable, no conductivo y no corrosivo
- Seguro para uso en la mayoría de los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03201	Aerosol de 16 oz	12



LIMPIADOR DE CONTACTOS QD™ Limpiador de Precisión Grado Eléctrico Electrónico

Limpiador de precisión, mezcla de destilados del petróleo y alcohol, adecuado para equipos eléctricos y electrónicos. Ideal para aplicaciones en los que se pueden usar solventes con bajo punto de inflamación

- No contiene sustancias químicas clase I o clase II que afecten a la capa de ozono
- Certificación RoHS, sobre la restricción del contenido de sustancias peligrosas
- Válvula de 360° - Aplicación en todo tipo de posiciones
- Seguro con los plásticos
- De secado rápido, no deja residuo
- Lata de aerosol construida de solo dos piezas que la hace más segura

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
82130*	Aerosol de 16 oz	12



HF™ CONTACT CLEANER

Limpiador de Contactos

Limpiador a base de Petróleo destilado que ofrece la seguridad de un alto punto de inflamación y sin dejar residuos. Se puede utilizar en la mayoría de materiales plásticos. HF CONTACT CLEANER no contiene agentes reductores de ozono Clase I o Clase II.

- Registro NSF K2
- Remueve efectivamente polvo y otros contaminantes de componentes eléctricos
- Alto punto de flama > 96° C (205° F)
- No deja residuos
- No contiene Compuestos organicos Volatiles
- Alta rigidez dieléctrica de 45,700 voltios

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03125	Aerosol de 16 oz	12
03126	Cubeta 5 galones	1



LIMPIADORES DE PRECISIÓN

CONTACT CLEANER AND PROTECTANT

Limpiador y Protector de Contactos

Limpiador de alta pureza que ayuda a que los equipos funcionen como nuevos. Penetra en los poros de la superficie limpiando los contaminantes y dejando una fina película microscópica resistente a la corrosión.

- Registro NSF K2
- Elimina la grasa, el aceite, la suciedad y otros contaminantes
- Limpiador de contactos de alta pureza
- Deja una película fina, microscópica a prueba de corrosión
- No es corrosivo y no mancha
- Seguro en la mayoría de los plásticos.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03140*	Aerosol de 16 oz	12



DUSTER™ Removedor de Polvo

Remueve de forma rápida y segura la suciedad, tierra, pelusa y otros contaminantes de cualquier superficie. Ideal para componentes electrónicos sensibles. Penetra en las grietas y ranuras inalcanzables en una limpieza manual.

- Elimina eficazmente suciedad, polvo, pelusa y otros contaminantes con un chorro de aire seco
- Elimina con seguridad el material extraño de equipo y aparatos electrónicos sensibles
- Seguro con los plásticos
- No moja ni forma grumos
- No es abrasivo, no es corrosivo
- No daña la capa de ozono

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05185	Lata rociadora con gatillo 16 oz	12



DUSTER™

Sistema de Eliminación de Polvo

Remueve el polvo y la suciedad de cualquier superficie sin dañar componentes sensibles o el acabado de las superficies. CRC DUSTER penetra en las grietas y huecos para remover contaminantes que no son alcanzables con otros métodos manuales. Proporciona una poderosa corriente de aire que remueve partículas incrustadas. El tubo de extensión puede ser usado para una entrega mas precisa.

- Registro NSF K2
- Actuador de gatillo de alta presión
- Elimina el polvo y la suciedad de cualquier superficie sin dañar los componentes sensibles
- No es inflamable
- No deja residuos
- No es abrasivo
- Seguro de utilizarse en todos los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14085	Lata rociadora con gatillo 12 oz	12



FREEZE SPRAY Spray Congelante

Sistema de enfriamiento en aerosol que congela al instante superficies a -60°F (-51°C), disipando el calor y enfriando el equipo. El Spray Congelante ayuda también en la localización de componentes térmicos intermitentes, con falla o con interrupciones. Es seguro de usar en componentes sensibles y en todas las superficies con cualquier acabado. El Spray Congelante viene con una extensión de tubo para la aplicación precisa del producto.

- No inflamable
- Es seguro su uso en plásticos
- Seca instantáneamente, no deja residuos
- No es abrasivo
- No contiene reductores de ozono Clase I o Clase II

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14086	Lata rociadora con gatillo 12 oz	12



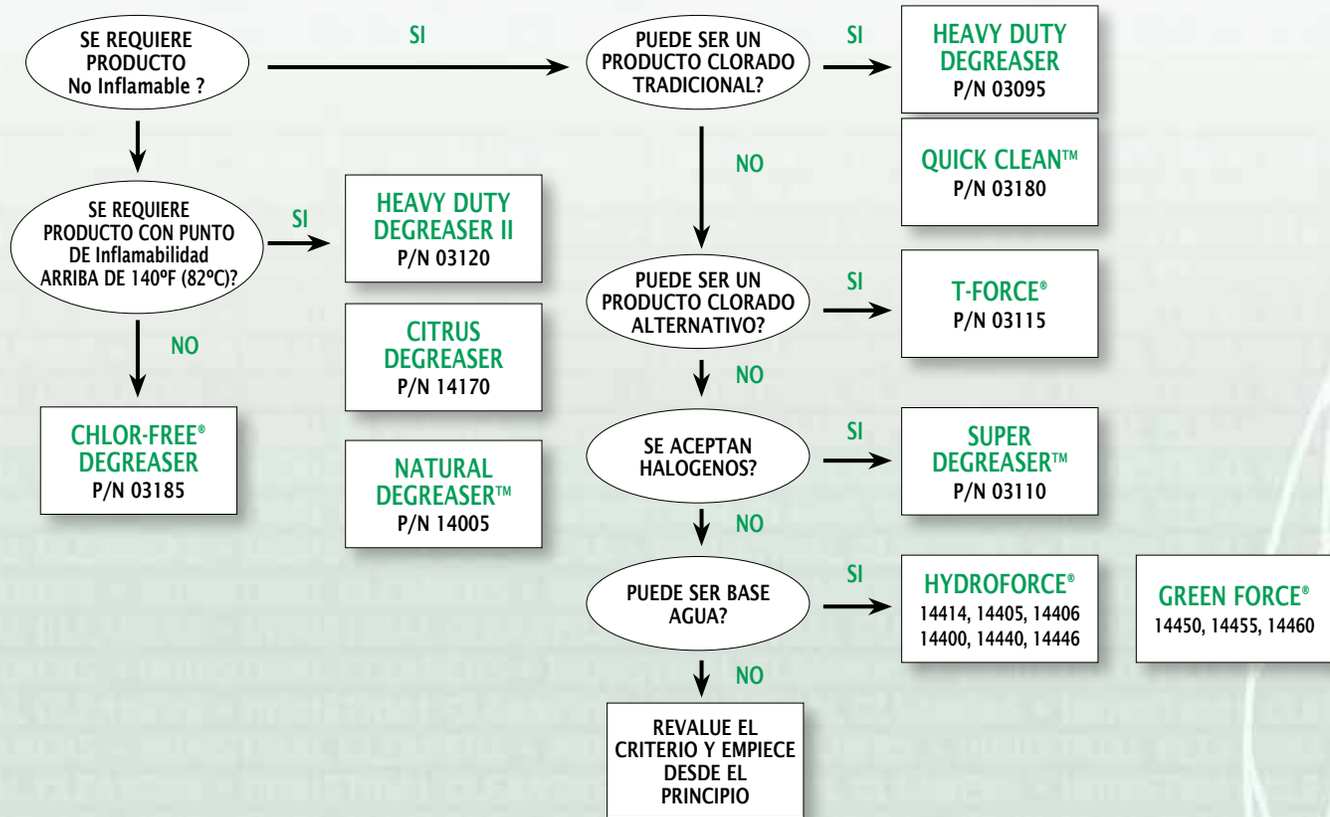
*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

Producto	Tipo de Base del Limpiador	Contiene ODC	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Fuerza Dielectrica (Voltios)	Seguro en Plásticos	S.D.[L.]®	Registro de NSF	Contenido de COV g / L (aerosol)	Fuerza de Limpieza (K8)	Hoja de Seguridad Faxback #	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
Contact Cleaner 2000®	HFC/Cozol®	Ninguno	No tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	45	3150 (aerosol) 3152 (granel)	296	  
NT™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	45	3205 (aerosol) 3207 (granel)	236	  
XT-2000™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No tiene	Rápido	30,200	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	324	24	3155 (aerosol) 3157 (granel)	292	 
Contact Cleaner	HFC	Ninguno	No tiene	Rápido	27,600	Sí	Sí	K2	0	<10	3070	146	
PF Precision Cleaner	HFC	Ninguno	No tiene	Rápido	31,500	Sí	Sí	K2	90.6	8.5	3190	116	
Electronic Component Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	45	3200	209	
QD® Contact Cleaner	Petróleo Destilado / Alcohol	Ninguno	<0°F (<17.78°C) TCC	Rápido	36,700	Sí	Sí	K2	495	27	3130 (aerosol) 3131 (granel)	133	   
QD® Contact Cleaner	Destilado de Petróleo / Alcohol	Ninguno	<-17.78°C	Muy Rápido	36,700	Sí	Sí		501.8	27	82130E	82130S	
CE™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No tiene	Rápido	28,400	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	221.7	16	14035	277	
Isopropyl Alcohol Precision Cleaner	Alcohol	Ninguno	54°F (12.2°C) TCC	Rápido	8,300	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K1 K2	591.7	>200	3201	284	
HF™ Contact Cleaner	Petróleo Destilado	Ninguno	205°F (96 C) PMCC	Moderada-lenta	45,700	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	0	25	3125 (aerosol) 3126 (granel)	140	 
Contact Cleaner & Protectant	Solvente Hidrocarburo / Silicón	Ninguno	<0°F (<17.78°C) TCC	Rápido	350	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	479.2	27	3140	139	
Duster™ Aerosol Dust Removal System	HFC	Ninguno	No tiene	Rápido	ND	Sí	Sí	K2	0	<10	14085	108	
Duster™ Moisture-Free Dirt & Lint Remover	HFC	Ninguno	-58°F (-50°C) TCC	Rápido	ND	Sí	No		0	<11	5185	298	
Freeze Spray	HFC	Ninguno	No tiene	Rápido	ND	Sí	No		0	ND	14086 (granel)	107	

ODC = Los Compuestos que Agotan el ozono; TCC = Copa Cerrada Tag; PMCC = Copa Cerrada Pensky-Martens ; NA = No Aplicable; ND = No se ha Determinado

DESENGRASANTES DE SERVICIO PESADO

BUSCANDO UN LIMPIADOR DE USO RUDO?



SUPER DEGREASER™ Desengrasante sin punto de flama no clorado

Formula no clorada, no conductora, no corrosiva y no mancha sin punto de inflamación. La tecnología avanzada de la fórmula del SUPER DEGREASER disuelve con rapidez la grasa, el aceite y el lodo para un funcionamiento más eficiente de los equipos mecánicos. SUPER DEGREASER se evapora rápidamente y no deja residuos. Es una alternativa óptima a los productos de 1,1,1-tricloroetano. Usar con precaución en plásticos.

- No conductivo, no corrosivo y sin mancha
- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- Alternativa óptima para productos de Tricloroetano 1.1.1.
- Sin punto de inflamación
- No contiene solventes clorados
- Alta rigidez dieléctrica de 26,800 voltios
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono Clase I o Clase II
- Utilizar con precaución en plásticos



HEAVY DUTY DEGREASER Desengrasante para Usos Pesados

Elimina rápida y eficazmente la grasa, aceite, alquitrán, suciedad, mugre, corrosión, lodos y otras sustancias difíciles para aumentar la eficiencia operativa de los equipos. HEAVY DUTY DEGREASER ofrece una rápida y eficiente acción desengrasante de rápida evaporación sin dejar residuo. Usar con precaución en plásticos

- Remueve efectivamente grasa, aceite, sarro, suciedad, mugre, corrosión, lodo y otras sustancias difíciles para aumentar la eficiencia de operación de equipos.
- Sin punto de inflamación
- Rápida evaporación sin residuos
- No corrosivo, sin mancha y no conductivo
- Alta rigidez dieléctrica de 39,200 voltios
- Fuerza de Limpieza Alta 105 KB
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono Clase I y Clase II
- Utilizar con precaución en plásticos



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03110 ¹	Aerosol de 20 oz	12
03111 ^{1,3}	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03510 ³	Aerosol de 20 oz	12
03910 ^{1,3}	Aerosol de 20 oz	12
03112 ^{1,3}	Cubeta 5 galones	1
03113 ^{1,3}	Tambor 55 galones	1
03114 ^{1,3}	Lata con atomizador de 16 oz	12

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03095 ²	Aerosol de 20 oz	12
03095T ²	Aerosol con atomizador de 20 oz	12
03995 ³	Aerosol de 20 oz	12
03096 ³	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03097 ³	Cubeta 5 galones	1
03098 ³	Tambor 55 galones	1

1-Venta restringida en California 2-Producto restringido para su venta en ciertos estados de Los Estados Unidos. Ver la página de productos en el sitio de CRC para restricciones específicas.
3-No es para ventas al menudeo, para uso en establecimientos de fabricación solamente. 4-Venta restringida en California desde 1/1/2013

T-FORCE® DEGREASER

Desengrasante

Utiliza una revolucionaria tecnología que combina la potencia de un desengrasante industrial de alto rendimiento y con bajo COV. T-FORCE Desengrasante no es conductor, no corrosivo, no mancha y no tiene punto de flama o punto de combustión. Disuelve rápidamente la grasa, el aceite y lodos para un funcionamiento más eficiente de los equipos mecánicos. T-FORCE Desengrasante se evapora rápidamente, no deja residuos y tiene un buen perfil de seguridad y salud.

- Registro NSF K1
- Fórmula revolucionaria que no contiene TCE, Perc o nPB
- Fórmula con compuestos orgánicos volátiles reducidos
- Sin punto de flama ni punto de ignición
- No es corrosivo, no mancha y no es conductor
- Alta rigidez dieléctrica de 39,000 volts
- No contiene químicos que afecten la capa superior de ozono ni clase I ni clase II
- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- Producto seguro y debajo riesgo para la salud

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03115 ¹	Aerosol de 20 oz	12
03116 ³	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03117 ³	Cubeta 5 galones	1
03118 ³	Tambor 55 galones	1
03915 ³	Aerosol de 20 oz	12

QUICK CLEAN™

Desengrasante y Solvente de Seguridad

Eficaz desengrasante proporciona una fuerte acción desengrasante, rápida evaporación y no deja residuos. No es inflamable, no contiene compuestos orgánicos volátiles y no contiene reductores de ozono clase I o clase II. Usar con precaución en plásticos y superficies pintadas. Pruebe sobre una pequeña área antes de usar.

- Registro NSF K1
- Eficaz en trabajo pesado proporciona una fuerte acción desengrasante
- No inflamable
- Rápida evaporación sin dejar residuos
- No mancha, no es corrosivo ni conductor
- Exento de COV (compuestos volátiles orgánicos)
- No contiene químicos de clase I y clase II que dañan la capa de ozono

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03180 ²	Aerosol de 20 oz	12
03183 ³	Cubeta 5 galones	1
03184 ³	Tambor 55 galones	1



CITRUS DEGREASER

Desengrasante Cítrico

Un poderoso desengrasante de uso pesado, que es muy eficaz para disolver y eliminar la grasa, aceite, lubricantes y otros contaminantes sin necesidad de enjuagar y sin dejar residuo. Usar con precaución en plásticos y superficies pintadas.

- Desengrasante mezclado de d-limoneno y petróleo.
- No requiere enjuagado con agua
- Evaporación controlada, no deja residuos
- No corrosivo, no abrasivo y sin mancha
- Escencia cítrica placentera
- Alta fuerza dieléctrica de 58,600 voltios
- Utilizar con precaución en plásticos y pinturas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14170 ³	Aerosol de 20 oz	12
14171 ³	Lata con disparador	12
14172 ³	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14173 ³	Cubeta 5 galones	1
14174 ³	Tambor 55 galones	1
14970 ³	Aerosol de 20 oz	12

NATURAL DEGREASER™

Limpiador / Desengrasante

Desengrasante naturalmente formulado que ofrece el poder limpiador de los cítricos. No requiere ser enjuagado y no deja residuo pegajoso comúnmente asociado con los limpiadores de base cítrica. NATURAL DEGREASER no contiene agentes reductores de ozono clase I o clase II o disolventes clorados. Usar con precaución en plásticos y superficies pintadas.

- No requiere enjuagado con agua
- No deja residuo pegajoso comúnmente asociado con limpiadores en base a cítricos
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono Clase I o Clase II o solventes clorados
- Mezcla de cítricos naturales y solventes orgánicos
- No corrosivo y efectivo para uso en todos los metales
- Alta rigidez dieléctrica de 28,600 voltios
- No abrasivo y sin mancha
- Utilizar con precaución en plásticos y superficies pintadas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14005	Aerosol de 20 oz	12
14007 ⁴	Cubeta 5 galones	1
14008 ³	Tambor 55 galones	1



¹ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

DESENGRASANTES DE SERVICIO PESADO

HEAVY DUTY DEGREASER II Desengrasante de Uso Rudo II

Una excelente alternativa para aplicaciones de limpieza donde los disolventes clorados no son permitidos. HEAVY DUTY DEGREASER II elimina eficazmente la suciedad y limpia las superficies evitando la acumulación de residuos. Usar con precaución en plásticos.

- Utilizar con precaución en plásticos
- Alto punto de inflamación 180°F (82°C)
- No conductivo y no corrosivo
- Fuerza dieléctrica alta de 42,100 voltios
- Componente de ligero aroma a diferencia de los productos basados en cítricos
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono de Clase I o Clase II
- Registro NSF K1
- Cero Componentes Orgánicos Volátiles

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03120	Aerosol de 20 oz	12
03121	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03122	Cubeta 5 galones	1
03123	Tambor 55 galones	1



INSTA-SOLV® DEGREASER Desengrasante

Innovador solvente desengrasante no clorado que elimina aceite, grasa y otros contaminantes. Excelente para usar donde se necesita un rápido tiempo de respuesta y donde pueden ser utilizados solventes con bajo punto de flama. Usar con precaución en plásticos.

- Registro NSF K1
- Fórmula de alta pureza
- Cumple con CARB/OTC
- Cumple con la regla 1171 de SCAQMD
- Sin compuestos de cloro y bajos compuestos orgánicos volátiles
- Rápida evaporación sin dejar residuos
- No es corrosivo, adecuado para no afectar metales de alta tecnología

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03100*	Aerosol de 20 oz	12



SUPER-SOY™ DEGREASER Desengrasante

Es un desengrasante de servicio pesado único, no inflamable, biodegradable, extremadamente efectivo en disolver y remover grasa, aceite, lubricantes, adhesivos y brea. Especialmente formulado con solventes de soya y maíz que son recursos renovables que conservan los recursos no renovables como el petróleo.

- Registro NSF K1
- Extremadamente efectivo en disolver grasa, aceite, lubricantes, adhesivos y brea
- Especialmente formulado con solventes extraídos de la soya y el maíz para la conservación de recursos no renovables como el petróleo
- No inflamable
- Biodegradable
- Bajo olor
- No contienen químicos que afecten la capa superior de ozono ni clase I ni clase II

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03135	Aerosol de 20 oz	12



CHLOR-FREE® DEGREASER Desengrasante No Clorado

Innovador solvente desengrasante no clorado que elimina aceite, grasa y otros contaminantes. Excelente para usar donde se necesita un rápido tiempo de respuesta y donde pueden ser utilizados solventes con bajo punto de inflamación. Usar con precaución en plásticos.

- Secado rápido para minimizar el tiempo de inactividad
- No deja residuos
- No conductivo, no corrosivo y sin mancha
- Penetra rápidamente para remover aceite, grasa y otros contaminantes
- Utilizar con precaución en plásticos
- Se utiliza cuando se pueden utilizar solventes de bajo punto de inflamación

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03185*1	Aerosol de 20 oz	12
03187*3	Cubeta 5 galones	1
03188*3	Tambor 55 galones	1
03189*3	Lata con disparador	12
03985*3	Aerosol de 20 oz	12



1-Venta restringida en California 2-Producto restringido para su venta en ciertos estados de Los Estados Unidos. Ver la página de productos en el sitio de CRC para restricciones específicas.

3-No es para ventas al menudeo, para uso en establecimientos de fabricación solamente. ☺ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

FOAMING COIL CLEANER

Espuma Limpiadora para Serpentin

Detergente en espuma de alto rendimiento y de uso rudo diseñado para limpiar serpentines de evaporadores y condensadores. La agresiva mezcla alcalina del detergente reduce rápidamente la suciedad, grasa, aceite y otros tipos de residuos. Su fórmula de bajo olor no requiere enjuague en la mayoría de las aplicaciones.

- No tiene punto de ignición o combustión
- No requiere enjuague
- No contiene reductores de ozono Clase I o Clase II
- Registro NSF C1 y A1 para uso en plantas productoras de carne y aves de corral.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03196	Aerosol de 20 oz	12



COIL CLEANER

Limpiador de Bobinas para Aire Acondicionado y Refrigeración Condensadores

Un limpiador versátil base clorado, que es extremadamente efectivo en la eliminación de la grasa y la suciedad de los serpentines del aire acondicionado y refrigeración. Disuelve agresivamente la grasa, el aceite y lodo para un funcionamiento más eficiente de los equipos mecánicos. El limpiador para serpentin se evapora rápidamente y no es corrosivo, no es conductor, y no mancha.

- No tiene punto de ignición o combustión
- De rápida evaporación, se seca sin dejar residuos
- Alta rigidez dieléctrica de 39,200 volts
- No contiene reductores de ozono Clase I o Clase II

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03195	Aerosol de 20 oz	12



GASKET REMOVER

Remueve Juntas, Pintura y Graffiti

Limpiador de base solvente, y alto poder que elimina adhesivos y selladores de juntas. Disuelve y ayuda a la eliminación de pinturas, lacas y barnices. Elimina el graffiti en metal y piedra.

- Limpiador en base a solventes que remueve juntas con fibras quemadas, juntas adhesivas y selladores
- No contiene metileno clorado
- Afloja los depósitos de carbono
- Protege la superficie de equipos al reducir la necesidad de raspado por limpieza
- Excelente para remover pintura, barniz y graffiti
- Cumple con las Regulaciones COV, estatales y federales de Productos para Consumidores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03017	Aerosol de 16 oz	12



CARB & CHOKE CLEANER

Limpiador de Carburador y Cebador

Fórmula con bajo índice COV (compuestos orgánicos volátiles) diseñada para maximizar el rendimiento del carburador, mejorar el rendimiento del sistema de combustible y garantizar la máxima economía de combustible.

- Limpiador de Carburadores
- Disuelve efectivamente los depósitos de goma, lodo y barniz
- No dañará los sensores de oxígeno o convertidores catalíticos
- Cumple con los requerimientos de productos para consumidores COV de US EPA y California.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03077*	Aerosol de 16 oz	12



GRAFFITI REMOVER

Eliminador de Graffiti

El Graffiti Remover de CRC es un producto en base solvente, limpiador fuerte que remueve las marcas vandálicas de diferentes tipos de superficies. Rápidamente las disuelve y ayuda en la remoción de pinturas, marcas con pluma, crayón, tinta, lápiz labial, rayones, lacas y barnices. El Graffiti Remover de CRC no contiene cloruro de metilo.

- Registro NSF C3
- Agresivo removedor de graffiti y marcas de vandalismo
- Fórmula de gel práctica para aplicar en superficies verticales
- Fácilmente remueve varias capas o pintura sobre el graffiti
- Protege la superficie de los equipos
- No contiene cloruro de metileno

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03194	Aerosol de 16 oz	12



BATTERY CLEANER

Limpiador de Baterías

Fórmula soluble en agua diseñado para eliminar la corrosión de forma rápida y económica, neutralizando los derrames de ácido. Se utiliza para restaurar la salida de la batería y reducir la fuga de tensión debido a los contaminantes.

- Utilizado para restaurar las terminales de baterías y reducir la fuga de voltaje causado por contaminantes
- Asegura un flujo máximo actual de batería
- Neutraliza los derrames de ácido
- Estimula una larga vida de batería

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03176	Aerosol de 12 oz	12



DESENGRASANTES DE SERVICIO PESADO

Producto	Tipo de Base del Limpiador	Fuerza de Limpieza (KB)	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Rigidez dieléctrica (voltios)	Olor	Contenido de COV g / L (Federal)	Registro de NSF S.D.I.L.®	Hoja de Seguridad FAbach®	Hoja Técnica FAbach®	Tamaño del Recipiente	
Super Degreaser™	Halogenados	125	No Tiene	Rápido	26,800	Fuerte	665 (aerosol) 1300 (granel) 1265 (MUO)	K1	Sí	3110 (aerosol) 3111 (granel) 3510 (aerosol) 3910 (MUO)	196 282 318	
Heavy Duty Degreaser	Clorados	105	No Tiene	Rápido	39,200	Moderado	677.8 (aerosol) 694.8 (granel) 677.8 (MUO)	K1	Sí	3095 (aerosol) 3096 (granel) 3995 (MUO)	147 317	
T-Force®	HFC/Cozol®	97	No Tiene	Rápido	39,000	Leve Etéreo	541.0 (aerosol) 1084.6 (granel) 1042.5 (MUO)	K1	Sí	3115 (aerosol) 3116 (granel) 3915 (MUO)	309 373	
Quick Clean™	Clorados	95	No Tiene	Rápido	37,500	Moderado	0	K1	Sí	3180 (aerosol) 3183 (granel)	186	
Citrus Degreaser	d-Limonene y Destilados de Petróleo	32 54	172°F (77.8°C) TCC (aerosol) 110°F (43.3°C) (granel & MUO)	Controlado	58,600 (aerosol) 35,000	Ligero a Cítricos	79.4 (aerosol) 820 (granel) 790 (MUO)	C1	Sí	14170 (aerosol) 14171 (granel) 14970 (MUO)	222 320	
Natural Degreaser™	Terpene/ Glycol Ether	>200 111	151°F (66.1°C) TCC (aerosol) 172°F (77.8°C) (granel)	Moderado	28,600 (aerosol) 45,700	Cítricos	89.8 35.2 (granel)	C1	Sí	14005 (aerosol) 14007 (granel)	151 301	
Heavy Duty Degreaser II	Destilado de Petróleo/Glycol Ether	75	180°F (82.2°C) PMCC	Lento	42,100	Bajo	0	K1 K2	Sí	3120 (aerosol) 3121 (granel)	177	
Super-Soy™	Soya	82	84 F (28.9 C) TCC	Lento	17.1 KV	Moderado	73.3	K1	Sí	3135	313	
Insta-Solv®	Solventes Organicos	112	<0°F (-17.8°C) TCC	Rápido	6.3 KV AC	Moderado	21.3	K1	Sí	3100	314	
Chlor-Free® Degreaser	Mezcla de Solventes Organicos	106	<0°F (-17.8°C) TCC	Rápido	6,000 (aerosol) 20,800	Moderado	333 (aerosol) 767 (granel) 736 (MUO)	K2	Sí	3185 (aerosol) 3187 (granel) 3985 (MUO)	105 306 319	
Foaming Coil Cleaner	Acuoso	NA	No Tiene	Lento	NA	Bajo	113.4	C1 A1	Sí	3196	305	
Gasket Remover	Solventes Organicos	NA	56°F (13.3°C) TCC	Rápido	NA	Bajo	352.4	C3	Sí	3017	112	
Graffiti Remover	Solventes Organicos	136	56°F (13.3°C)	Lento	NA	Moderado	352.4	C3	Sí	3194	331	
Coil Cleaner	Clorados	105	No Tiene	Rápido	39,200	Fuerte	123.2		Sí	3195	246	
Carb & Choke Cleaner	Solventes Organicos / Alcohol	>200	<0°F (-17.8°C) TCC	Rápido	6,300	Moderado	70.2		Sí	3077	104	
Battery Cleaner	Acuoso	NA	No Tiene	Moderado	NA	Bajo	82.16		Sí	3176	102	

TCC = Copa Cerrada Tag; COC = Copa Abierta Cleveland ; NA = No Aplicable; KB = Kauri Butanol

LIMPIADORES EN BASE AGUA HYDROFORCE®

HYDROFORCE® INDUSTRIAL STRENGTH DEGREASER

Desengrasante de Fuerza Industrial

Desengrasante base agua con el potente desempeño de un solvente. Tras el contacto, HYDROFORCE INDUSTRIAL STRENGTH DEGREASER al instante comienza a detectar, deshacer y levantar depósitos pesados de grasa, aceite y suciedad. Presenta un rango de trabajo único ya que limpia hasta cuatro veces el área de la superficie en contacto contra productos de la competencia. Perfecto para instalaciones que buscan una alternativa a los solventes tradicionales.

- Desengrasante acuoso con la fuerza de un solvente
- No inflamable
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Concentrado, no abrasivo
- Ligeramente Espumoso - perfecto para limpiadores de mano a presión
- Perfecto para maquinaria, motores, concreto y superficies no porosas
- Utilizar con precaución en metales suaves y superficies pintadas



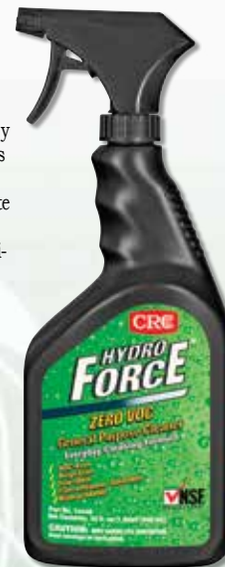
Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14414	Aerosol de 20 oz	12
14415 ⁴	Botella de Aerosol con Atomizador 32 oz	12
14416	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14417	Cubeta de 5 galones	1
14418	Tambor de 55 galones	1
14420	Bidón 275 galones	1

HYDROFORCE® ZERO VOC

Limpiador de Uso General

Cumple al máximo con las regulaciones sin desmerecer en el funcionamiento. Es lo suficientemente fuerte para atacar y remover suciedad difícil, polvo y depósitos de mugre; gracias su fórmula con un PH moderado, biodegradabilidad, con contenido de cero COV, lo hacen versátil y lo suficientemente seguro para todas las tareas de la limpieza diaria. Esta formulado con un polímero especial que impide que los depósitos de mugre y grasa regresen a la superficie.

- Registro NSF A1
- Limpiador a base de agua
- Formula Cero COV (Compuestos Organicos Volatiles)
- No inflamable
- Limpieza de acción residual
- Biodegradable y concentrado
- No es corrosivo ni abrasivo
- Seguro con plásticos
- No afecta la cera de los pisos
- No contiene fosfatos, amoníaco o blanqueador



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14444	Bidón 275 galones	1
14446	Botella de Aerosol con Atomizador 32 oz	12
14447	Botella de 1 galón	4
14448	Cubeta de 5 galones	1
14449	Tambor de 55 galones	1

HYDROFORCE® ALL PURPOSE DEGREASER

Desengrasante Multipropósito

Bastante versátil para utilizar en todas las tareas de desengrasado. HYDROFORCE ALL PURPOSE DEGREASER deshace y levanta los depósitos de grasa y suciedad. HYDROFORCE ALL PURPOSE presenta un rango de trabajo único que limpia hasta tres veces el área de la superficie en contacto contra productos similares de la competencia. Perfecto para instalaciones que buscan una mejora con respecto a su actual desengrasante multipropósito base agua.

- Con máxima versatilidad y con fuerza que deshace la grasa
- No inflamable
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Biodegradable y concentrado
- No corrosivo, no abrasivo
- Ligeramente Espumoso - perfecto para limpiadores de mano a presión



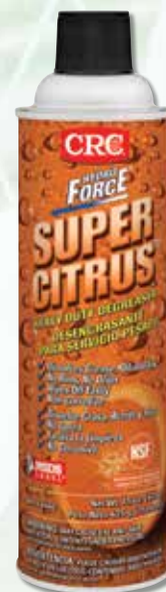
Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14406	Aerosol de 20 oz	12
14407 ⁴	Botella de Aerosol con Atomizador 32 oz	12
14408	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14409	Cubeta 5 galones	1
14410	Tambor 55 galones	1
14421	Bidón 275 galones	1

HYDROFORCE® SUPER CITRUS

Desengrasante para Servicio Pesado

Desengrasante naturalmente formulado que ofrece el excelente poder de limpieza de los cítricos. HYDROFORCE SUPER CITRUS disuelve la grasa, el aceite, la tinta, el alquitrán, asfalto y muchos otros residuos industriales.

- Desengrasante formulado naturalmente, disuelve grasa, aceite, tintas, alquitrán, asfalto y muchos residuos industriales
- Para un desengrasado de fuerza solvente
- No inflamable
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Se limpia fácilmente y no deja residuos
- Aroma placentero a cítricos
- Biodegradable (aerosol)



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14440	Aerosol de 20 oz	12
14441	Botella de 1 galón (3.78L)	4
14442	Cubeta 5 galones	1
14443	Tambor 55 galones	1
14453	Bidón 275 galones	1

LIMPIADORES EN BASE AGUA HYDROFORCE®

HYDROFORCE® BUTYL-FREE ALL PURPOSE CLEANER

Limpiador Multipropósito Libre de Butilo

Limpiador libre de Butilo lo suficientemente versátil para utilizarse en todas las tareas de limpieza, pero lo suficientemente fuerte para eliminar la suciedad difícil, el polvo y los depósitos de mugre. HYDROFORCE BUTYL FREE supera a muchos limpiadores base agua que si contienen butilo. Perfecto para instalaciones que buscan un eficaz limpiador de uso múltiple con el máximo cumplimiento de su normatividad.

- Registro NSF A1, C1
- Supera a muchos limpiadores de la competencia que contienen butilo
- No inflamable
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Concentrado
- No corrosivo y no abrasivo
- Seguro en pisos encerados



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14401 ⁴	Botella de Aerosol con Atomizador 32 oz	12
14402 ⁴	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14403 ⁴	Cubeta 5 galones	1
14404 ⁴	Tambor 55 galones	1
14405 ⁴	Aerosol de 20 oz	12
14422 ⁴	Bidón 275 galones	1

HYDROFORCE® SURFACE SANITIZER

Sanitizante de Superficies

Su base es un compuesto cuaternario, es una mezcla lista para usarse, que no requiere enjuagarse. Cuando se usa de acuerdo a las instrucciones, HYDROFORCE Surface Sanitizer sanitizará superficies no porosas, que han sido previamente lavadas y enjuagadas en 60 segundos. Recomendado para la sanitización de superficies duras no porosas donde hay contacto con alimentos y para superficies en donde no hay contacto con los alimentos en plantas de procesamiento de alimentos y en establecimientos que manejan alimentos.

- Registro NSF D2
- Limpia, sanitiza y deodoriza
- Listo para usarse, fórmula que no requiere enjuague
- Mata el 99.999% de las bacterias en 60 segundos
- No inflamable
- Seguro en plásticos



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14465	Botella de Aerosol con Atomizador 32 oz	12

HYDROFORCE® FOAMING CITRUS ALL PURPOSE CLEANER

Limpiador Multiuso

Rica fórmula espumosa y de base agua con aroma cítrico. HYDROFORCE FOAMING CITRUS ALL PURPOSE CLEANER se adhiere a las manchas difíciles en superficies verticales o inclinadas evitando así los escurrimientos o goteos. Su acción de formación de espuma instantánea comienza a levantar y eliminar los depósitos de suciedad, polvo, tinta y mugre.

- Registro NSF C1
- Biodegradable y libre de butilo
- No inflamable
- Para uso seguro en la mayoría de los plásticos
- No es corrosivo ni abrasivo
- Agradable aroma a cítricos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14400	Aerosol de 20 oz	12



HYDROFORCE® STAINLESS STEEL CLEANER & POLISH

Limpiador y Pulidor de Acero Inoxidable

Utilizando una exclusiva fórmula de ultra brillo, HYDROFORCE STAINLESS STEEL CLEANER elimina la suciedad, el polvo, las huellas digitales y marcas de agua, dejando una barrera protectora no grasa que evita que la superficie se ensucie nuevamente. Creado específicamente para aplicaciones industriales, el limpiador de acero inoxidable está formulado con poderosos agentes limpiadores, diseñados para dar una limpieza excelente, ultra brillo y un desempeño superior contra los productos de limpieza similares.

- Registro NSF C1
- Limpia, abrillanta y protege en un solo paso
- Resiste el regreso de manchas de agua, huellas digitales y rayones antiestéticos
- No es corrosivo y no daña la capa de ozono

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14424	Aerosol de 20 oz	12



HYDROFORCE® GERMICIDAL FOAM CLEANER

Germicidal Espuma Limpiadora

Limpia, desinfecta y desodoriza en un solo paso. De base acuosa y espumosa que se adhiere a las superficies verticales o inclinadas evitando así escurrimientos o goteos. HYDROFORCE GERMICIDAL FOAM CLEANER, contiene potentes agentes de limpieza que instantáneamente levantan y eliminan la suciedad, el polvo, la grasa y la suciedad.

- Registro NSF C1
- Limpia, desinfecta y aromatiza
- Controla el moho
- Desinfecta eficazmente contra el VIH, estafilococos, salmonella y otras bacterias
- No deja residuos pegajosos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14430	Aerosol de 20 oz	12



4-Venta restringida en California desde 1/1/2013

LIMPIADORES EN BASE Agua Green Force®

HYDROFORCE® GLASS CLEANER PROFESSIONAL STRENGTH

Limpiador de Vidrios Fuerza Industrial

Bastante versátil para utilizarse en el vidrio más delicado y superficies plásticas pero lo suficientemente fuerte para rápidamente cortar la suciedad más difícil, el polvo, huellas digitales y depósitos sucios sin rayar. Su fórmula fortificada con amoníaco contiene un agente espumante para una mayor cobertura y menos escurrimiento al limpiar superficies verticales. HYDROFORCE GLASS CLEANER es casi dos veces más eficaz en la eliminación de ralladuras contra otras marcas líderes.

- Limpiador de vidrios sin ralladuras de fuerza profesional
- Listo para utilizarse
- Acción de espuma no abrasiva
- No inflamable y sin daño a la capa de ozono
- Biodegradable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14411	Botella con Atomizador de 32 oz (947ml)	12
14412	Aerosol de 20 oz	12
14413	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14427	Tambor 55 galones	1



GREEN FORCE® HEAVY DUTY CLEANER

Limpiador uso Pesado

Una alternativa ambientalmente preferente en comparación a los limpiadores solventes base agua y desengrasantes. Remueve de forma rápida depósitos tales como grasa, mugre, y aceite encontrados en ambientes industriales y almacenes. El limpiador de servicio pesado GREEN FORCE, es también extremadamente eficiente contra depósitos de tipo proteico encontrados en las plantas de procesamiento de alimentos y cocinas industriales.

- Reconocimiento de la US EPA Design for Environment (DfE)
- Registro NSF C1
- Biodegradable y concentrado
- Bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles
- Limpiador en base agua con la fuerza industrial de un solvente tradicional
- Bajo olor aroma placentero
- No inflamable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14455	Botella de 1 galón	4
14456	Cubeta de 5 galones	1
14458	Tambor de 55 galones	1



VISICLEAR® DISPLAY CLEANER & ELECTRONIC SCREEN CLEANER

Limpiador de Pantallas Electrónicas

Espuma limpiadora que se adhiere, no se gotea y no contiene alcohol ni amoníaco. No daña los recubrimientos protectores de las pantallas. Úselo en pantallas de plasma/ LCD, pantallas táctiles, computadoras, teléfonos móviles y PDAs, pantallas de GPS y monitores CRT. No deja marcas y se seca rápido.

- Seguro para usarse en pantallas TFT, LCD, Plasma, CRT y Táctiles
- Remueve huellas digitales, capa de nicotina, polvo y mugre
- Espuma que se adhiere a la superficie, no gotea ni se escurre
- Su fórmula logra un secado rápido, sin residuos y sin dejar rayones
- Libre de Alcohol y Amonia (Sin Solventes)
- No daña cubiertas protectoras de pantalla

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05131	Aerosol de 8 oz	12



GREEN FORCE® GLASS & SURFACE CLEANER

Limpiador de Vidrios y Superficies

El GREEN FORCE Glass & Surface Cleaner es idealmente adecuado para limpiar vidrios con depósitos y también otro tipo de superficies duras. Corta de una manera efectiva las capas de grasa y otros depósitos dejando las superficies brillando de limpias.

- Reconocimiento de US EPA Design for Environment (DfE)
- Presentación lista para usarse, tiene Registro NSF A1
- Biodegradable y concentrado
- Bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles
- Fuerza profesional
- Sin amonía
- No abrasivo
- No inflamable
- En presentación concentrada, tiene Registro NSF C1

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14460	32 oz botella aspersora (Listo para uso)	12
14461	Botella de 1 galón	4



GREEN FORCE® MULTI-PURPOSE CLEANER

Limpiador Multipropósito

Formulado para cumplir de manera estricta los requerimientos ambientales sin sacrificar su funcionamiento. El GREEN FORCE Multi-purpose Cleaner es un producto seguro y versátil para todas las necesidades de limpieza. De una manera efectiva corta la grasa y otros depósitos, dejando superficies brillando de limpias.

- Cuenta con reconocimiento US EPA Design for Environment (DfE)
- Registro NSF C1
- Biodegradable y concentrado
- Bajo contenido de COV
- Bajo olor
- No inflamable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14450	Botella de 1 galón	4
14451	Cubeta de 5 galones	1
14452	Tambor de 55 galones	1



LIMPIADORES INDUSTRIALES

LIMPIADORES EN BASE Agua

Producto	Tipo de Base del Limpiador	PH	Registro de NSF	Punto de Inflamabilidad	Biodegradable	Olor	Hoja de Seguridad Faxback	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
HydroForce® Industrial Strength Degreaser	Alcalino H2O Surfactante	13.5 (aerosol) 13.05 (granel)	C1	No Tiene	No	Agradable	14414 (aerosol) 14415 (granel)	203 307	
HydroForce® All Purpose Degreaser	H2O Surfactante	10.6 (aerosol) 9.5 (granel)	C1	No Tiene	Sí	Agradable	14406 (aerosol) 14407 (granel)	204 308	
HydroForce® Zero COV General Purpose Cleaner	H2O Surfactante	10.25	A1	No Tiene	Sí	Leve	14446	289	
HydroForce® Super Citrus™ Heavy Duty Degreaser	Solvente en H2O Emulsion (aerosol) Base Solvente Soluble en H2O (granel)	10.0 (aerosol)	C1	Ninguno (aerosol) 190°F (87.7°C) TCC (granel)	No Sí (aerosol)	Cítrico	14440 (aerosol) 14441 (granel)	239 302	
HydroForce® Butyl-Free All Purpose Cleaner	H2O Surfactante	11.1 (aerosol) 10.5 a 11.5 (granel)	A1, C1	No Tiene	Sí	Agradable	14405 (aerosol) 14401 (granel)	205	
HydroForce® Surface Sanitizer	Cloruro de Amonio Cuaternario	8.4	D2	No Tiene	No	Leve	14465	364	
HydroForce® Foaming Citrus All Purpose Cleaner	H2O Surfactante	10.9	C1	No Tiene	Sí	Cítrico	14400	206	
HydroForce® Stainless Steel Cleaner & Polish	Solvente/Aceite en H2O Emulsion	10.5	C1	No Tiene	No	Petróleo Leve	14424	221	
HydroForce® Germicidal Foam Cleaner	H2O Surfactante	12.4	C1	No Tiene	No	Floral / Amoniaco	14430	238	
HydroForce® Glass Cleaner Professional Strength	H2O Surfactante	10.5	C1	No Tiene	Sí	Amoniaco	14412 (aerosol) 14413 (granel)	207	
VisiClear® Display Cleaner	Agua / Surfactante	9 a 10	No	No Tiene	Sí	Sin Olor	05131	NA	
Green Force® Multi-Purpose Cleaner	H2O Surfactante	10 a 11	C1	No Tiene	Sí	Cítrico	14450	322	
Green Force® Heavy Duty Cleaner	H2O Surfactante	3.5 a 4.5	C1	No Tiene	Sí	Cítrico	14455	323	
Green Force® Glass & Surface Cleaner	H2O Surfactante	7.3 a 7.9	A1 (RTU) C1 (granel)	>212°F (100°C) TCC	Sí	Poco Fuerte	14460	324	

TCC= Copa Cerrada TAG

LIMPIADOR DE PARTES SMARTWASHER®

Una excelente alternativa para las maquinas lavadoras de partes que utilizan disolventes convencionales a base de petróleo. SMARTWASHER PARTS CLEANING SYSTEM es un sistema autónomo y de auto-limpieza completamente seguro, no tóxico, que no genera residuos peligrosos y sin comprometer la capacidad de limpieza. SMARTWASHER utiliza el proceso de biorremediación la descomposición acelerada de compuestos orgánicos, tales como grasa, suciedad barniz, aceite, carbón y otros contaminantes industriales pesados a través del uso de microbios no patógenos. Los microbios suspendidos en el líquido que recircula a través de la unidad se comen literalmente la suciedad y contaminantes convirtiéndolos en agua inocua y dióxido de carbono (CO2). La solución permanece limpia y utilizable a

diferencia de los sistemas basados en disolventes tradicionales, donde la solución se convierte en suciedad y se vuelve menos eficaz conforme pasa el tiempo. La disposición de residuos no es un problema ya que no se convierte en desecho toxico. Este proceso no es peligroso, no es caustico, libre de COV (compuestos orgánicos volátiles), no inflamable y elimina la necesidad de reglamentaciones. El sistema SMARTWASHER consiste en una robusta unidad de lavado, resistente al impacto, auto-contenida, con una boquilla flexible y un cepillo que dirige el fluido tibio hacia el lavado de las partes. El fluido trabaja en conjunto con un filtro impregnado de un microbio especial para limpiar eficazmente las partes más sucias. Cada unidad requiere 25 galones de fluido SMARTWASHER y un filtro para su operación.

SMARTWASHER® 41

Tiene un gran fregadero de 8" de altura x 41" de ancho x 24" de profundidad que se remueve para una limpieza fácil y un panel de control a un costado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14144	1 unidad	1

SMARTWASHER® 28

Tiene un gran fregadero de 8" de altura x 28" de ancho x 17" de profundidad que se remueve para una limpieza fácil y un panel de control a un costado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14145	1 unidad	1

SMARTWASHER® MOBILE UNIT

Tiene un gran fregadero de 8" de altura x 27" de ancho x 23" de profundidad que se remueve para una limpieza fácil y un panel de control electrónico a un costado. También se ha construido en un carro que permite una fácil movilidad

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14161	1 unidad	1

SMARTWASHER®

Soluciones de limpieza

Acuoso, pH neutro, no corrosivo, no inflamable, biodegradable y contiene un mínimo de COV. Las soluciones funcionan en conjunto con filtros cuando son calentadas por las unidades a 105°F (40.6 C). Todos los fluidos están certificados por el South Coast Air Quality Management District (SCAQMD) como solventes no contaminantes del aire.



MICROBIAL ENHANCER Optimizador Microbiano

Para añadir a los fluidos SmartWasher existentes para aumentar la actividad microbiana. Perfecto para usarse en sistemas de uso extremo.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14131	Botella de 8 oz	6

Smartwasher® es una marca registrada de Chem-Free Corporation

INDUSTRIAL GRADE CLEANING SOLUTION Solución de Limpieza de Grado Industrial

Elimina los contaminantes industriales más difíciles con un mínimo olor.

- Registro NSF A1 para su uso en plantas de carne y aves de corral
- EE.UU EPA. Diseño para el Medio Ambiente (DfE).

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14148	Cubeta de 5 galones (18.9 Ls)	1



AUTOMOTIVE & INK GRADE CLEANING SOLUTION Solución de Limpieza con Grado Automotriz y de Tinta

Remueve la tinta de impresoras, carbón y barnices de automotores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14156	Cubeta de 5 galones (18.9 L)	1

LOW FOAM INDUSTRIAL CLEANING SOLUTION Solución de Limpieza Industrial de Baja Espuma

Remueve manchas industriales muy difíciles, así como grasa pesada, aceite, carbón, lodo, polvo y barniz de forma segura para todo tipo de superficies dejando poca o nada de espuma.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14159	Cubeta de 5 galones (18.9 L)	1

SPECIALTY METALS CLEANING SOLUTION Solución de Limpieza de Metales Especializados

Formula de bajo olor y máxima fuerza que elimina la suciedad de metales ferrosos y no ferrosos. Excelente para usarse en todos los metales de aviación.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14158	Cubeta de 5 galones (18.9 L)	1



LIMPIADORES INDUSTRIALES

LIMPIADOR DE PARTES SMARTWASHER®

SMARTWASHER® FILTROS

Elimina las partículas de suciedad y residuos de hasta 50 micras. Los filtros deben ser utilizados para la limpieza adecuada y funcionamiento del sistema SmartWasher.

REGULAR GRADE FILTER

Filtros de Grado Regular

- Funciona con todos los grados de fluidos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14149	1 paquete	6

PREMIUM GRADE FILTER

Filtros de Grado Premium

- Funciona con todos los fluidos y contiene 50% más de microbios para una máxima biorregeneración

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14147	1 paquete	6

MULTI-LAYER FILTER

Filtro Multi-Capa

- Tres filtros en uno para aplicaciones fuertes. Simplemente retira y remueve cada capa al presentarse una obstrucción y se develara una capa nueva. Extiende la vida útil de filtros. Funciona con todos los grados de fluido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14124	1 paquete	6

TABLA DE CARACTERISTICAS DE LAS SOLUCIONES DE LIMPIEZA SMARTWASHER®

CRC ofrece una variedad de soluciones de limpieza con diferentes niveles de desempeño que permiten cumplir con los requisitos de aplicaciones específicas. Solo se debe determinar el tipo de suciedad que se encuentra en mayor concentración, y en base a ello seleccionar la solución adecuada. Ya sea que se esta limpiando grasa de rodamiento o restos de carbón, la siguiente tabla ayuda a determinar el producto correcto para el tipo de trabajo ejecutado.

Tipo de Superficie	14148 Industrial Grade	14156 Automotive & Ink Grade	14158 Specialty Metals	14159 Low Foam Industrial
Aceite de Motor	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Grasa de Baleros	Excelente	Regular	Excelente	Excelente
Grasa Automotriz	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente
Grasa Quemada	Excelente	Regular	Excelente	Bueno
Asfalto	Bueno	Regular	Bueno	Regular
Creosota	Excelente	Regular	Excelente	Bueno
Productos de Resina	Excelente	Bueno	Excelente	Excelente
Aceite Hidráulico / Transmisión	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Grasa de Quinta Rueda	Excelente	Regular	Excelente	Bueno
Petróleo Crudo	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Soldadura y Flux	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Barniz Automotriz	Bueno	Excelente	Bueno	Bueno
Carbón Quemado	Excelente	Excelente	Bueno	Bueno
Aceites de Corte	Bueno	Excelente	Bueno	Bueno
Tinta / Tóner	Bueno	Excelente	Bueno	Bueno
Grasa de Animal	Excelente	Regular	Excelente	Regular

PENETRANTES

KNOCK'ER LOOSE®

Solvente Penetrante

Lubricante y penetrante de fuerza industrial y baja viscosidad diseñado para rápidamente aflojar y liberar sujetadores oxidados, agarrados o congelados. Disuelve rápidamente óxido, sarro, goma, grasa y la corrosión con su fórmula que penetra las grietas, costuras, hilos y articulaciones de los sujetadores mucho mejor que los productos de la competencia. KNOCK'ER LOOSE facilita el desmontaje de la maquinaria, herramientas y equipos para su mantenimiento de rutina y para las reparaciones de emergencia.

- Penetra mejor que la competencia entre grietas, costuras, fisuras y coyunturas
- Afloja tuercas oxidadas y corroídas, pernos y componentes congelados
- Residuo lubricante que previene la corrosión
- Cumple con las Regulaciones estatales y federales para productos de Bajo Índice de Compuestos orgánicos volátiles de productos para consumidores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03016	Aerosol de 6 oz	12
03020	Aerosol de 16 oz	12
03021	Botella de 1 galón	4
03022	Cubeta de 5 galones	1
03023	Tambor de 55 galones	1
03024	Lata con atomizador de 16 oz	12
03025	Lata con surtidor de 8 oz	24



KNOCK'ER LOOSE® PLUS

Solvente Penetrante

Penetrante único que inmediatamente baja la temperatura del área en contacto con el spray. Esta acción de choque quiebra la superficie oxidada permitiendo que KNOCK'ER LOOSE PLUS penetre más profundamente y trabaje más efectivamente que otros penetrantes.

- NSF H2
- Cumple con COV
- Afloja piezas metálicas congeladas
- Penetra el óxido y la corrosión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03027*	Aerosol de 20 oz	12



SCREWLOOSE®

Súper Penetrante

SCREWLOOSE penetra rápidamente a través de la oxidación y corrosión liberando pernos erosionados, tornillos, sujetadores, broches y mecanismos de cierre. Facilita el desmontaje de equipo mecánico, muebles y accesorios.

- Penetra entre el óxido y la corrosión
- Facilita el desensamblado fácil y rápido de componentes mecánicos, conexiones, ensamblados y otros sujetadores.
- Formula transparente que no contiene colorantes y no ensucia
- Cumple con las Regulaciones estatales y federales de Fórmulas con bajo Índice de Copuestos orgánicos volátiles de productos para consumidores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03060	Aerosol de 16 oz	12
03062	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03064	Tambor 55 galones	1



Producto	Base	Tipo de Película	Color	Aerosol 360°	Falex (En Libras)	Punto de Inflamabilidad	Registro de NSF	S.D.(L.)*	Hoja de Seguridad Faxback #	Hoja Técnica Faxback #	Tamaño del Recipiente
Knock'er Loose®	Petróleo	No Se Seca	Rojizo	Sí	NA	147F (64°C) COC	H2	Sí	3020 (aerosol) 3021 (granel)	245	6 16 16 8 1 5 55
Knock'er Loose® Plus	Petróleo	No Se Seca	Rojizo	Sí	NA	147F (64°C) TCC	H2	Sí	3027	293	20
Screwloose®	Petróleo	No Se Seca	Ambar	Sí	NA	141F (60.6°C) TCC	H2	Sí	3060 (aerosol) 3062 (granel)	171	16 1 55

TCC = Copa Cerrada TAG; COC = Copa Abierta Cleveland; NA = No Aplicable

⊙ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable.

LUBRICANTES

MULTIPROPÓSITO

3-36®

Lubricante e Inhibidor de Corrosión Multipropósito

Lubricante multiuso, penetrante e inhibidor de la corrosión que forma una película transparente y delgada que lubrica, penetra, evita la corrosión y desplaza la humedad. 3-36 expulsa la humedad y deja una fina película de larga duración para proteger contra la corrosión.

- Lubricante multipropósito, penetrante e inhibidor de corrosión
- Forma una capa transparente y delgada que lubrica, previene la corrosión, desplaza la humedad y penetra
- Penetra a través de la corrosión para aflojar piezas congeladas
- Lubrica sin dejar residuos pegajosos
- Cumple con COV, estatales y federales, de Productos para Consumidores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03004	Aerosol de 6 oz	12
03005	Aerosol de 16 oz	12
03006	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03007	Botella rociadora con gatillo de 16 oz	12
03009	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
03011	Tambor 55 galones	1

ULTRA-LITE 3-36®

Película lubricante seca y ultra delgada que no mancha, y que resiste el aceite, polvo y la acumulación de suciedad. Penetra al instante en las hendiduras aislando de la humedad para prevenir la corrosión con una película protectora ultra-ligera.

- Lubricante de capa seca ultra delgada y sin mancha que resiste formaciones de aceite, polvo y suciedad.
- Penetra en los más diminutos orificios
- Desplaza la humedad - excelente para el secado de componentes eléctricos/electrónicos
- Conveniente válvula de aerosol 360° - Puede ser rociado desde cualquier posición

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03160	Aerosol de 16 oz	12
03161	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03162	Cubeta 5 galones	1
03163	Tambor 55 galones	1



TECHNICAL GRADE 3-36® Lubricante de Precisión Multi Propósitos

Lubricante multiuso, seguro en uso en plásticos, penetrante e inhibidor de corrosión que ayuda a prevenir fallas eléctricas causados por la penetración de agua, humedad, condensación o corrosión. TECHNICAL GRADE 3-36 desplaza la humedad y deja una película delgada y duradera que protege contra la corrosión. Excelente para su uso en plásticos y aislantes.

- Registro NSF H2
- Seguro para usarse en plásticos, incluidos los policarbonatos ABS y Noryl®
- Lubrica, penetra y afloja la corrosión
- Evita la corrosión desplazando la humedad
- Restaura los niveles de resistencia y ayuda a detener las fugas de corriente
- Ayuda a restablecer equipos dañados por el agua
- Conveniente válvula de 360°, se puede rociar desde cualquier posición.
- Cero COV (Compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03003	Aerosol de 16 oz	12



DRY PTFE LUBE Película Seca Lubricante

Película micro delgada que contiene PTFE de uso multipropósito. DRY PTFE penetra en la mayoría de las superficies incluyendo metal, madera, caucho, plástico y vidrio. Forma una película micro-delgada evitando que algo se pegue, reduciendo la fricción y el desgaste.

- Registro NSF H2
- Lubricante micro delgado multipropósitos, evita la adherencia y desgaste.
- Resiste la suciedad, el polvo y la acumulación de aceite.
- Sella de la humedad y proporciona una película barrera que inhibe la corrosión.
- Recomendable para la mayoría de las superficies incluyendo el metal, madera, hule, plástico y vidrio.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03044	Aerosol de 16 oz	12



ROLL-UP DOOR LUBRICANT Lubricante De Puerta Enrollable

Lubricante Superior que evita la fricción y el desgaste en todas las puertas enrollables y cortinas metálicas. Su viscosidad única le permite cubrir más superficie y penetrar profundamente en la superficie de todos los componentes metálicos de las puertas enrollables y cortinas metálicas. El lubricante para puerta enrollable desplaza la humedad y deja una fina película de larga duración que la protege del óxido y la corrosión.

- Desplaza la humedad, previene la corrosión y mejora la vida y rendimiento del equipo
- Elimina el rechinido de rodillos y bisagras
- Conveniente válvula de 360° que permite rociar de cualquier posición, incluso boca abajo.
- Registro NSF H2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03029	Aerosol de 16 oz	12



Noryl® es una marca registrada de General Electric Corporation

Producto	Base	Tipo de Película	Color	Aerosol 360°	Falex (En Libras)	Punto de Inflamabilidad	Registro de NSF	S.D.[L.]®	Hoja de Seguridad Faxback	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
3-36°	Petróleo	No Se Seca	Azul - Verde	Sí	1500	170°F (76.7°C) TCC	H2	Sí	3005 (aerosol) 3006 (granel)	100	6 16 16 1 5 55
Ultra-Lite 3-36°	Petróleo	Seco, Ultra-Delgado	Ambar	Sí	1000	172°F (77.8°C) TCC	H2	Sí	3160 (aerosol) 3161 (granel)	169	16 1 5 55
Technical Grade 3-36°	Petróleo	No Se Seca	Ambar	Sí	1500	195°F (90.6°C) TCC	H2	Sí	3003	127	16
Dry PTFE Lube	PTFE	Seco, Micro-Delgado	Blanco	Sí	NA	<20°F (<-6.7°C) TCC	H2	Sí	3044	149	16
Roll Up door Lubricant	Petróleo	No Se Seca	Azul - Verde	Sí	1500	170°F (76.7°C) TCC	H2	Sí	3029	340	16

TCC = Copa Cerrada TAG; COC = Copa Abierta Cleveland; NA = No Aplicable

GRADO ALIMENTICIO

FOOD GRADE SILICONE

Silicón de Grado Alimenticio

Spray multiuso de silicón para aplicaciones de procesamiento y manejo de alimentos. Forma una película incolora, inodora que no mancha y que lubrica y aísla en la mayoría de las aplicaciones de metal con no metal. Película de silicón que evita que atoren o peguen las partes, protegiendo al mismo tiempo la mayoría de las superficies. Además, puede ser utilizado como un agente de liberación.

- Registro NSF H1
- Silicón multiusos en spray para aplicaciones donde se manejan alimentos.
- Inofensivo para la mayoría de hules y plásticos.
- Amplio rango de temperatura de operación (-40° C a 204° C)
- Excelente agente de liberación y lubricante para todas las superficies.
- Conveniente válvula de 360° puede ser rociada en cualquier posición.
- Cumple con el Reglamento FDA 21 CFR 178.3570 para contacto incidental con alimentos.
- Reduce la fricción



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03040*	Aerosol de 16 oz	12
03039* ³	Lata con disparador de 16 oz	12
03041* ³	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
03042* ³	Tambor 55 galones	1

DRY LUBE PTFE

Un lubricante libre de grasa y aceite para la lubricación de las superficies de madera, metal o plásticos. Limpio, seco y no pegajoso. Resistente hasta 250 ° C.

- Registro NSF H1
- Limpio, seco y no aceitoso.
- Funcional en un amplio rango de temperatura. (-150 a +260 °C)
- Produce un muy bajo coeficiente de fricción.
- Alta resistencia a la temperatura.
- Seguro en la mayoría de los plásticos, cauchos y recubrimientos.
- Realizar prueba en materiales sensibles antes de su uso



Número de Parte	Tamaño de el contenedor	Unidades Por Caja
20343*	Aerosol 400 ml	12

FOOD GRADE MACHINE OIL

Aceite para Maquina de Grado Alimenticio

Lubricante extremadamente eficiente y eficaz de propósito general para uso en equipos de procesamiento de alimentos. FOOD GRADE MACHINE OIL penetra y afloja el óxido, la suciedad y la corrosión liberando piezas y elementos de fijación.

- Registro NSF H1 para usarse donde hay posibilidad de contacto con los alimentos.
- Eficaz lubricante de uso general para uso en equipos de procesamiento de alimentos.
- Penetra y afloja el óxido, suciedad y corrosión para liberar las partes y sujetadores.
- No contiene silicón y es prácticamente incoloro y sin olor.
- No daña el metal, madera plástico o superficies pintadas.
- Conveniente válvula de 360°, puede rociarse desde cualquier posición.
- Cero COV (Compuestos Organicos Volatiles).



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03081	Aerosol de 16 oz	12

FOOD GRADE PENETRATING OIL

Aceite Penetrante de Grado Alimenticio

Eficiente y eficaz lubricante penetrante de propósito general para uso en todos los equipos de procesamiento de alimentos. Este aceite mineral blanco y altamente refinado, es incoloro, inodoro e insipido para cumplir con las normas NSF y FDA. FOOD GRADE PENETRATING OIL se puede utilizar para aflojar el óxido, incrustaciones y corrosión alrededor de sujetadores y accesorios utilizados en los equipos de elaboración de alimentos.

- Registro NSF H1
- Facilita el desmontaje de accesorios, instalaciones de equipos mecánicos.
- Incoloro, inodoro e insipido.
- Cero COV (Compuestos Organicos Volatiles)



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03086	Aerosol de 16 oz	12
03087	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
03088	Cubeta 5 galones	1
03089	Tambor 55 galones	1

3 - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición 3 - Not for retail sale, for use in manufacturing establishments only

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LUBRICANTES

FOOD GRADE WHITE GREASE Grasa Blanca de Grado Alimenticio

Grasa de alta pureza y calidad a base de complejo de aluminio que proporciona una lubricación superior y alta durabilidad en muchas aplicaciones de procesamiento de alimentos y productos farmacéuticos. Diseñado para aplicaciones de alta carga que requieren una larga vida de la grasa. Protege los equipos contra la corrosión, oxidación y desgaste.

- Registro NSF H1
- Excelente adherencia, resiste a ser expulsada y desarmada por las fuerzas de corte.
- Resistente al agua, salpicado de agua salina y detergentes
- Amplia gama de temperaturas de funcionamiento de -17° C a 232° C (0° F a 450° F)
- Grasa grado NLGI #2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03038*	Aerosol de 16 oz	12



FOOD GRADE ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND Compuesto Anti-Atascamiento y Lubricante Grado Alimenticio

Compuesto anti-adherente de calidad superior desarrollado específicamente para su uso en aplicaciones en las que es posible el contacto incidental con alimentos está compuesto en su totalidad de ingredientes que cumplen con los requisitos de NSF H1. Este compuesto Antiadherente base complejo de aluminio protege las partes metálicas del agarrotamiento, fricción, oxidación, corrosión y sellado por calor adhiriéndose tenazmente a la superficie metálica. No contiene metales.

- Registro NSF H1
- No mancha, inodoro y sin sabor.
- Protege las partes metálicas de oxido, corrosión y agarrotamiento por alta temperatura.
- Alta resistencia a la temperatura hasta 982° C (1800° F)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35905	8 oz. botella con cepillo aplicador en tapa	12
SL35906	16 oz botella con cepillo aplicador en tapa	12



SYNTHA-TECH™ LUBRICANTE CON PTFE

Una mezcla única de lubricantes sintéticos, no inflamable, con cero COV, que contiene PTFE, y aditivos antidesgaste y de extrema presión para mejorar el funcionamiento y extender la vida del equipo. Este lubricante sintético grado alimenticio tiene registro H1 de la NSF para su uso en plantas de carne y pollo. De manera adicional su película larga duración permite extender los periodos de lubricación.

- Registro NSF H1
- Mezcla única de lubricantes sintéticos que utiliza PTFE
- No inflamable
- Cero COV (Compuestos orgánicos volátiles)
- Capa de permanencia prolongada minimiza el contacto de las superficies y por lo tanto extiende los periodos de lubricación.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03054	Aerosol de 16 oz	12



WATER BASED SILICONE Silicon A Base De Agua

No inflamable, spray de silicón multiusos con registro NSF H1 para aplicaciones de procesamiento y manejo de alimentos. El silicón forma una emulsión blanca que no mancha y es inodora. Lubrica y protege la mayoría de las aplicaciones de metal con no-metal. El silicón a base de agua es una rica fórmula que elimina la adhesión o el pegado, mientras protege la mayoría de las superficies.

- Registro NSF H1 para usarse donde hay posibilidad de contacto con los alimentos
- La película no se endurece, minimiza la corrosión y provee excelente lubricación
- Reduce el desgaste y la fricción
- Es inofensivo para la mayoría de cauchos y plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03035	Aerosol de 16 oz	12



FOOD GRADE CHAIN LUBE Lubricante de Cadena de Grado Alimenticio

Una mezcla especial de lubricantes sintéticos y aceites minerales diseñada para mantener lubricadas las unidades de rodillos y cadenas transportadoras. Está diseñado específicamente para proporcionar la conveniencia de la aplicación de aerosoles en donde puede ocurrir un contacto incidental con alimentos. FOOD GRADE CHAIN LUBE penetra, lubrica y protege las partes móviles al reducir la fricción y el desgaste.

- Registro NSF H1
- Formulado específicamente para utilizarse en equipos de procesamiento de comida y transportadores.
- Acción en espuma que se aferra a la cadena, penetra, lubrica y protege las partes móviles reduciendo la fricción y el desgaste.
- Funciona de manera eficaz a temperaturas de hasta 163° C (325°F)
- Inhibe la corrosión, y aumenta en gran medida la vida de la cadena.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03055	Aerosol de 16 oz	12



FOOD GRADE LUBRICANT & SEALANT Lubricante y Sellador Grado Alimenticio

Delgado compuesto de silicón no-curado que lubrica, protege del agua y aísla. El Lubricante y Sellador Grado Alimenticio también proporciona un lubricante excepcional para los sujetadores que se utilizan para el trabajo eléctrico temporal. Excelente para la lubricación y sellado de piezas de goma y plástico - incluyendo los o-rings. Su uso es ideal para entornos de procesamiento de alimentos donde puede haber una posibilidad de contacto compuestos orgánicos volátiles con alimentos.

- Registro NSF H1
- Sella, lubrica, protege, aísla y protege del agua
- La lata con pistón permite una aplicación precisa del producto
- Resistente a la temperatura, mantiene el rendimiento todo el año

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03085	Lata presurizada de 6 oz	12



* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

FOOD GRADE BELT DRESSING

Lubricante de Bandas de Grado Alimenticio

Proporciona un tratamiento temporal sintético de grado alimenticio para bandas desgastadas. Prolonga la vida útil de la banda al reducir el deslizamiento, endurecimiento, vidriado, la acumulación de suciedad y la fricción. FOOD GRADE BELT DRESSING puede ser utilizado en cuero, caucho, lona o tela, y es ideal para bandas planas, redondas y en V. Mejora la tracción y reduce la tensión de la correa, alivia la tensión en los motores, ejes y ruedas para mejorar la eficiencia operativa.

- Cumple con las regulaciones FDA 21 CFR 178.3570 por contacto incidental con alimentos
- Registro NSF H1
- Capa pegajosa que no se seca, resistente al agua y que minimiza el deslizamiento de la banda, resiste el enjuagado con agua, mantiene una mejor flexibilidad y previene el deslizamiento de las cargas en sistemas de bandas transportadoras
- Incoloro – no deja manchas en productos terminados transportados en sistemas de bandas.



MULTI-PURPOSE FOOD GRADE GREASE

Grasa de Usos Múltiples de Grado Alimenticio

Una grasa complejo aluminio Premium Grado NSF H1 Para uso en las plantas de elaboración y procesamiento de alimentos. Grasa de color blanco y textura de mantequilla suave.

- Registro NSF H1
- Apropia para el uso en proceso alimenticio y manejo de equipo.
- Cumple con el Reglamento FDA 21 CFR-178.3570 para contacto incidental con alimentos.
- No es expulsada cuando esta sujeta a cargas de choque.
- Alta resistencia al agua y protección contra la oxidación y la corrosión
- Grasa NLGI #2



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03065*	Aerosol de 16 oz	12

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35600	Cartucho de 14 oz	10
SL35605	Cubeta de 35 lb	1
SL35607	Barril de 120 lb	1
SL35609	Tambor de 400 lb	1

Producto	Base	Tipo de Película	Color	Aerosol 360°	Punto de Inflamabilidad	Registro de NSF	S.D.I.L.®	Hoja de Seguridad	Hoja Técnica	Tamaño del Recipiente
Food Grade Silicone	Silicón	No Se Seca	Claro	Sí	<0°F (<-17.8°C) TCC	H1	Sí	3040 (aerosol) 3041 (granel)	111	16 16 5 55
Dry Lube PTFE	Solvente	PTFE Seca	Blanco	No	-26°C	H1	NA	NA	NA	16
Food Grade Machine Oil	Petróleo	No Se Seca	Claro	Sí	204°F (95.6°C) TCC	H1	Sí	3081	168	16
Food Grade Penetrating Oil	Aceite Mineral	No Se Seca	Claro	Sí	204°F (95.6°C) TCC	H1	Sí	3086	240	16 1 5 55
Food Grade White Grease	Complejo de Aluminio	No Se Seca	Blanco	Sí	20°F (-6.7°C)	H1	Sí	3038	291	16
Syntha-Tech™	Polioléfina/PTFE	No Se Seca	Blanco	No	253°F (122.8°C) (seta)	H1	Sí	3054	332	16
Food Grade Chain Lube	Aceite Mineral	Seca, Ultra-Delgada	Claro	No	>500°F (>260°C) TCC	H1	Sí	3055	235	16
Food Grade Anti-Seize	Complejo de Aluminio	No Se Seca	Blanco	No	>370°F (187.8°C) TCC	H1	No	4085	242	8 16
Water-Based Silicón	Silicón	No Se Seca	Blanco	No	Ninguno	H1	Sí	3035	304	16
Food Grade Lubricant & Sealant	Base de Silicón	Grasa	Blanco	No	>500°F (>260°C) COC	H1	Sí	3085	247	6
Food Grade Belt Dressing	Polibuteno	Pegajosa	Claro	No	<0°F (<-17.8°C)	H1	Sí	3065	103	16
Multi-Purpose Food Grade Grease	Complejo de Aluminio	Grasa	Blanco	No	>430°F (221°C) TCC	H1	No	4082	311	14 35 lb 120 lb 400 lb

TCC = Copa Cerrada TAG; COC = Copa Abierta Cleveland; NA = No Aplicable

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LUBRICANTES

LUBRICANTES - GRANEL

LUBRICANTE DE CADENA

FOOD GRADE CHAIN LUBE

Lubricante de Cadena Grado Alimenticio

Es una mezcla especial de lubricantes sintéticos y aceites minerales, diseñado para mantener lubricados los rodillos de avance y las cadenas de transporte. Penetra, lubrica y protege las piezas móviles, reduciendo la fricción y el desgaste que provoca la fatiga del metal

- Registro NSF H1
- La capa permanece húmeda para ayudar a lubricar las superficies metálicas.
- Estable a altas temperaturas (Opera de manera eficiente hasta 163° C 325° F)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04269	Cubeta de 5 galones	1
04270	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE PROOFER CHAIN LUBE

Lubricante de Cadena Para Cámaras de Procesos Grado Alimenticio

Lubricante de cadenas con base de aceite blanco grado USP diseñado para entornos de alta humedad. Este lubricante de alto rendimiento no emulsiona con agua y brinda excelente protección contra la oxidación

- Registro NSF H1
- Cuenta con una excelente resistencia al desgaste del metal
- Fortificado para proteger contra la oxidación y la corrosión.
- Una lubricidad superior pone fin a cadenas engarrotadas o tensas.
- Certificación Kosher

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04261	Cubeta de 5 galones	1
04262	Tambor de 55 galones	1



FOOD GRADE SYNTHETIC CHAIN LUBE

Lubricante de Cadena Sintético Grado Alimenticio

Aceite totalmente sintético para cadenas grado alimenticio, formulado con aceites en base de polialfaolefina (PAO) y adherente que protege a una amplia variedad de equipos. Esta diseñado con antioxidantes de alto rendimiento, aditivos anti desgaste e inhibidores de la corrosión para superar los retos de los nuevos equipos y entornos de los procesos modernos de procesamiento de alimentos.

- Registro NSF H1
- Este producto ofrece una amplia lubricación y extenderá la vida del equipo
- Amplio rango de temperatura de operación -20.5° C a 232° C (-5° F a 450° F)
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04264	Cubeta de 5 galones	1
04265	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE HIGH-TEMPERATURE SYNTHETIC CHAIN LUBE

Lubricante de Cadena Sintético de Altas Temperaturas Grado Alimenticio

Lubricante de cadena totalmente sintético formulado con aceites de alta calidad a base esteres. Diseñado para usarse en cadenas en las cuales se requiere una excelente estabilidad térmica y reducción de la formación de depósitos.

- Registro NSF H1
- Este lubricante proporciona una mejor carga y propiedades de desgaste que los aceites de petróleo blanco o PAO's de grado alimenticio H-1
- Amplio rango de temperatura de operación -20.5° C a 315.5° C (-5° F a 600° F)
- Buena Resistencia a la herrumbre y al agua.
- Alto punto de inflamación
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04267	Cubeta de 5 galones	1
04268	Tambor de 55 galones	1

ACEITES

FOOD GRADE AIR TOOL OIL

Aceite Para Herramientas de Aire

Un aceite totalmente sintético grado alimenticio que esta formulado con aceites en base de Polialfaolefina (PAO) de la mas alta calidad para satisfacer los requerimientos de lubricación de equipos de líneas aéreas

- Registro NSF H1
- Ofrece protección contra el desgaste
- Protege contra la herrumbre
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04258	Cubeta de 5 galones	1

FOOD GRADE MULTI-PURPOSE OIL

Aceite para Uso General Grado Alimenticio

Aceite multipropósito, grado alimento, esta formulado con aceites blancos grado UPS. Con registro NSF H1, este aceite esta.

- Registro NSF H1
- Formulado con aceites blancos grado USP
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	ISO Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04218	22	Cubeta de 5 galones	1
04219	22	Tambor e 55 galones	1

FOOD GRADE SYNTHETIC HYDRAULIC OIL

Aceite Hidráulicos Sintéticos Grado Alimenticio

Fluido hidráulico totalmente sintético mezclado con aceites con base de polialfaolefina (PAO) con aditivos superiores que cumplen los requisitos para los demandantes sistemas hidráulicos industriales en la industria alimenticia.

- Registro NSF H1
- Baja formación de barnices y depósitos.
- Baja velocidad de evaporación
- Amplio rango de temperatura de operación
- Protección anti desgaste.
- Excelente compatibilidad con elastómeros, sellos, plásticos y pinturas.
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	ISO Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04212	46	Cubeta de 5 galones	1
04213	46	Tambor de 55 galones	1
04216	68	Cubeta de 5 galones	1
04217	68	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE HYDRAULIC OIL (MINERAL)

Aceites Hidráulicos Minerales Grado Alimenticio

Fluidos hidráulicos grado alimenticio que están formulados con aceites blancos grado USP. Están diseñados para cumplir los requerimientos demandantes de muchos sistemas hidráulicos que usan bombas de alta presión y alto rendimiento

- Registro NSF H1
- Excelente compatibilidad con elastómeros, sellos, plásticos y pinturas
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	ISO Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04220	32	Cubeta de 5 galones	1
04221	32	Tambor de 55 galones	1
04222	46	Cubeta de 5 galones	1
04223	46	Tambor de 55 galones	1
04226	68	Cubeta de 5 galones	1
04227	68	Tambor de 55 galones	1
04228	100	Cubeta de 5 galones	1
04229	100	Tambor de 55 galones	1
04230	150	Cubeta de 5 galones	1
04231	150	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE SYNTHETIC COMPRESSOR OIL

Aceite para Compresor Sintetico Grado Alimenticio

Aceite para compresor totalmente sintéticos, formulados a partir de aceites de la mas alta calidad con una base de polialfaolefina (PAO) con es una propiedad aditiva superior para lograr una larga vida. Estos lubricantes para compresor de larga vida brindan una mejora significativa en el desgaste, oxidación y lubricidad que aceites sintéticos grado alimenticio H1 actualmente disponibles, permitiendo que la vida útil se incremente del 50% al 100%. Diseñados principalmente para los compresores de tornillo generan una vida util de 4000 horas o mas en servicio con buenas condiciones de operación.

- Registro NSF H1
- Bajo punto de goteo y alto punto de flama
- Excelente compatibilidad con elastómeros, sellos, plásticos y pinturas
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	ISO Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04202	32/46	Cubeta de 5 galones	1
04203	32/46	Tambor de 55 galones	1
04206	68	Cubeta de 5 galones	1
04207	68	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE SYNTHETIC GEAR OIL

Aceites Sintéticos Para Engranajes Grado Alimenticio

Aceites para engranajes, totalmente sintéticos, grado alimenticio que están formulados con fluidos de base de polialfaolefina (PAO). Estas diseñados para brindar una mayor lubricación y protección e incluyen un aditivo extra para mejorar las características de los empaques y sellos.

- Registro NSF H1
- Muy bajo punto de goteo
- Amplio rango de temperatura de operación
- Extiende los periodos de cambio / reducción de aceite de desecho
- Excelente compatibilidad con elastómeros, sellos, plásticos y pinturas
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	ISO Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04232	220	Cubeta de 5 galones	1
04233	220	Tambor de 55 galones	1
04236	320	Cubeta de 5 galones	1
04237	320	Tambor de 55 galones	1
04242	460	Cubeta de 5 galones	1
04243	460	Tambor de 55 galones	1

FOOD GRADE GEAR OIL (MINERAL)

Aceites Minerales Para Engranajes Grado Alimenticio

Lubricantes para engranajes que están formulados con aceites blancos grado UPS. Excelente compatibilidad con elastómeros, sellos, plásticos y pinturas.

- Registro NSF H1
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA
- Certificación Kosher

Número de Parte	SAE Grado	Tamaño del Contenedor	Unidades Por Caja
04246	90	Cubeta de 5 galones	1
04247	90	Tambor de 55 galones	1
04250	85W - 140	Cubeta de 5 galones	1
04251	85W - 140	Tambor de 55 galones	1
04254	140	Cubeta de 5 galones	1
04255	140	Tambor de 55 galones	1



GRASA

MULTI-PURPOSE FOOD GRADE GREASE

Grasa de Usos Múltiples de Grado Alimenticio

Una grasa premium de complejo de aluminio de grado USDA H1 para su uso en la industria producción y procesamiento de alimentos. Este lubricante multi-proposito de grado NLGI 2 es de color blanco y tiene una textura mantecosa suave.

- Registro NSF H1
- Apropiada para el uso en proceso alimenticio y manejo de equipo.
- No es expulsada cuando esta sujeta a cargas de choque.
- Excelente resistencia al agua y protección para oxidación y corrosión
- NLGI 2 grase

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35600	Cartucho de 14 oz	10
SL35605	Cubeta de 35 lb	1
SL35607	Barril de 120 lb	1
SL35609	Tambor de 400 lb	1

SYNTHETIC FOOD GRADE GREASE

Grasa Sintética Grado Alimenticio

Esta producto también funciona extremadamente bien en temperaturas frías, ya que la base de los fluidos tiene un muy bajo punto de goteo.

- Registro NSF H1
- NLGI 2 grase
- Resistente a oxidación y herrumbre
- Resistente al lavado por agua
- Amplia gama de temperaturas -40° C a 204° C (-40° F a 400° F)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35610	Cartucho de 14 oz	10
SL35611	Cubeta de 35 lb	1
SL35612	Barril de 120 lb	1
SL35613	Tambor de 400 lb	1

EXTREME DUTY FOOD GRADE GREASE

Grasa Sintética Uso Extremo Grado Alimenticio

El diseño de este producto brinda una insuperable resistencia a las presiones extremas y corrosión, aun con niebla salina

- Registro NSF H1
- NLGI 2 grase
- Timken OK carga a 65 lbs
- Amplia gama de temperaturas -29° C a 204° C (-20° F a 400° F)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35615	Cartucho de 14 oz	10
SL35616	Cubeta de 35 lb	1
SL35617	Barril de 120 lb	1
SL35618	Tambor de 400 lb	1

LUBRICANTES - GRANEL

No. de Parte	Tamaño del Recipiente	Grado de ISO	Viscosidad @ 40°C/100°C	Indice de Viscosidad	Punto de Inflamabilidad °F (°C)	Punto de Fluidez °F (°C)	Gravedad Especifica
04202	5 gal	32/46	42 / 7.6	156	464 (240°C)	-58 (-50°C)	0.85
04203	55 gal	32/46	42 / 7.6	156	490 (254°C)	-58 (-50°C)	0.85
04206	5 gal	68	59.7 / 9.8	150	490 (254°C)	-58 (-50°C)	0.87
04207	55 gal	68	59.7 / 9.8	150	464 (240°C)	-58 (-50°C)	0.87
04212	5 gal	46	46 / 7.9	127	500 (260°C)	-55 (-48.3°C)	0.83
04213	55 gal	46	46 / 7.9	127	500 (260°C)	-55 (-48.3°C)	0.83
04216	5 gal	68	68.8 / 10.5	141	500 (260°C)	-55 (-48.3°C)	0.84
04217	55 gal	68	68.8 / 10.5	141	500 (260°C)	-55 (-48.3°C)	0.84
04218	5 gal	22	19.2 / 3.9	96	370 (187.8°C)	0 (-17.8°C)	0.87
04219	55 gal	22	19.2 / 3.9	96	370 (187.8°C)	0 (-17.8°C)	0.87
04220	5 gal	32	31 / 5.1	87	430 (221.1°C)	0 (-17.8°C)	0.87
04221	55 gal	32	31 / 5.1	87	430 (221.1°C)	0 (-17.8°C)	0.86
04222	5 gal	46	48 / 6.7	89	459 (237.2°C)	3 (-16.1°C)	0.86
04223	55 gal	46	48 / 6.7	89	459 (237.2°C)	3 (-16.1°C)	0.88
04226	5 gal	68	68 / 9.0	106	500 (260°C)	3 (-16.1°C)	0.87
04227	55 gal	68	68 / 9.0	106	500 (260°C)	3 (-16.1°C)	0.87
04228	5 gal	100	103 / 10.6	82	505 (262.8°C)	10 (-12.2°C)	0.88
04229	55 gal	100	103 / 10.6	82	505 (262.8°C)	10 (-12.2°C)	0.88
04230	5 gal	150	164 / 14.7	87	505 (262.8°C)	10 (-12.2°C)	0.89
04231	55 gal	150	164 / 14.7	87	505 (262.8°C)	10 (-12.2°C)	0.89
04232	5 gal	220	225.1 / 23.4	128	504 (262.2°C)	-31 (-35°C)	0.85
04233	55 gal	220	225.1 / 23.4	128	504 (262.2°C)	-31 (-35°C)	0.85
04236	5 gal	320	319 / 30.5	132	518 (270°C)	-27 (-32.8°C)	0.85
04237	55 gal	320	319 / 30.5	132	518 (270°C)	-27 (-32.8°C)	0.85
04242	5 gal	460	461 / 39.1	130	518 (270°C)	-17 (-27.2°C)	0.85
04243	55 gal	460	461 / 39.1	130	518 (270°C)	-17 (-27.2°C)	0.85
04258	5 gal	32	34 / 6.33	139	375 (190°C)	-58 (-50°C)	0.83
04261	5 gal	100	100 / 15	158	370 (187.8°C)	5 (-15°C)	0.87
04262	55 gal	100	100 / 15	158	370 (187.8°C)	5 (-15°C)	0.87
04264	5 gal	100	100 / 8.5	130	460 (237.8°C)	-35 (-37.2°C)	0.85
04265	55 gal	100	100 / 8.5	130	460 (237.8°C)	-35 (-37.2°C)	0.85
04267	5 gal	220	220 / 27.2	143	496 (257.8°C)	-35 (-37.2°C)	0.95
04268	55 gal	220	220 / 27.2	143	496 (257.8°C)	-35 (-37.2°C)	0.95
04269	5 gal	100	115 / 12.2	ND	>370 (>187.8°C)	8 (-13.3°C)	0.87
04270	55 gal	100	115 / 12.2	ND	>370 (>187.8°C)	8 (-13.3°C)	0.87

No. de Parte	Tamaño del Recipiente	Grado de SAE	Viscosidad @ 40°C/100°C	Indice de Viscosidad	Punto de Inflamabilidad °F (°C)	Punto de Fluidez °F (°C)	Gravedad Especifica
04246	5 gal	90	208 / 18.3	97	374°F (190°C)	14°F (-10°C)	0.88
04247	55 gal	90	208 / 18.3	97	374 °F (190°C)	14°F (-10°C)	0.88
04250	5 gal	85W-140	313.4 / 24.9	102	464°F (240°C)	10°F (-12.2°C)	0.88
04251	55 gal	85W-140	313.4 / 24.9	102	464 °F (240°C)	10°F (-12.2°C)	0.88
04254	5 gal	140	368 / 28	103	374 °F (190°C)	0°F (-17.8°C)	0.89
04255	55 gal	140	368 / 28	103	374 °F (190°C)	0°F (-17.8°C)	0.89

No. de Parte	Tamaño del Recipiente	Grado de NLGI	Base de Aceite	Viscosidad del Base de Aceite @ 40 ° C	Espesante	Punto de Goteo °F (°C)	Penetración de Trabajo	Gravedad Especifica
SL35600	14 oz cartucho	2	Mineral	64-70	Complejo de Aluminio	500°F (260°C)	265-295	0.89
SL35605	35 lb Cubeta							
SL35607	120 lb Tambor							
SL35609	400 lb Tambor	2	PAO	60-65	Sílice	650°F (343.3°C)	265-295	0.84
SL35610	14 oz cartucho							
SL35611	35 lb Cubeta							
SL35612	120 lb Tambor	2	Mineral	100	Sobrebásificada calcio Sulfonato	572°F (300°C)	265-295	0.95-1.05
SL35613	400 lb Tambor							
SL35615	14 oz cartucho							
SL35616	35 lb Cubeta							
SL35617	120 lb Tambor							
SL35618	400 lb Tambor							

USO RUDO

POWER LUBE®

Lubricante de Alto Rendimiento Power Lube®

Lubricante multiusos de alto desempeño con los beneficios de PTFE para proporcionar una lubricación duradera y protección contra la fricción, el desgaste y la corrosión. POWER LUBE incrementa la vida y la eficiencia operativa de las piezas y equipos, así como soporta situaciones de transporte de carga pesada

- Resiste situaciones de cargas extremas
- Desplaza la humedad y sella la corrosión
- Hasta 4,500lbs en la prueba de Carga Falex (ASTM D-3233)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03045*	Aerosol de 16 oz	12

EXTREME DUTY SILICONE

Silicón de Alta Resistencia

Fluido de silicón de calidad Premium que muestra una lubricación superior y características de viscosidad y alta temperatura. Use EXTREME DUTY SILICONE en superficies metálicas y no metálicas.

- Fluido de silicón de grado Premium que expone una lubricación superior y características de viscosidad de temperatura
- Alta temperatura (-73.3°F a 450°F / 37.8°C a 232°C), presión alta (resiste 1200 lbs prueba Falex)
- Capa transparente, sin mancha y sin aroma que resiste la humedad
- Conveniente válvula de aerosol 360° - Puede ser rociado desde cualquier posición

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03030*	Aerosol de 16 oz	12

CHUTE LUBE®

Lubricante de Silicón

CHUTE LUBE ayuda al deslizamiento de cajas y paquetes por rampas, carriles y bandas transportadoras clasificadoras. Spray de silicón para aplicaciones de manipulación de paquetes minimiza la corrosión y proporciona excelente lubricación. Película sin color ni olor que no mancha lubrica y protege para la mayoría de las aplicaciones de metal contra no metal. Elimina el pegado y evita el atascamiento de paquetes y cajas, mientras que protege la mayoría de las superficies, incluso en condiciones de humedad.

- Registro NSF H2
- Ayuda al mejor deslizamiento de cajas en resbaladillas de sistemas transportadores
- Amplio rango de temperatura de operación -26° C a 204° C (-15° F a 400° F)
- Lubrica sin atraer la suciedad y otros contaminantes perjudiciales.
- Buena adherencia a la superficie bajo condiciones de humedad
- Inofensivo para la mayoría de hules y plásticos
- Incoloro, inodoro y no mancha

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03204*	Aerosol de 20 oz	12
03220	16oz pistola atomizadora	12
03222	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
03223	Tambor 55 galones	1

CHAIN & WIRE ROPE LUBRICANT

Lubricante de Cadenas y Cables de Acero

Mezcla específicamente formulada de lubricantes sintéticos y molibdeno orgánico. Aditivo anti-desgaste que penetra profundamente y deja una gruesa capa que lubrica y protege. CHAIN & WIRE ROPE LUBRICANT extiende la vida útil de las cadenas y cables de acero y reduce el desgaste causado por la fricción y la corrosión.

- Reduce el desgaste causado por la fricción y corrosión
- Resiste el enjuague con agua y altas temperaturas.
- Absorbe el choque de pernos/cojinetes y rodillos amortiguadores.
- Puede ser aplicado aun con las guardas en posición para eliminar los tiempos de inactividad
- Estabilidad en altas temperaturas continuas (hasta 350°F/177°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03050* ¹	Aerosol de 16 oz	12
03052*	Cubeta 5 galones	1
03053*	Tambor 55 galones	1

PARCEL GLIDE®

Lubricante de Silicón

Spray de silicón para aplicaciones de manejo de paquetería. Forma una película incolora, sin olor, que no mancha y que lubrica y aísla en las aplicaciones de metal con no metal. La película de silicón elimina el pegado y atascamiento, protegiendo al mismo tiempo la mayoría de las superficies.

- Registro NSF H1
- Lubricante de silicón para manejo de empaques.
- Forma una capa que no mancha, incolora e inolora que lubrica y aísla en la mayoría de las aplicaciones metal con no metal.
- La capa de silicón elimina el pegado y atorado mientras protege la mayoría de las superficies.
- Amplio rango de temperatura de operación (-40° C a 204° C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03139*	16 oz. con pistola atomizadora	12

EXTREME DUTY OPEN GEAR & CHAIN LUBE

Lubricante de Alta Resistencia para Cadenas y Engranajes Abiertos

Una fuerte sólida y pegajosa capa lubricante que se utiliza para reducir la fricción y el desgaste. Es un compuesto de alta resistencia especialmente preparado para penetrar en los poros de metal, con excepcionales características de permanencia. Proporciona máxima lubricación y protección contra impactos, reduce el ruido del engranaje, lubrica, previniendo el daño en los dientes del engranaje.

- Fuerte y pegajoso lubricante de capa sólida utilizado para reducir la fricción y desgaste
- Penetra los poros en metales, con características excepcionales para "mantenerse en posición"
- Proporciona una máxima lubricación y protección a choque
- Reduce la fricción y desgaste
- Contiene molibdeno y grafito
- Amplio rango de temperatura de -25°F a 350°F (-32°C to 177°C)
- No se moverá o desgastará por el clima

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03058 ¹	Aerosol de 16 oz	12

LUBRICANTES

¹-Venta restringida en California

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LUBRICANTES

HEAVY DUTY CLEAR PENETRATING GREASE

Grasa Transparente Penetrante de Alta Resistencia

Gel transparente, muy adherente que proporciona una lubricación superior que soporta alta temperatura y alta presión. Penetra profundamente para formar un filme, tenaz de larga duración y que es resistente a los ácidos, alcalinos, sales, oxidación, clima y vapor. Este gel transparente de servicio pesado es capaz de extender los periodos de servicio.

- Resistente a ácidos, álcalis, sales, oxidación, clima y vapor
- Extiende la vida de operación de equipos y reduce el desgaste, la irritación y desgarre.
- Resiste altas temperaturas (hasta 500°F / 260°C) y presión
- Resistente al agua y previene la corrosión
- Penetra para formar una capa gruesa de larga duración

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03056*	Aerosol de 20 oz	12



DRY GRAPHITE LUBE

Lubricante Seco de Grafito

Un lubricante de película seca que es ideal para aplicaciones en donde productos derivados del petróleo deben ser evitados. El lubricante seco de Grafito se adhiere al instante a la mayoría de los sustratos de metal, caucho, plástico para formar una barrera que repele la suciedad que lubrica y protege la superficie de la presión y la fricción. Soporta temperaturas extremas de hasta 850° F (454°C) y, además de agua y ataque químico.

- Reduce la fricción y evita el gripado
- Resistente a la suciedad, el polvo y la acumulación de aceite
- Se seca rápidamente a temperatura ambiente
- Eficaz hasta 850° F (454°C) constante y 1,000° F (538°C) intermitente
- Excelente conductividad

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03094*	Aerosol de 16 oz	12



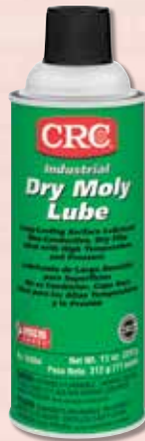
DRY MOLY LUBE

Lubricante Seco de Molibdeno

Lubricante especialmente formulado de película seca que incorpora una dispersión concentrada de bisulfuro de molibdeno (MoS₂). DRY MOLY LUBE reduce la fricción, evita el desgaste y ayuda a reducir el torque y el consumo de energía.

- Reduce la fricción y previene la irritación
- Ayuda a reducir el consumo de energía y el esfuerzo de torsión.
- Propiedades anti-fricción y anti-adherentes
- Lubricante que resiste altas temperaturas (hasta 650°F/343°C), alta presión, agua y ataques químicos
- No conductivo
- Inofensivo para la mayoría de los plásticos, hules y metales

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03084*	Aerosol de 16 oz	12



RED GREASE

Grasa Roja

Grasa de alta resistencia NLGI Grado 2, base complejo de aluminio que proporciona una lubricación superior y resistente a altas temperaturas y alta presión. Penetra profundamente para formar una tenaz y gruesa película de larga duración. RED GREASE es a prueba de agua y resistente a los ácidos, álcalis, sales, oxidación, vapor y condiciones climáticas. Puede extender la vida útil de los equipos y reducir el desgaste, la excoiación y picaduras.

- Forma una capa tenaz y de larga duración
- Resiste ácidos, álcalis, sales, óxido, condiciones climáticas y vapor
- Resiste altas temperaturas (hasta 500°F / 260°C intermitentes) y presión (Carga Timken Ok 45lb)
- Color rojo que permite una fácil inspección visual

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03079*	Aerosol de 16 oz	12



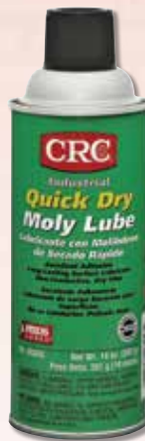
QUICK DRY MOLY LUBE

Lubricante con Molibdeno de Secado Rápido

Un lubricante de secado rápido, fortificado con di sulfuro de molibdeno que reduce la fricción y mejora en general el funcionamiento. Quick Dry Moly Lube se adhiere de inmediato al metal, hule, plástico y a la mayoría de las superficies para formar una película repelente al polvo que lubrica y protege la superficie de presión y fricción.

- Lubricante de película seca fortificado con Disulfuro de Molibdeno que reduce la fricción y mejora el desempeño operativo
- Embona al instante con el metal, plástico, caucho, y en la mayoría de los sustratos, para formar una barrera que repele la suciedad y que además lubrica y protege las superficies de la presión y fricción
- Resiste temperaturas hasta 650°F (343°C) y presiones extremas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03043	Aerosol de 16 oz	12



WHITE LITHIUM GREASE

Grasa Blanco de Lito

Grasa en aerosol de alta pureza, alta calidad, NLGI Grado 2 y base de litio blanco que proporciona una lubricación y durabilidad superior en cualquier condición climática o de temperatura. Excelente como lubricante para rodamientos y para lubricación de propósito general así como para la protección contra la corrosión de maquinaria, herramientas y equipos. Grasa en aerosol con base de litio NLGI Grado 2, de alta pureza y alta calidad.

- Excelente como lubricante de penetración en maquinaria, herramientas y equipos
- Excelente resistencia al vapor y agua
- Contiene inhibidores de moho y oxidación para una protección superior de metales
- Protege con una capa dura y de alta viscosidad
- Color blanco que permite una fácil inspección visual

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03080*	Aerosol de 16 oz	12



DI-ELECTRIC GREASE

Grasa Dieléctrica

Compuesto único de silicón, no curado utilizado para el sellado eléctrico, lubricación, protección y aislamiento. DI-ELECTRIC GREASE impermeabiliza conexiones eléctricas y componentes para proteger contra la formación de arcos eléctricos debido a la humedad y otros contaminantes. Componente de silicón, que no cura y que se utiliza para sellar, lubricar, proteger contra el ambiente y como aislante eléctrico.

- Aísla conexiones eléctricas y componentes y los protege de fugas de corriente provocada por humedad u otros contaminantes
- Mejora el rendimiento eléctrico durante condiciones adversas como lluvia, niebla, niebla salinidad y temperaturas extremas
- Cumple con la Regulación FDA 21 CFR 175.300 (agente liberador) y 21 CFR 178.3570 (lubricante, contacto incidental con alimentos)
- Excelente lubricante para piezas de hule y plástico
- Amplio rango de temperatura (-70°F a 400°F / -57°C a 204°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03082*	Aerosol de 16 oz	12

TAC 2™ ADHESIVE CHAIN LUBRICANT

Lubricante de Cadena Adhesivo

Un lubricante excepcional, con una fuerte capacidad adherente que lograra una adhesión a la cadena/superficie de desgaste para mantenerla en condiciones óptimas de operación reduciendo la fricción y el desgaste que causan la fatiga del metal.

- Registro NSF H2
- Su fórmula de baja viscosidad tiene la habilidad de penetrar y cubrir totalmente los pernos y los bujes
- Contiene molibdeno que le da la capacidad de pegarse al metal y evitar escurrimientos y goteo
- Estabilidad en altas temperaturas (hasta 177° C continua)
- Su color azul permite identificar de inmediato las partes lubricadas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03076*	Aerosol de 16 oz	12

INNER SLIDE LUBE

Aceite para Rieles Internos

Lubrica y aumenta el movimiento de deslizamiento, prolongando la vida del equipo montacargas en aplicaciones del automóvil, pesadas, granjas, industrial, marítimas y talleres. Fortificado con bisulfuro de molibdeno y aditivos para presiones extremas para resistir el esfuerzo y prevenir el contacto destructivo entre metales. Diseñado para rieles internos de montacargas.

- Lubrica y mejora el movimiento deslizante, incrementa la vida útil de los montacargas.
- Fortificado con bisulfuro de molibdeno y aditivos de extrema presión
- Bajo condiciones severas de trabajo resiste la expulsión de la zona de trabajo
- Se adhiere a las superficies de trabajo
- Evita el destructivo contacto metal con metal
- Protege contra la herrumbre y corrosión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05305*	Aerosol de 16 oz	12



MAGIC OIL™ LOCK LUBE & DE-ICER

Lubricante y descongelante para cerraduras

Suficientemente pequeño como para caber en cualquier parte, desde la guantera y los cajones del escritorio, hasta la caja de herramientas. Elimina los chillidos, libera cerraduras y mecanismos congelados o trabados, protege contra la corrosión y aljoja partes oxidadas.

- Lubrica el cilindro de la cerradura
- Seguro en todos los metales, no mancha
- Libera mecanismos oxidados o atorados
- Secado rápido, aplicación limpia
- Reduce fricción y desgaste
- Lubrica sin dejar residuos pegajosos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05130*	Aerosol de 0.6 oz	96



WELDER'S ANTI-SPATTER SPRAY

Aerosol Antisalpicaduras para Soldadores

Evita se adhieran salpicaduras durante el proceso de soldadura a las superficies metálicas circundantes. Elimina la necesidad de tallar con cincel o cepillo de alambre después de la soldadura. Fórmula a base de agua permite una fácil limpieza sin el uso de limpiadores que contengan disolventes.

- Previene la adhesión de salpicaduras en superficies de metales circundantes durante las soldaduras
- Elimina la necesidad de cincel, pulidora o cepillo de alambre después de soldar
- Formula en base a agua que permite un fácil limpiado sin el uso de limpiadores solventes
- No contiene silicón
- No contiene químicos que dañen la capa de ozono
- Aditivo inhibidor de óxido que previene la formación espontánea de oxidación durante el proceso de soldado y en los metales cercanos
- Descomposición no peligrosa
- Aroma Ligero

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03083	Aerosol de 16 oz	12



ANTI-SPATTER PASTE

Pasta Anti Salpicaduras

Grasa de prevención de adherencia de salpicaduras de soldadura. Esta Producto reduce la formación de depósitos de salpicaduras de soldadura en las boquillas para soldar y previene la obstrucción de los equipos de soldadura automáticos y semiautomáticos.

- Alarga la vida de las boquillas
- Aumenta la estabilidad del arco, asegurando el libre flujo de gas
- Basado en resinas de hidrocarburos refinadas y aditivos
- No contiene componentes halogenados
- 100% de producto activo, sin disolventes ni agua
- Libre de Silicón

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10747	Contenedor de 500 ml	12



LUBRICANTES

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LUBRICANTES

COPPER ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

Componente Lubricante Antiadherente de Cobre

Lubricante anti-agarrotamiento de uso general que previene el pegado y amarre causado por alta temperatura, altas cargas, vibración y corrosión. Esta fórmula única tiene una textura suave, con partículas de un tamaño muy fino y con el color típico del cobre, haciendo de este producto una excelente elección como lubricante de partes con un ajuste muy cerrado.

- Por su base de cobre es seguro en metales ferrosos y no ferrosos
- Su resistencia a altas temperaturas protege piezas hasta 1800°F (982°C)
- Eléctricamente conductivo – no aísla o interrumpe el flujo de corriente
- No compromete la integridad de metales suaves
- No se endurecerá – el envejecimiento por calor no afectará la lubricación del producto

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35901	Botella con Cepillo de 8 oz	12
SL35903	Botella con Cepillo de 16 oz	12
14095*	Aerosol de 16 oz	12



NUCLEAR GRADE ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

Lubricante y Aflojador Grado Nuclear

Un lubricante premium para altas temperaturas que ofrece una protección superior contra la oxidación y la corrosión. Este producto contiene escamas de níquel químicamente puro en un fluido sintético sin cenizas espesado por un jabón resistente al agua y grafito sintético de alto carbón que tiene el beneficio adicional de proporcionar torques bajos para un fácil desmontaje. Aflojador Grado Nuclear que no contiene cobre, plomo, azufre, halógenos, u otros ingredientes que pueden envenenar reactores de catalizador.

- Formulado para uso en aplicaciones no húmedas clase 1, 2 y 3 para uso auxiliar en plantas de poder nuclear
- No contiene plomo o cobre
- Resistencia extrema a altas temperaturas de hasta 2,600°F (1420°C)
- Resistente a los químicos y a la oxidación

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35920	Botella con cepillo de 8 oz	12
SL35921	Botella con cepillo de 16 oz	12



NICKEL ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

Compuesto Antiatascamiento y Lubricante de Níquel

Formulación en base níquel libre de cobre, plomo, sulfuros y cloruros. Protege contra el amarre y agarrotamiento en las partes metálicas en ensambles ajustados que resultan de la temperatura, altas cargas, vibración, químicos y corrosión.

- Formulación a base de níquel libre de cobre, plomo, sulfuros y cloruros
- Formulación libre de cobre para usarse en situaciones en que se requiera un lubricante limpio, químicamente inerte y estable
- Resistencia a alta temperatura protege hasta 2400°F (1317°C)
- Conductor de electricidad – no aísla ni interrumpe el flujo de corriente
- No pone en peligro la integridad de los metales suaves
- Seguro de usar en metales ferrosos y no ferrosos
- No se endurece; el envejecimiento por calor no afectará la lubricidad del producto
- Resistente a detergentes suaves y lavados alcalinos para proteger contra la herrumbre y la corrosión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35911	Botella de 8 oz con brocha	12
SL35913	Botella de 16 oz con brocha	12



FOOD GRADE ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

Compuesto Anti-Atascamiento y Lubricante Grado Alimenticio

Compuesto anti-adherente de calidad superior desarrollado específicamente para su uso en aplicaciones en las que es posible el contacto incidental con alimentos ya que está compuesto en su totalidad de ingredientes que cumplen con los requisitos de NSF H1. Este compuesto Antiadherente base complejo de aluminio protege las partes metálicas del agarrotamiento, fricción, oxidación, corrosión y sellado por calor adhiriéndose tenazmente a la superficie metálica.

- Registro NSF H1
- No mancha, inodoro y sin sabor..
- Alta resistencia a la temperatura hasta 1800° F (982° C)
- Facilita el rápido y fácil desmontaje.
- No contiene metales.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35905	Botella con cepillo de 8 oz	12
SL35906	Botella con cepillo de 16 oz	12



PURE NICKEL ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND

Lubricante y Aflojador Compuesto de Níquel Puro

Lubricante Premium compuesto a base de escamas de níquel puro que protege los sujetadores y las superficies metálicas contra el endurecimiento causado por temperatura, cargas pesadas, vibraciones y la corrosión.

- Material nuclear especificado
- Protege contra la corrosión, el desgaste y endurecimiento
- Facilita el montaje y desmontaje
- Protege a 2,600°F (1427°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14097*	Aerosol de 16 oz	12



THREAD LUBRICANT

Lubricante de Rosca

Un lubricante multi uso que evita el endurecimiento causado por la corrosión. El lubricante de rosca auxilia en el montaje y desmontaje, evita la oxidación y la corrosión, y ayuda reducir el costoso tiempo improductivo y quebraduras. Su exclusiva fórmula de partículas de tamaño fino y textura suave, es una excelente opción para las piezas pequeñas que necesitan lubricación.

- Evita el endurecimiento
- No compromete la integridad de metales blandos
- Su fórmula a base de litio es segura para metales ferrosos y no ferrosos
- Permite el rápido y fácil desmontaje

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35924	Tubo de 2 oz tube	50
SL35925	Botella con cepillo de 8 oz	12



* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado. Crouse-Hinds® is a registered trademark of Cooper Industries, LLC

Producto	Base	Tipo de Película	Color	Aerosol 360°	Falex (En Libras)	Punto de Inflamabilidad	Registro de NSF S.D.I.L.®	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente	
Power Lube®	Petróleo/PTFE	No Se Seca	Ámbar Oscuro	No	4500	<20°F (<-6.7°C) TCC	H2	Sí	3045	117	
Extreme Duty Silicón	Silicón	Seca	Claro	Sí	1200	<0°F (<-17.8°C)TCC	H2	Sí	3030	109	
Chute Lube®	Silicón	No Se Seca	Amarillo Claro	No	NA	<0°F (<-17.8°C)TCC (aerosol) 113°F (45°C) TCC (granel)	H2	Sí	3204 (aerosol) 3220 (granel)	285	   
Chain & Wire Rope Lubricant	Orgánico Molibdeno	No Se Seca	Claro	No	NA	<0°F (<-17.8°C) TCC	H2	Sí	3050 (aerosol) 3053 (granel)	162	  
Parcel Glide®	Silicón	No Se Seca	Claro	No	NA	<0°F (<-17.8°C) TCC	H1	Sí	3139	316	
Extreme Duty Open Gear & Chain Lube	Parafinas Aceite	No Se Seca	Negro	No	NA	599°F (315°C) TCC		Sí	3058	166	
Heavy Duty Clear Penetrating Grease	Petróleo	Aceitosa	Claro	No	NA	25°F (<-3.9°C) TCC	H2	Sí	3056	327	
Dry Moly Lube	Orgánico Molibdeno	Seca	Negro	No	NA	<0°F (<-17.8°C) TCC		Sí	3084	161	
Quick Dry Moly Lube	Orgánico Molibdeno	Seca	Negro	No	NA	<0°F (<-17.8°C) TCC		Sí	3043	326	
Dry Graphite Lube	Grafito	Seca	Oscuro	No	NA	<0°F (<-17.8°C) TCC		Sí	3094	244	
Red Grease	Aluminio	Grasa Roja	Rojo	No	NA	<20°F (<-6.7°C) TCC		Sí	3079	131	
White Lithium Grease	Jabón de Litio	Grasa Blanca	Blanco	No	NA	<20°F (<-6.7°C) TCC	H2	Sí	3080	129	
Di-Electric Grease	Base de Silicón	Grasa	Blanco	No	NA	<20°F (<-6.7°C)TCC (aerosol)	H1	Sí	3082	166	
TAC 2™	Hidrocarburos C / Molibdeno	Película Suave	Azul	Sí	1500	<0°F (<-17.8°C)TCC	H2	Sí	3076	343	
Inner Slide Lube	Hidrocarburo	No Se Seca	Negro	No	NA	20°F (-6.7°C)	NA	No	5305	365	
Magic Oil™	Alcohol / Grafito	Seca	Negro	No	NA	<35.6°F (<38°C)	NA	No	5130	NA	
Welder's Anti-Spatter	Baso de Agua	No Se Seca	Blanco	No	NA	Ninguno		Sí	3083	163	
Anti-Spatter Paste	Petroleo	Grasa Solida	Azul - Verde	NA	NA	> 100 °C	No	No	NA	NA	
Copper Anti-Seize	Cobre	No Se Seca	Cobre	No	NA	430°F (221.1°C) COC		Sí	14095 (aerosol) 4084 (granel)	194	  
Nickel Anti-Seize	Níquel	No Se Seca	Gris Plata	NA	NA	430°F (221.1°C) COC		No	4086	195	 
Pure Nickel Anti-Seize	Níquel	No Se Seca	Gris	No	NA	<430°F (<221°C)TCC	NA	Sí	14097	372	
Nuclear Grade Anti-Seize	Níquel	No Se Seca	Gris Plata	NA	NA	430°F (221.1°C) COC		No	4087	315	 
Food Grade Anti-Seize	Complejo de Aluminio	No Se Seca	Blanco	NA	NA	>400°F (>204.4°C) TCC	H1	No	4085	242	 
Thread Lubricant	Litio	Grasa	Ámbar	NA	NA	400°F (204.4°C) TCC		No	4090	325	 

TCC = Copa Cerrada TAG; COC = Copa Abierta Cleveland; NA = No Aplicable

LUBRICANTES

Which container graphic?

INHIBIDORES DE CORROSIÓN

SP-250™ CORROSION INHIBITOR Inhibidor de Corrosión

Película delgada, desplaza el agua, inhibidor de corrosión que no emulsiona, incluso en presencia de álcali. Usado para el proceso de secado de piezas y protección de todos los metales, protege piezas sometidas a condiciones de alta humedad, brinda un revestimiento anti-corrosivo para partes empacadas en plástico, y desplaza la humedad de piezas terminadas.

- Película seca, delgada, que no mancha y protege en interior hasta por 9 meses
- Desplaza el agua y compuestos de metal a base de agua de producto terminado para proveer protección a todos los metales
- Obliga a la humedad a desplazarse al fondo de tanques de inmersión para una fácil eliminación y re-uso
- Registro NSF H2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03226	Cubeta de 5 galones	1
03228	Tambor de 55 galones	1



SP-400™ CORROSION INHIBITOR Inhibidor de Corrosión

Inhibidor de la corrosión a largo plazo tanto en interior como a la intemperie para superficies y montajes metálicos sujetos a largos periodos de almacenaje o condiciones adversas de embarque y transportación. SP-400 es una película fácil de quitar que proporcionará protección a todos los equipos sujetos al calor, humedad, productos químicos o ambientes severamente corrosivos.

- Inhibidor de Corrosión de largo plazo para interiores y exteriores, para superficies mecanizadas y ensamblajes sujetos a largos periodos de almacenamiento y envíos en condiciones adversas
- Capa encerada y firme, es altamente resistente a la humedad y niebla salina y nunca se hace frágil

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03282*	Aerosol de 16 oz	12
03286	Cubeta 5 galones	1
03288	Tambor 55 galones	1



SP-300™ CORROSION INHIBITOR Inhibidor de Corrosión

Mezcla exclusiva de solventes, aceites e inhibidores de corrosión que permite una excelente resistencia a la corrosión. Desplaza rápidamente la humedad, los líquidos enfriadores base agua y los compuestos de procesos de rectificación. Protección a corto y mediano plazo. Proporciona una fina película protectora que no seca y protege en interior hasta 9 meses.

- Eficaz en todas las superficies metálicas
- Proporciona una protección superior a corrosión de "huella digital"
- Registro NSF H2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03246	Cubeta de 5 galon	1
03248	Tambor de 55 galones	1



BATTERY TERMINAL PROTECTOR Protector para Terminales de Batería

Aplicar a los terminales de la batería para proporcionar un revestimiento protector suave y seco, libre de plomo que evita la corrosión de los contactos metálicos por la humedad, sales y suciedad de la carretera. Alarga la vida y la potencia de la batería mediante la prevención de fugas relacionadas con la corrosión.

- Proporciona un recubrimiento suave, seco y sin plomo que previene la humedad, sales y suciedad de carreteras manteniendo los contactos de metal libres de corrosión
- Mejora la potencia y alarga la vida
- Capa suave y flexible que encapsula completamente las superficies expuestas y no se hace frágil se agrieta o descortiza
- Color Rojo que proporciona una fácil inspección visual
- Se seca rápido y protege de manera instantánea

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03175*	Aerosol de 12 oz	12



SP-350™ CORROSION INHIBITOR Inhibidor de Corrosión

Proporciona tanto una lubricación superior como una alta protección contra la corrosión en piezas metálicas y montajes almacenados en interior. SP-350 mejora el arranque de los equipos almacenados. Use como una capa protectora para los equipos que serán almacenados o transportados.

- Registro NSF H2
- Proporciona lubricación superior así como protección contra la corrosión
- Desplaza la humedad y protege todos los metales con una fina película
- Protege equipo y piezas en el almacén, traslado y proceso por hasta 2 años en interiores
- Permite que el equipo encienda rápidamente
- Conveniente válvula de 360° se puede rociar desde cualquier posición
- Lubricante de alta presión que soporta hasta 1,000 libras de presión Prueba Falex

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03262	Aerosol de 16 oz	12
03266	Cubeta 5 galones	1
03268	Tambor 55 galones	1



* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

⦿ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

ZINC-IT®

Galvanizado Frío Instantáneo

Recubrimiento de alto rendimiento de zinc con pureza que se adhiere electroquímicamente con los metales ferrosos para formar una célula galvánica. ZINC-IT es un excelente retoque de recubrimientos galvanizados dañados

- Combate activamente el óxido y la corrosión con una capa de zinc puro al > 93%
- Protege la base de metales cuando son rasgados, erosionados o abollados
- Secado rápido, se seca en 15 minutos al tacto
- Excelente soldabilidad
- Excelente para retocar recubrimientos galvanizados dañados

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18412*	Aerosol de 16 oz	12
18413	Lata de 1 galón (3.78 L)	1



BRIGHT ZINC-IT®

Galvanizado Frío Instantáneo

Con una base de epoxi-éster, recubrimiento de zinc de servicio ligero que inhibe la corrosión y ofrece la belleza de un acabado metálico brillante de alto brillo. Recomendado para retoque y reparación de acabado brillante de superficies con galvanizado en caliente.

- Con base de epoxi - éster, recubrimiento de zinc de sacrificio trabajo liviano que inhibe la corrosión y ofrece la belleza de un acabado de alto brillo de aluminio. Recomendado para retoque y reparación del acabado brillante, en superficies galvanizadas en caliente.
- Protege metal común, incluso cuando se dañan con rayaduras
- Secado rápido, seca al tacto en 15 minutos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18414*	Aerosol de 16 oz	12



INOX 200

Revestimiento anti-corrosión de protección para superficies de acero inoxidable. Pintura de retoque ideal para ser utilizado después de la soldadura, para cubrir y proteger la soldadura descolorida. También se puede utilizar cuando se monta una construcción de acero inoxidable, para reparar el aspecto dañado. El revestimiento es de secado rápido y tiene excelentes propiedades de adhesión

- Excelente para retoques de soldadura de costuras en las estructuras de acero inoxidable.
- Proporciona una película cerrada y duradera.
- Combinación única de flexibilidad y dureza.
- Se adhiere muy bien a las superficies de acero inoxidable.
- Totalmente libre de plomo.
- Secado rápido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
30739	Aerosol de 400 ml	12



INOX WELD KLEEN

Gel decapante que devuelve las características originales del acero inoxidable después de la soldadura o de un tratamiento de calor. Desengrasante, limpiador, decapante y pasivador de aceros inoxidables austeníticos y duplex 303, 304,316,, níquel y aluminio

- Elimina la grasa y limpia la superficie del área de soldadura
- No contiene ácido hidrofúorico, por consiguiente no emite vapores HF
- No contiene cloro ni azufre
- Funcionamiento rápido
- Económico

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
30379	Contenedor de 2 Kg	2



PEEL OFF RED

Barniz protector desprendible para superficies no porosas. CRC Peel Off deja una capa que sella y que se puede desprender una vez que seca, esto es unos 15 minutos después de ser aplicado.

- Fácil de desprender después de 15 minutos
- En trabajos de pintura sustituye al papel y a la cinta adhesiva para enmascarar áreas a proteger
- Propulsor ecológico

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
20240*	Aerosol de 500 ml	12



URETANO SEAL COAT®

- Recubrimiento de poliuretano que aísla equipos eléctricos y los sella contra agua y humedad
- Seca rápido y se convierte en una capa dura, durable, flexible y no conductiva
- De fuerza dieléctrica elevada, su alta resistencia en superficie y volumen lo hacen ideal para aplicaciones eléctricas y electrónicas
- Rango de temperatura efectivo de -90°F a 250°F (-68°C a 121°C)
- Aislante resistente a la abrasión ideal para equipos y componentes eléctricos y electrónicos
- Disponible en fórmula transparente y color rojo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18410*	Aerosol color rojo 16 oz	12
18411*	Aerosol transparente de 16 oz	12



RUST CONVERTER

Convertidor de Óxido

- Neutraliza la corrosión y la convierte en un imprimador de color negro en un solo paso
- Sus aplicaciones incluyen vehículos, camiones, barandillas, puentes, equipos, tanques de almacenamiento, torres de transmisión, etc.
- No más raspaduras o suciedad por limpieza con arena
- Detiene rápidamente el óxido
- Protege las superficies por años

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18418	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
18419	Botella de 1 galón (3.78L)	4
14610	Aerosol de 20 oz	12



RUST REMOVER

Removedor de Óxido

- Fórmula segura y efectiva de rápida acción que remueve óxido, no metal
- Deja el metal limpio y listo para pintar, cromar o pintar con polvo electrostático
- No se requiere de cepillado con alambres o máquinas de chorro de arena
- Remueve el óxido rápidamente
- Utiliza tecnología segura en ácidos
- No corrosivo, no inflamable
- Cero COV (Compuestos Orgánicos Volátiles)
- Sin humos pesados o malos olores
- Perteneció al Grupo III para cuestiones de envíos



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18420	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
18421	Botella de 1 galón (3.78L)	4

STEEL RE-NU™

Recubrimiento de Acero inoxidable

Secado rápido, una capa de 100% acero inoxidable #316L otorga resistencia a la corrosión y protección contra el ambiente, rayos solares, aceite y agua, en una variedad de ambientes incluyendo el marino, plantas de energía eléctrica, procesos químicos, procesamiento de alimentos y en general reparaciones por mantenimiento.

- Otorga el acabado brillante del acero inoxidable
- Con pigmentos de acero inoxidable #316L al 100%, inhibe la herrumbre y la corrosión.
- Secado al tacto en 5 minutos
- Resiste rayos UV
- Autorizado para su uso en plantas de procesamiento de alimentos.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
18211	Aerosol de 16 oz	12



Producto	Tipo de Película	Aplicación	Protección Contra la Corrosión	Tiempo de Secado (al tacto)	Especificaciones	S.D.I.L.™	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
SP-250™	Ultra Delgada, No Mancha, Seca	Interior — Hasta 9 Meses	Ligera	1 Hora	Registro de NSF H2, MIL-C-16173 Grado 3, Class I	No	3226	164	 
SP-300™	Ultra Delgada	Interior — Hasta 9 Meses	Ligera	No Se Seca	Registro de NSF H2	No	3246	165	 
SP-350™	Aceitosa, Delgada	Interior — Hasta 2 Años	Moderada	No Se Seca	Registro de NSF H2	Sí	3262 (aerosol) 3266 (granel)	124	  
SP-400™	Transparente, Ámbar, Cera	Interior Y Exteriores — Hasta 2 Años	Fuerte	1 Hora	MIL-C-16173 Grado 4, Class I	Sí	3282 (aerosol) 3286 (granel)	125	  
Battery Terminal Protector	Suave, Visible, Cera	Interior — Hasta 2 Años	Moderada a Pesado	No Se Seca	—	Sí	3175	167	
Zinc-It®	Zinc, Seca	Exteriores — 1-2 Años	Fuerte	15-30 Minutos	Aerosol: MIL-P-46105 (MR) Sección 3.2, 3.3.1, 3.5.8, 4.4.5; MIL-P- 21035 (SHIPS) Sección 3.3.1, 3.3.2, 3.3.3; DOD-P- 21035A (NAVY) Sección 3.1, 3.2, 3.5.3, 3.5.6, 4.4.3, 6.1, 6.5, 353; & MIL-T- 26433 ASTM-780-01 Sección 4.2.2 Granel: DOD-P-21035; MIL- P- 46105; MIL-P-26915; MIL-T- 26433	Sí	18412 (aerosol) 18413 (granel)	130	 
Bright Zinc-It®	Zinc, Seca	Exteriores — Hasta 1 Años	Moderado	15-30 Minutos	ASTM-A-750-93	Sí	18414	198	
INOX 200	Deja una capa de larga duración	Reparación de Cordones de Soldadura de Acero Inoxidable	—	10 Minutos	—	No	NA	NA	
INOX Weld Kleen	Pasta en Gel	—	—	—	—	No	NA	NA	—
Peel Off Red	Barniz	—	—	—	—	No	NA	NA	
Seal Coat® Red	Ladrillo Rojo, Seca	NA	Ligera	15-30 Minutos	—	Sí	18410	118	
Seal Coat® Clear	Clara, Seca	NA	Ligera	15-30 Minutos	—	Sí	18411	106	
Rust Converter	Emulsión Lechosa	Exteriores — Hasta 2 Años	Fuerte	24 Horas	—	No	14610 (aerosol) 18418 (granel)	295	  
Rust Remover	Líquido Claro	NA	NA	NA	—	No	18420	330	 
Steel Re-Nu™	Acabado seco y Brillante de Acero Inoxidable	—	—	5 Minutos a tocar	—	No	NA	384	

LIMPIADORES DE PRECISIÓN

BUSCANDO UN LIMPIADOR DE PRECISIÓN?



CONTACT CLEANER 2000[®] Limpiador de Precisión

Proporciona una rápida acción de limpieza para remover la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes. Se evapora rápidamente, sin dejar residuo, no tiene punto de flama o punto de ignición, y no contiene químicos que agoten la capa de ozono ni clase I ni clase II. No se recomienda su uso en Noryl[®] o plásticos tipo policarbonato.

- Un vigoroso limpiador de precisión de uso general
- Se evapora rápidamente y no deja residuo
- Sin punto de inflamación o ignición
- Acción de limpieza rápida para retirar suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes
- No es conductor y no es corrosivo
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02140	Aerosol de 16 oz	12
02142	Cubeta de 5 galones	1
02143	Tambor de 55 galones	1



NT[™] PRECISION CLEANER Limpiador de Precision

La fórmula patentada del NT Limpiador de Precisión se basa en la tecnología avanzada Cozol[®] para eliminar eficazmente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes de equipos electrónicos. Se evapora rápidamente y no deja residuos. NT[™] Precision Cleaner no tiene punto de inflamación y no contiene químicos Clase I o Clase II que reducen el ozono además de ser una alternativa óptima a los limpiadores a base de HCFC 141b cuando los plásticos sensibles no son un problema.

- No tiene punto de ignición
- De fácil evaporación, no deja residuos
- No corrosivo, no conductor y químicamente estable
- Alta fuerza dieléctrica de 30,800 volts
- Registro NSF K2
- Probar en plásticos
- Artículo restringido para su venta en California, EU

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02205	Aerosol de 16 oz	12
02207	Cubeta de 5 galones	1
02208	Tambor de 55 galones	1



Noryl[®] es una marca registrada de General Electric Corporation
 ☉ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

CONTACT CLEANER 2000® VC Limpiador de Precision

Agresivo limpiador con la avanzada tecnología Cozol® diseñado para eliminar los contaminantes de los equipos electrónicos. Alternativa eficaz para los limpiadores a base de HCFC 141b donde los plásticos sensibles no son una preocupación. No contiene agentes reductores de ozono Clase I o Clase II. CONTACT CLEANER 2000® VC cumple con la regulación COV en los 50 estados de la unión Americana.

- Registro NSF K2
- COV (Compuestos Volátiles Orgánicos) aceptable de acuerdo a normas
- No contiene químicos de clase I y clase II que dañan la capa de ozono
- No tiene punto de inflamación, es químicamente estable y no es conductor
- Pruebe en plásticos antes de usarlo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02240	Aerosol de 16 oz	12



CO® CONTACT CLEANER Limpiador de Contactos

La fórmula de tecnología avanzada del CO CONTACT CLEANER no contiene sustancias que se conozca que agotan la capa de ozono y esta libre de COV. Su mezcla de solventes de HFE y HFC OIC lo hacen una óptima alternativa para el CFC, HCFC y limpiadores de contacto no inflamables. El uso regular de CO Contact Cleaner ayudará a prevenir fallas eléctricas, mejora el funcionamiento y prolonga la vida del equipo al disolver y eliminar los contaminantes.

- Impide fallas eléctricas, aumenta el rendimiento y prolonga la vida del equipo al disolver y arrastrar los contaminantes
- No inflamable
- Seguro con los plásticos
- Se evapora rápidamente y no deja residuo
- No clorado, no mancha y no es corrosivo
- Alta resistencia dieléctrica de 27,600 voltios
- No contiene compuestos orgánicos volátiles
- No contiene sustancias químicas clase I o clase II que afectan la capa de ozono
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02016	Aerosol de 16 oz	12
02017 ¹	Lata rociadora (no aerosol) de 16 oz	12



PRECISION PLUS® CLEANER Limpiador de Precision

Un revolucionario limpiador de contactos con una fórmula de alta pureza, agresiva, de rápida penetración libre de COV. La fórmula única de HCFC y la tecnología Cozol® no es inflamable, químicamente estable, no conductiva y no corrosiva. Ayuda a prevenir fallas de contacto o mal funcionamiento al disolver y eliminar el polvo, pelusa, mugre, aceites ligeros y otros contaminantes así como la remoción de Krytox® y otras grasas fluorinadas de las superficies delicadas de equipos electrónicos. El PRECISION PLUS Cleaner contiene HCFC-225 que solo puede ser vendido a usuarios comerciales para aplicaciones acordes con la regulación.

- No inflamable
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- No contiene químicos Clase I que reducen la capa de ozono
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02210	Aerosol de 16 oz	12
02211	Aerosol de 12 oz	12



PF PRECISION CLEANER Limpiador de Precision

Innovador limpiador contacto que ofrece una fuerte acción de limpieza, evaporación rápida y no deja residuos en aplicaciones de limpieza electrónica. El PF PRECISION CLEANER no tiene punto de inflamación y es seguro para usar en plásticos.

- No tiene punto de ignición
- Seguro en plásticos
- De rápida evaporación
- No contiene químicos Clase I o Clase II que reducen la capa de ozono
- Bajo COV
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02190	Aerosol de 16 oz	12



XT-2000™ PRECISION CLEANER Limpiador de Precision

Un limpiador de precisión no inflamable, de bajo olor, de evaporación rápida para uso en aplicaciones eléctricas e industriales. Elimina eficazmente la suciedad, aceites ligeros y otros contaminantes de los equipos electrónicos

- No tiene punto de ignición
- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- Químicamente estable, no conductor y no corrosivo
- Seguro en la mayoría de los plásticos
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02145	Aerosol de 16 oz	12
02147 ¹	Cubeta de 5 galones	1



1-Venta restringida en California

Krytox® es una marca registrada de DuPont Corporation

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LIMPIADORES DE PRECISIÓN

ELECTRONIC COMPONENT CLEANER

Limpiador de Componentes Electronicos

Agresivo limpiador de precisión y desengrasante de uso no rudo para uso en aplicaciones de componentes industriales, eléctricos y de aviación. Su alta pureza y su fórmula de penetración rápida disuelve agresivamente grasa, polvo, pelusa, suciedad, aceites, tierras polares, y otros contaminantes de la mayoría de las superficies no plásticas. Se evapora muy rápidamente y no deja residuos.

- No tiene punto de ignición o combustión
- Se evapora rápidamente, no deja residuos
- No es conductor y no es corrosivo
- Elimina flujo y tierra polar
- Probar en plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02200 ¹	Aerosol de 16 oz	12



CE™ PRECISION CLEANER

Limpiador de Precision

Mezcla Azeotrópica diseñada específicamente para disolver y lavar el polvo de carbono, suciedad polarizada y no polarizada, aceites minerales que se encuentran en salas de ascensores y elevadores verticales. CE PRECISION CLEANER tiene una tasa de evaporación controlada, que provee suficiente tiempo de permanencia para disolver la suciedad de las superficies antes de evaporarse sin dejar un residuo.

- Registro NSF K2
- Tasa de evaporación controlada, proporcionando suficiente tiempo para que se disuelva la suciedad de las superficies
- No deja residuos
- No inflamable
- Seguro de utilizarse en la mayoría de los plásticos
- Ligero olor
- Alta rigidez dieléctrica de 28,400 voltios
- Contiene tecnología Cozsol®

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14035	Aerosol de 16 oz	12



QD® CONTACT CLEANER

Limpiador de Contactos

Limpiador de precisión a base de una mezcla de destilados de petróleo y alcohol, es apto para electrónicos sensibles. QD se evapora rápidamente y sin dejar residuos, seguro de usar en cualquier plástico. QD® Contact Cleaner no contiene químicos Clase I o II reductores de ozono.

- Seguro en plásticos
- Secado rápido, no deja residuos
- De uso ideal para aplicaciones que puedan usarse solventes de bajo punto de ignición
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02130*	Aerosol de 16 oz	12
02131* ¹	Cubeta de 5 galones	1
02132* ¹	Tambor de 55 galones	1
02133* ¹	Lata de 16 oz no aerosol con gatillo	12



HF™ CONTACT CLEANER

Limpiador de Contacto

Limpiador de precisión a base de destilado de petróleo, que ofrece la seguridad de un punto alto de ignición, sin dejar residuo. Puede usarse en la mayoría de los materiales de plástico. HF™ Contact Cleaner no contiene químicos reductores de ozono Clase I o II.

- Punto de ignición alto >205°F (96.1°C)
- Evaporación moderada, no deja residuos
- Registro NSF K2
- Probar en plásticos
- Cero COV (compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02125	Aerosol de 16 oz	12



LIMPIADOR DE CONTACTOS QD™

Limpiador de Precisión Grado Eléctrico Electrónico

Limpiador de precisión, mezcla de destilados del petróleo y alcohol, adecuado para equipos eléctricos y electrónicos. Ideal para aplicaciones en los que se pueden usar solventes con bajo punto de inflamación

- No contiene sustancias químicas clase I o clase II que afecten a la capa de ozono
- Certificación RoHS, sobre la restricción del contenido de sustancias peligrosas
- Válvula de 360° - Aplicación en todo tipo de posiciones
- Seguro con los plásticos
- De secado rápido, no deja residuo
- Lata de aerosol construida de solo dos piezas que la hace más segura

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
82130*	Aerosol de 16 oz	12



DUSTER™

Sistema de Eliminación de Polvo

Remove el polvo y la suciedad de cualquier superficie sin dañar componentes sensibles o el acabado de las superficies. CRC DUSTER penetra en las grietas y huecos para remover contaminantes que no son alcanzables con otros métodos manuales. Proporciona una poderosa corriente de aire que remove partículas incrustadas. El tubo de extensión puede ser usado para una entrega mas precisa.

- Registro NSF K2
- Actuador de gatillo de alta presión
- Elimina el polvo y la suciedad de cualquier superficie sin dañar los componentes sensibles
- No inflamable
- No deja residuos
- No es abrasivo
- Seguro de utilizarse en todos los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14085	Aerosol de 12 oz	12



1-Venta restringida en California

☞ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

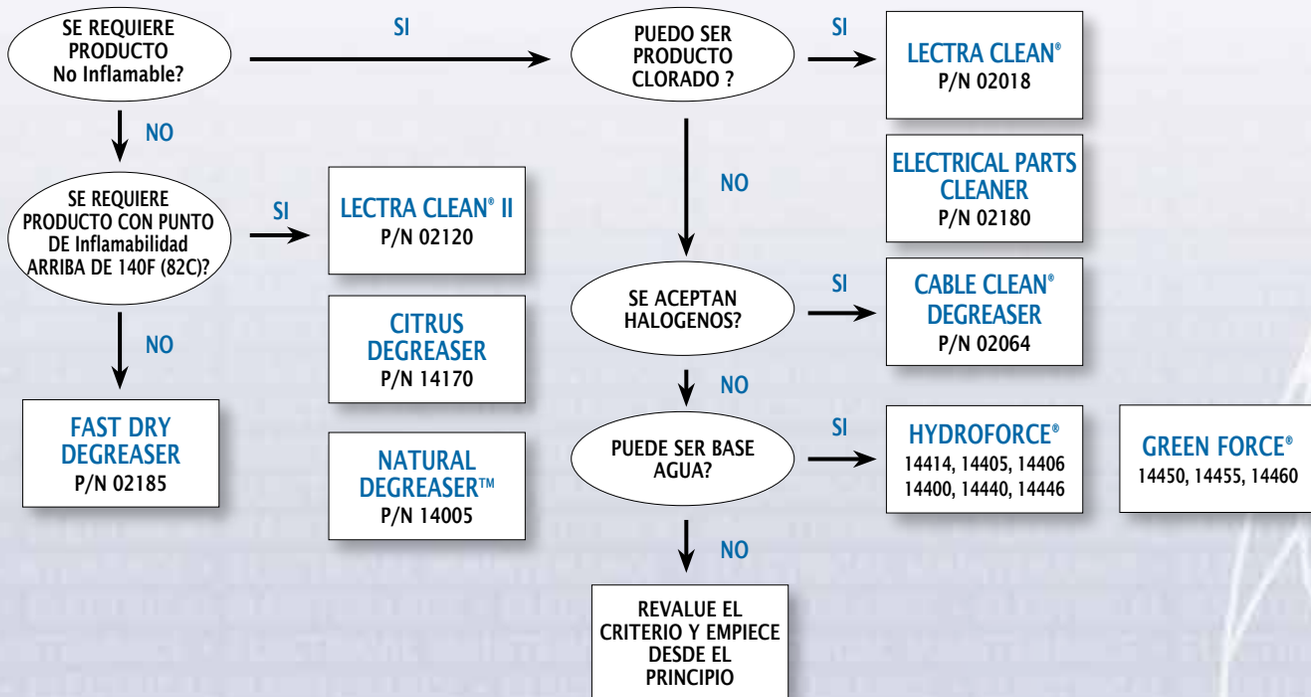
*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

Producto	Tipo de Base del Limpiador	Contiene ODC	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Rigidez dieléctrica (voltios)	Seguro en Plásticos	S.D.(L.L.)®	Registro de NSF	Contenido de COV g / L (aerosol)	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
Contact Cleaner 2000®	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	2140 (aerosol) 2142 (granel)	296	16 5 55
NT™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	2205	236	16 5 55
Contact Cleaner 2000® VC	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	574	2240	303	16
Precision Plus® Cleaner	Cozol® HCFC/HFC Mezcla	Class II	No Tiene	Rápido	35,000	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	0	2210	115	12 16
XT-2000™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Rápido	30,200	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	324	2145 (aerosol) 2147 (granel)	292	16 5
CO® Contact Cleaner	HFC	Ninguno	No Tiene	Rápido	27,600	Sí	Sí	K2	0	2016 (aerosol)	159	16 16
PF Precision Cleaner	HFC	Ninguno	No Tiene	Rápido	31,500	Sí	Sí	K2	90.6	2190 (aerosol)	116	16
Electronic Component Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730	2200	209	16
QD® Contact Cleaner	Petróleo Destilado / Alcohol	Ninguno	<0° F (<-17.8° C) TCC	Rápido	36,700	Sí	Sí	K2	501.8	2130 (aerosol) 2131 (granel)	133	16 16 5 55
QD® Contact Cleaner	Destilado de Petróleo / Alcohol	Ninguno	<-17.78° C	Muy Rapido	36,700 Voltios	Si	Si	K2	501.8	82130E	82130S	16
CE™ Precision Cleaner	HFC/Cozol®	Ninguno	No Tiene	Controlado	28,400	Seguro en la mayoría de los plásticos	Sí	K2	221.7	14035	277	16
HF™ Contact Cleaner	Petróleo Destilado	Ninguno	205° F (96.1° C) PMCC	Moderado - Lento	45,700	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	0	2125	140	12
Duster™ Aerosol Dust Removal System	HFC	Ninguno	No Tiene	Rápido	ND	Sí	No	K2	0	14085	108	

ODC = Compuestos Agotadores Capa de ozono; TCC = Copa Cerrada TAG; PMCC = Copa Cerrada Pensky-Martens; ND = No se ha Determinado

DESENGRASANTES DE SERVICIO PESADO

BUSCANDO UN LIMPIADOR DE USO RUDO?



LECTRA CLEAN® Dieléctrico de Uso Rudo

Remueve rápido y eficazmente, la grasa, aceite, mugre, alquitrán, corrosión, lodo y otras sustancias difíciles de eliminar para incrementar la eficacia operativa de motores y equipos eléctricos. LECTRA CLEAN ofrece una acción desengrasante rápida y eficaz, evaporación veloz y sin residuo. Sin punto de ignición o combustión, es una excelente alternativa a productos base 1,1,1. Use con precaución en plásticos.

- Sin punto de ignición o combustión
- Alta fuerza dieléctrica (50,500 voltios)
- No corrosivo, no mancha, no es conductor
- No contiene 1,1,1-tricloroetano
- No contiene químicos reductores de ozono Clase I o II
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02018 ⁵	Aerosol de 20 oz	12
02020 ⁵	Botella de 1 galón	4
02021 ⁵	Cubeta de 5 galones	1
02023 ⁵	Tambor de 55 galones	1



LECTRA CLEAN® II Desengrasante de Uso Rudo Sin Cloro

Una excelente alternativa para la limpieza de equipos y motores eléctricos donde los disolventes clorados no son aceptables. LECTRA CLEAN II elimina eficazmente la suciedad y limpia las superficies evitando la acumulación de residuos. Usar con precaución en plásticos

- Para usarse cuando los solventes clorados no son aceptados
- Remueve efectivamente polvos y limpia las superficies sin formación de residuos
- Utilizar con precaución en plásticos
- Alto punto de inflamación 180°F (82°C)
- No Clorado, no conductivo y no corrosivo
- Fuerza dieléctrica alta de 42,100 voltios
- Componente de ligero aroma, a diferencia de los productos basados en cítricos
- No contiene solventes clorados
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono de Clase I o Clase II
- Fórmula cero COV

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02120	Aerosol de 20oz	12
02121	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
02122	Cubeta 5 galones	1
02124	Tambor 55 galones	1



ELECTRICAL PARTS CLEANER

Limpiador de Piezas Electricas

Desengrasante efectivo de uso rudo que proporciona una fuerte acción desengrasante, con evaporación rápida y sin residuos al limpiar piezas electricas y equipo. No inflamable, sin COV (compuestos orgánicos volátiles) y no contiene químicos reductores de ozono Clase I o II. Usar con precaución en plasticos y pintura. Probar en un área chica antes de su uso.

- No inflamable
- Rapida evaporación, no deja residuos
- No mancha, no corrosivo, no es conductor
- Alra fuerza dieléctrica (37,500 voltios)
- No contiene 1,1,1-tricloroetano
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02180 ⁵	Aerosol de 20 oz	12
02183 ⁵	Cubeta de 5 galones	1
02184 ⁵	Tambor de 55 galones	1



CITRUS DEGREASER

Desengrasante Cítrico

Un poderoso desengrasante de uso pesado, que es muy eficaz para disolver y eliminar la grasa, aceite, lubricantes y otros contaminantes sin necesidad de enjuagar y sin dejar residuo. Usar con precaución en plásticos y superficies pintadas.

- Desengrasante mezclado de d-limoneno y petróleo.
- No requiere enjuagado con agua
- Evaporación controlada, no deja residuos
- No corrosivo, no abrasivo y sin mancha
- Placentera esencia cítrica
- Alta fuerza dieléctrica de 58,600 voltios
- Utilizar con precaución en plásticos y pinturas aerosol

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14170 ⁶	Aerosol de 20 oz	12
14171 ³	Lata con disparador spray can	12
14172 ³	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
14173 ³	Cubeta 5 galones	1
14174 ³	Tambor 55 galones	1
14970 ³	Aerosol de 20 oz	12



FAST DRY DEGREASER

Desengrasante de Secado Rápido

Inovador solvente desengrasante de uso rudo sin cloro. Excelente para limpiar equipo eléctrico donde las vueltas rápidas son necesarias y puedan usarse solventes con punto de ignición bajo. Use con precaución en plásticos.

- Secado rápido que minimiza el tiempo de desuso
- No deja residuos
- No es conductor, no corrosivo
- Penetra rapidamente para eliminar aceite, grasa y otros contaminantes
- No contiene 1,1,1-tricloroetano o cualquier otro solvente clorados
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02185 ^{*1}	Aerosol de 20 oz	12
02188 ^{*3}	Tambor de 55 galones	1



NATURAL DEGREASER™

Limpiador / Desengrasante

Desengrasante naturalmente formulado que ofrece el poder limpiador de los cítricos. No requiere ser enjuagado y no deja residuo pegajoso comúnmente asociado con los limpiadores de base cítrica. NATURAL DEGREASER no contiene agentes reductores de ozono clase I o clase II o disolventes clorados. Usar con precaución en plásticos y superficies pintadas.

- No requiere enjuagado con agua
- No deja residuo pegajoso comúnmente asociado con limpiadores en base a cítricos
- No contiene químicos que dañan la capa de ozono Clase I o Clase II o solventes clorados
- Mezcla de cítricos naturales y solventes orgánicos
- No corrosivo y efectivo para uso en todos los metales
- Fuerza dieléctrica alta de 28,400 voltios
- No abrasivo y sin mancha
- Utilizar con precaución en plásticos y pinturas aerosol

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14005	Aerosol de 20 oz	12
14007 ⁴	Cubeta 5 galones	1
14008 ⁴	Tambor 55 galones	1



1-Venta restringida en California 2-Producto restringido para su venta en ciertos estados de Los Estados Unidos. Ver la página de productos en el sitio de CRC para restricciones específicas. 3-No es para ventas al menudeo, para uso en establecimientos de fabricación solamente. 4-Venta restringida en California desde 1/1/2013 5-Para equipo que está energizado use solamente.

- Válvula de 360 ° - puede ser rociado desde cualquier posición

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

DESENGRASANTES DE SERVICIO PESADO

Producto	Tipo de Base del Limpiador	Fuerza de Limpieza (KB)	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Rigidez dieléctrica (voltios)	Contenido de COV g / L (aerosol)	Olor	Registro de NSF	S.D.[L.]®	Hoja de Seguridad	Faxback#	Tamaño del Recipiente
Lectra Clean®	Clorados	95	No Tiene	Rápido	50,500	0	Moderado	K1	Sí	2018 (aerosol) 2020 (granel)	148 297	
Lectra Clean® II	Destilado de Petróleo / Éter de Glicol	75	180°F (82.2°C) PMCC	Lento	42,100	0	Bajo	K1, K2	Sí	2120 (aerosol) 2121 (granel)	171	
Electrical Parts Cleaner	Clorados	95	No Tiene	Rápido	37,500	0	Moderado	K2	Sí	2180 (aerosol) 2182 (granel)	175	
Fast Dry Degreaser	Mezcla de Solventes Orgánicos	106	<0°F (-17.8°C) TCC	Rápido	6,000 (aerosol) 20,800 (granel)	333 767	Moderado	K2	Sí	2185 (aerosol) 2187 (granel)	172	
Citrus Degreaser	d-Limoneno Y Destilado de Petróleo	32 54	172°F (77.8°C) TCC 110°F (43.3°C)	Controlado	58,600 (aerosol) 35,000 (granel)	79.4 820	Citrus Ligero	C1	Sí	14170 (aerosol) 14171 (granel)	222	
Natural Degreaser™	Terpeno/ Éter de Glicol	>200 111	151°F (66.1°C) TCC 172°F (77.8°C)	Moderado	28,600 (aerosol) 45,700 (granel)	89.8 35.2	Citrus	C1	Sí	14005 (aerosol) 14007 (granel)	151	

KB = Kauri Butanol; TCC = Copa Cerrada TAG, PMCC = Copa Cerrada Pensky-Martens

LIMPIADORES DE CABLES

CABLE CLEAN® DEGREASER

Desengrasante Limpiador de Cables

Cable Clean Desengrasante ayuda a prevenir la fuga de corriente, resistencia excesiva, reducción del desempeño y la formación de arcos en el empalme y terminación de uniones al eliminar rápidamente la grasa, aceite, cera, suciedad, lubricantes de silicón y otros contaminantes.

- No tiene punto de inflamación
- Se evapora rápidamente, no deja residuos
- No es clorado, no es conductor y no mancha
- No está sujeto a los requisitos de información de RCRA
- Registro NSF K2
- Artículo restringido por el uso en CA

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02064	Aerosol de 20 oz	12
02066	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
02067	Cubeta 5 galones	1



CABLE CLEAN® NT™

Limpiador de Empalme de Alto Voltaje

Limpiador clorado, a base de solvente con tecnología avanzada Cozol® para la eliminación de contaminantes en cables de alto voltaje. CABLE CLEAN NT ofrece limpieza efectiva con el beneficio de ser no inflamable, sin dejar residuo y rápida evaporación. CABLE CLEAN NT puede usarse para reemplazar 1,1,1-tricloroetano y HCFC 14 lb sin sacrificar rendimiento. La evaporación rápida lo hace seguro de usar en casi todos los sustratos de cable

- No inflamable
- Rápida evaporación - no requiere enjuague o limpieza
- No deja residuos
- Menos riesgoso de usar en espacios confinados, debido a tener mas exposición permitida (PEL)
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02040	Aerosol de 16 oz	12



CABLE CLEAN®

Limpiador de Empalme y Terminaciones

Limpiador a base de HFC/Cozol® que elimina agresivamente contaminantes del núcleo semi-conductor de cables de alto voltaje durante empalme y terminación. CABLE CLEAN ayuda a prevenir fuga de corriente, resistencia excesiva, disminución de rendimiento y formación de arcos en empalme y unión de terminación.

- No inflamable
- No corroe, no mancha, no es conductor
- Remueve el exceso de silicón debido al aislamiento
- Rápida evaporación, sin dejar residuos
- No contiene químicos reductores de ozono Clase I o II

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02069	Aerosol de 20 oz	12



CABLE CLEAN® RD™

(Secado Rápido) Limpiador de Empalme de Alto Voltaje

Limpiador a base de solvente clorado para la eliminación de contaminantes en los centros semi-conductores de los cables de alto voltaje. Ofrece acción de limpieza eficaz con los beneficios de ser no inflamable, no dejar residuos y de una rápida evaporación. CABLE CLEAN RD puede usarse para reemplazar 1,1,1-Tricloroetano sin sacrificar rendimiento. No contiene ningún químico reductor de ozono conocido.

- No inflamable
- De rápida evaporación sin residuos
- Elimina compuestos tiradores de alambre, compuestos anti-oxido, y partículas semi-conductoras que pueden permanecer en el cable después de remover el aislante
- No corrosivo, no es conductor y no mancha
- Alta fuerza dieléctrica: 41,000 voltios
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02150	Aerosol de 16 oz	12
02152	Botella de 1 galón	4



LIMPIADORES DE CABLES

CABLE CLEAN® HF™

Limpiador de Empalme de Alto Voltaje

Limpiador con base de destilado de petróleo, de alta ignición para la eliminación de contaminantes en los centros semi-conductores de cable de alto voltaje. CABLE CLEAN HF proporciona una alternativa a los productos limpiadores de cables clorados con base de terpeno que afectan al ozono.

- Perfecto para las aplicaciones en empalme y terminaciones que requieren un punto alto de ignición >200°F
- Alternativa para 1,1,1-Tricloroetano
- Sin cloro, no corrosivo, no es conductor, no mancha
- Alta fuerza dieléctrica 45,700 voltios
- Sin COV (compuestos orgánicos volátiles)



Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02170	Aerosol de 16 oz	12

Producto	Tipo de Base del Limpiador	Contiene ODC (Class I o Class II)	Fuerza de Limpieza (Kb)	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Rigidez dieléctrica (voltios)	Olor	Registro de NSF S.D.I.L.®	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente	
Cable Clean® Degreaser	Halogenated	No	125	No tiene	Rapido	26,800	Fuerte	K2	Si	2064 (aerosol) 2066 (bulk)	141	
Cable Clean®	HFC/Cozol®	No	97	No tiene	Rapido	39,000	Ligero, Etereo		Si	2069	213	
Cable Clean® NT™	HFC/Cozol®	No	45	No tiene	Rapido	30,800	Faint Ethereal	K2	Si	2040	241	
Cable Clean® RD™	Chlorinated	No	96	No tiene	Rapido	41,100	Fuerte	K2	Si	2150 (aerosol) 2152 (bulk)	142	
Cable Clean® HF™	Petroleum Distillate	No	25	205 °F PMCC (96.1 C)	Lento	45,700	Ligero		Si	2170	144	

ODC = Compuestos Agotadores de la capa de ozono; TCC = Copa Cerrada TAG; PMCC = Copa Cerrada Pensky-Martens; KB = Kauri Butanol

2-26® MULTI-PURPOSE PRECISION LUBRICANT

Lubricante Multi Propósito de Precisión

Lubricante multiuso, seguro en uso en plásticos, penetrante e inhibidor de corrosión que ayuda a prevenir fallas eléctricas causados por la penetración de agua, humedad, condensación o corrosión. 2-26 desplaza la humedad y deja una película delgada y duradera que protege contra la corrosión. Excelente para su uso en plásticos y aislantes.

- Registro NSF H2
- Limpia, lubrica, penetra y alivia la corrosión
- Seguro en plásticos. No daña los plásticos modernos, incluyendo policarbonatos, ABS y Noryl®
- Previene la corrosión desplazando la humedad
- Restaura los valores de resistencia y ayuda a detener la corriente de fuga
- Ayuda a restaurar equipos eléctricos dañados por agua
- Fórmula Cero COV*

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02004	Aerosol de 6 oz	12
02005	Aerosol de 16 oz	12
02007	Lata con atomizador de 16 oz	1
02006	Botella de 1 galón (3.78 L)	4
02009	Cubeta 5 galones	1
02011	Tambor 55 galones	1



DI-ELECTRIC GREASE

Grasa Dieléctrica

Compuesto único de silicón, no curado utilizado para el sellado eléctrico, lubricación, protección y aislamiento. DI-ELECTRIC GREASE impermeabiliza conexiones eléctricas y componentes para proteger contra la formación de arcos eléctricos debido a la humedad y otros contaminantes.

- Registro NSF H1
- Mejora el desempeño eléctrico en condiciones adversas como lluvia, niebla, rocío salino y temperaturas extremas
- Cumple con la norma 21 CFR 175.300 (agente de liberación) y 21 CFR 178.3570 (lubricante, contacto ocasional con alimentos) de la FDA
- Excelente lubricante para piezas de hule y plástico
- Amplia gama de temperatura de -70°F a 400°F (-56.7°C a 204°C)

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
02083*	Aerosol de 16 oz	12
02085	Tubo presurizado de 6 oz	12
05107	Carded	12
05109	Carded	12



ELECTRICAL SILICONE LUBRICANT

Lubricante de Silicona Eléctricos

Lubrica, protege contra el agua, con una fina capa seca, clara, y que no mancha. Previene se atoren y peguen la mayoría de las superficies.

- Lubricidad superior para superficies metálicas y no metálicas
- Lubricante que no se endurece y minimiza la corrosión
- Amplia rango de temperatura de -40°F a 400°F (-40°C a 204°C)
- Baja tensión superficial permite una mejor cobertura y penetración más profunda
- Cumple con la norma 21 CFR 178.3570 de la FDA para contacto ocasional con alimentos
- Registro NSF H1

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
02094*	Aerosol de 16 oz	12
02096*	Cubeta de 5 galones	1
02097*	Tambor de 55 galones	1



STOR & LUBE®

Inhibidor de Corrosión

Proporciona lubricación superior y protección de la corrosión fuerte para partes de metal y ensamblajes que son guardados en interiores. Permite una puesta en marcha más sencilla del equipo guardado. También lubrica piezas móviles de metal sujetas a uso constante.

- Desplaza la humedad para prevenir la corrosión; protege todos los metales incluyendo el cobre y bronce.
- Protege equipo y piezas almacenadas, o en el proceso de enviarse por hasta 2 años (en interiores)
- Promueve una puesta en marcha sencilla para equipos almacenados
- Lubricante que resiste presiones de hasta 1,250 lb en la prueba de Falex
- Registro NSF K2

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
02061	Aerosol de 16 oz	12



PLASTIK 70

Capa de conformado para circuitos impresos

Revestimiento de conformación universal para placas de circuito impreso. De secado rápido, base de resina acrílica, recubrimiento aislante transparente. Protege de las condiciones atmosféricas normales. Corrige la vibración en los componentes.

- Registro NSF H1
- Base de acrílico con solvente de secado rápido
- La laca es transparente y flexible
- De excelente adherencia
- Rango de temperatura de -40°C a +60°C

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
74313*	Aerosol 400 ml	12



GRAPHITE 33

Conducción Eléctrica / Térmica

Revestimiento Conductor. Un revestimiento a base de grafito que proporciona una capa conductora a medios no conductores. Se utiliza para evitar la acumulación electrostática en materiales de embalaje y las carcasas de los equipos electrónicos, para reparar los campos dañados, como pre-base (primer) para galvanizado de materiales no conductores.

- Polvo de grafito muy fino y de alta pureza
- La laca de grafito tiene una buena conductividad eléctrica, es deslizante, y funciona como agente liberador
- Buena adhesividad en metales, muchos plásticos, vidrio y madera

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
11263*	Aerosol 200 ml	12
30808*	Aerosol 400 ml	12



Noryl® es una marca registrada de General Electric Corporation

⊖ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LECTRA SHIELD™

Inhibidor de Corrosión a Largo Plazo

Inhibidor de corrosión a largo plazo para superficies maquinizadas y ensamblajes, que estén tanto en el exterior como interior durante largos periodos de tiempo o en condiciones adversas de envío. LECTRA SHIELD es una delgada película removible que proporcionara protección a todo equipo que sea sujeto a calor, humedad, químicos o atmosferas severamente corrosivas.

- Película firme, de consistencia cerosa que mantiene flexibilidad bajo duras condiciones.
- Protección a largo plazo (2 años al exterior) para todo los metales durante envío o almacenamiento prolongado
- Película cerosa que deja la humedad completamente fuera.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajó
02031*	Aerosol de 16 oz	12



HV SWITCHGEAR LUBRICANT

Lubricante

Lubricante de un paso e inhibidor de corrosión para la medición, distribución y contactos de aparatos de distribución de energía eléctrica clase subestación. Penetra para cubrir contactos y proporciona protección a corrosión a los mecanismos de los aparatos de distribución de energía eléctrica. La boquilla de spray The Power-Jet® permite la aplicación desde lejos con un adaptador Hot Line. El Lubricante High Voltage Switchgear contiene HCFC 225 que tiene restricciones de uso y solo puede ser vendido a profesionales para uso y aplicaciones de acuerdo a la regulación

- Excelente para contactos fijos y terminales; bases de medidores, almohadillas AL atornilladas, terminales expuestas
- Seguro en la mayoría de los plásticos y hules, no degrada sellos, juntas ni aislantes plásticos
- Resistente a temperaturas - no endurecerá, secará, congelará o derretirá debido a cambios en temperatura
- Facil de remover

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajó
02060	Aerosol de 16 oz	12



Producto	Base	Tipo de película	Color	Aerosol 360º	Registro de NSF	S.D.(L.)®	Hoja de seguridad Faxback #	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
2-26®	Petróleo	No Se Seca	Ámbar	Sí	H2	Sí	2004 (aerosol) 2006 (granel)	101	6 16 16 1 5 55
Electrical Silicone Lubricant	Silicón	No Se Seca	Claro	No	H1	Sí	2094 (aerosol) 2096 (granel)	173	16 5 55
Plastik 70	—	—	Transparente	No	No	No	NA	NA	16
Di-Electric Grease	Base de Silicón	Grasa	Blanco	No	H1	Sí	2083 (aerosol) 2085 (granel)	166	6 16 5
Stor & Lube®	Petróleo	No Se Seca	Ámbar	Sí	H2	Sí	2061	126	16
Graphite 33	—	Grafito	Negro	No	No	No	NA	NA	16
Lectra Shield™	Petróleo Destilado	Transparente Cera	Ámbar	No	No	No	2031	113	16
HV Switchgear Lubricant	Silicón	No Se Seca	Blanco	No	No	No	2060	342	16

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

MAQUINADO DE METALES

TRUETAP® HD

Diseñado como un fluido de corte de servicio pesado para aplicaciones severas, TRUE TAP HD, es un fluido que se adhiere a la herramienta de corte durante toda la operación. No contiene 1,1,1-Tricloroetano.

- Diseñado como un fluido de corte de uso rudo para uso en aplicaciones severas
- Se aferra a herramientas de corte durante las operaciones
- No contiene Tricloroetano 1.1.1
- Excelente para uso rudo en acero inoxidable y metales exóticos
- Fluido espeso que se aferra a superficies verticales
- Proporciona un excelente acabado en roscas de precisión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03400	Botella de 16 oz	12
03403	Tambor de 55 galones (208L)	1

TRUETAP® FOAMY Fluido de Corte Espumante

Fluido de corte de servicio pesado excelente para una fácil aplicación. Trabaja bien tanto con metales ferrosos como no ferrosos y puede ser aplicado durante la operación de corte. La espuma penetra profundo en el corte para extender la vida de la herramienta de corte y ayuda a un acabado superior.

- Excelente lubricante líquido de corte desarrollado para facilitar el corte en usos extremos
- Funciona bien en metales ferrosos y no ferrosos y puede aplicarse antes y durante la operación de corte
- Acción espumante de penetración profunda en los cortes que prolonga la vida útil de la herramienta y facilita un acabado superior
- Su espuma recubre completamente la herramienta de corte.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03410	Aerosol de 16 oz	12

TRUETAP® AQUA

Es una alternativa para fluidos de corte en base solvente o aceite. TRUE TAP AQUA es un fluido de corte soluble en agua que muestra una excelente capacidad de enfriamiento y lubricación. Trabaja de manera excepcional en maquinas y herramientas que contienen refrigerantes base agua. Se emulsifica en el refrigerante sin causar contaminación.

- Es un lubricante para corte, soluble en agua, con excelentes propiedades refrigerantes y lubricantes
- Se emulsifica con el líquido enfriador sin causar contaminación
- Soluble con agua, sustituto adecuado para solventes o lubricantes líquidos para corte a base de aceite
- Ideal para metales ferrosos y no ferrosos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03440	Botella de 16 oz	12
03442	Cubeta de 5 galones	1

TRUETAP® EV

Líquido superior para cortar que muestra propiedades lubricantes idénticas a las de otros líquidos con base de 1,1,1-tricloroetano. TRUETAP EV se evapora rápidamente, no deja residuo y proporciona un acabado de alta calidad.

- Se evapora rápidamente, no deja residuo
- Su desempeño iguala a los que usan 1,1,1-Tricloroetano
- Para usarse en todos los metales ferrosos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03450	Botella de 16 oz	12

TRUETAP® WAX STICK LUBRICANT TrueTap® Cera Lubrificante en Barra

Inovador lubricante multipropósito en barra que de manera efectiva dispersa el calor y lubrica. Soporta presión extrema. La barra es fácil de usar y es una aplicación muy limpia.

- Barra lubricante multiusos que remueve efectivamente el calor y lubrica
- Capaz de resistir presión extrema
- Conveniente forma de barra que permite un uso fácil y libre de suciedad
- Lubricante multipropósito que trabaja en todos los metales
- Puede ser utilizado como remplazo a fluidos de corte y aceites

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03480	Barra de 14.5 oz	10



MAQUINADO DE METALES

CUTTING OIL

Maquinado de Metales

Lubricante de corte para su uso en todo tipo de metales ferrosos y no ferrosos incluyendo latón, cobre y aluminio.

- Registro NSF P1
- Lubricante superior de corte de roscas para usarse en todo tipo de metales ferrosos y no ferrosos
- Reduce el calor y la fricción para facilitar el corte y aumentar la vida útil de la herramienta de corte
- Libre de azufre y formula de ligero olor
- Excelentes propiedades anti-soldadura
- Formulación en aerosol de espuma se adhiere a las superficies verticales
- Compatible con todos los equipos manuales y de motor

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14050	Aerosol de 16 oz	12
14051	Botella de 1 galón	4
14052	Cubeta 5 galones	1

SOLUBLE OIL

Aceite Soluble

- Mejora la humidificación, limpieza y lubricación durante operaciones de corte de metal o de molienda
- Evita oxido, corrosión, y rancidez

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2512	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL2513	Botella de 1 galón	4
SL2515	Cubeta de 5 galones	1

HONING & CUTTING OIL

Aceite para Afilar y Cortar

- Aceite de uso múltiple para corte de metal / mecanizado que extiende el tiempo de uso de herramientas y mejora el acabado de superficies mecanizadas
- Contiene aditivos para presión extrema, anti-soldadura, lubricación y anticorrosión y agentes humectantes que permite altas velocidades en la maquinaria y una velocidad de avance más rápida.
- Mejor valor en prueba de Falex que otros sistemas de Sulfuro-Cloro
- No contiene cloro

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2523	Botella de 1 galón	4

BLUE LAYOUT FLUID

Líquido de Trazado Azul

Deja una capa uniforme para todos los trabajos de trazado. El fluido de color azul oscuro seca rápidamente y se adhiere tanto al metal como al vidrio permitiendo que se trazan líneas finas y precisas.

- Aplica una cubierta uniforme y lisa para todo el trabajo de trazado
- Se adhiere a metal y vidrio y le permite rayar líneas precisas
- Impide el resplandor con un profundo color uniforme
- Se seca de manera rápida y uniforme
- No se descama ni se pela

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03066*	Aerosol de 16 oz	12

LAYOUT FLUID REMOVER

Eliminador de Líquido de Trazado

Especialmente formulado para remover fluido de trazo, tinta, aceites, grasas y otros contaminantes ligeros rápida y efectivamente del metal y vidrio. Puede ser usado para preparar la superficie antes de aplicar el líquido de trazado.

- Quita líquido de trazado, tintas, aceites ligeros y grasas de metales o vidrio de manera rápida y eficaz
- Se puede usar para preparar superficies antes de aplicar líquido de trazado
- Fórmula superfuerte
- No deja residuo
- No clorado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03069*	Aerosol de 16 oz	12

Producto

Producto	Base	Color	Compatibilidad de Metales	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
TrueTap® HD	Aceite Natural, con Aditivos EP	Ámbar Ligero	Todos los Metales	3400	233	
TrueTap® Foamy	Aceite Natural Y Mineral con Aditivos EP	Claro	Todos los Metales	3410	224	
TrueTap® Aqua	Base de Agua	Azul	Todos los Metales excepto Magnesio	3440	227	
TrueTap® EV	Base de Solvente	Ámbar Ligero	Todos los Metales Ferrosos	3450	228	
TrueTap® Wax Stick	Base de Cera	Ámbar	Todos los Metales	3480	231	
Cutting Oil	Petróleo	Ámbar	Todos los Metales	14050 (aerosol) 14051 (granel)	160	
Soluble Oil	Aceite Mineral	Ámbar	Todos los Metales	4031	NA	
Honing & Cutting Oil	Aceite Mineral	Rojo	Todos los Metales	4033	NA	
Blue Layout Fluid	Solventes Organicos / Alcohol	Azul	Todos los Metales	3066	264	
Layout Fluid Remover	Solventes Organicos / Alcohol	Claro	Todos los Metales	3069	266	

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

TOALLAS

HAND CLEANER TOWELS

Toallas para Limpieza de Manos

- Registro NSF E4
- Pre humedecidas, toallas para servicio pesado con la fuerza de tallado de la piedra pómez
- Trabaja rápidamente para aflojar, disolver y absorber mugre y grasa
- Toalla absorbente para limpieza de manos con abrasivo que no agrede a la piel
- Fácil y rápido de usarse
- Contiene limpiadores que remueven la suciedad en hendiduras y pliegues de la piel con facilidad
- Fortificado con emolientes para la piel



Número de Parte	Tamaño de Toalla	Toallas por Contenedor	Unidades por Cajón
04100	10.5" x 12.25"	72	6

GLASS & SURFACE WIPES

Toallas para Vidrio y Superficies

- Formuladas para no dejar trazos ni pelusa
- Libre de amoníaco
- De uso seguro en la mayoría de las superficies incluyendo vidrios teñidos, lentes de seguridad, y lentes delgados
- Elimina fácilmente huellas digitales, manchas, trazos de humo y mas
- No deja residuos o rayas
- Compatible con compuestos organicos volátiles (COV)



Número de Parte	Tamaño de Toalla	Toallas por Contenedor	Contenedores por Cajón
04102	6" X 8"	50	6

TOALLAS

SELLADORES Y ADHESIVOS

RTV SILICONE ADHESIVE/SEALANTS

Silicon RTV Adhesivos/Selladores

Adhesivo / selladores CRC Vulcanizado a Temperatura Ambiente (RTV) están diseñados para una amplia gama de sellado, pegado, protección y aplicaciones de impermeabilización. Claro, blanco y azul son para aplicaciones de uso general. Rojo y Negro son excelentes para aplicaciones donde se requiere un bajo nivel de olor, no corrosivo, sellador de alta presión. La formulación Roja también es adecuada para aplicaciones de alta temperatura.

Transparente	Forma un sello ligeramente visible resistente al agua
Blanca	Diseñada para alta humedad, aplicaciones en interiores/exteriores
Azul	Sellador de Juntas Industrial de Uso Rudo
Rojo	Sellador de juntas no corrosivo para altas temperaturas, de aroma ligero
Negro	Sellador de juntas no corrosivo con aroma ligero, para alta presión

- Sella, enlaza, resiste al agua y protege
- Curado a temperatura ambiente - no requiere de métodos especiales de curación
- Las formulaciones químicamente estables muestran pequeños cambios en propiedades físicas después de su exposición a lluvias, nieve, temperaturas extremas e intemperie

RTV CARTRIDGE GUN

Pistola de Cartucho RTV

- Pistola de sellador de alta calidad, con marco paralelo, varilla hexagonal, fácil de dispensar con una relación de empuje 10:1

Número de Parte	Unidades por cajón
14054	12

RTV SILICONE CARTRIDGES

RTV Silicone Cartridges

- Económico para trabajos largos.
- Conveniente rosca en la boquilla
- Rápida dispensación para trabajos que requieren menos precisión
- Para usarse con la pistola CRC #14054
- Cumple con especificaciones bajo COV

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14073	Transparente Cartucho de 12 oz	12
14074	Blanco Cartucho de 12 oz	12
14075	Rojo Cartucho de 12 oz	12
14079	Gris Cartucho de 12 oz	12

RTV SILICONE PRESSURIZED TUBES

Tubos Presurizados de Silicón RTV

- Empaque revolucionario que es una alternativa conveniente a tubos de calafateo
- Distribuye un acordonado uniforme para resultados consistentes
- Empaque presurizado que mantiene el silicón fresco para que no se seque
- Tapa de auto sellado - Simplemente empuja hacia afuera para re utilizar el producto

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14055 (Transparente)	Tubo Presurizado de 8 oz	12
14056 (Blanco)	Tubo Presurizado de 8 oz	12
14057 (Azul)	Tubo Presurizado de 8 oz	12
14059 (Rojo)	Tubo Presurizado de 8 oz	12
14072 (Negro)	Tubo Presurizado de 8 oz	12

SILICONIZED ACRYLIC LATEX - WHITE

Es un latex de color blanco utilizado para sellar, unir, proteger y resistir al agua. Se compone al 100% de una emulsión acrílica modificada con aditivos para optimizar la Resistencia a la oxidación. Se adhiere a todos los materiales comunes de construcción y es suficientemente flexible para usarse en partes móviles.

- Pintable
- Excelente adhesividad
- Resistente al moho, hongos y manchas
- Una vez curado, se forma un sello acrílico a prueba de agua

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14108	Cartucho de 12 oz	12

FOAM

Espuma de Expansión Mínima

Espuma de poliuretano diseñada para rellenar, sellar, pegar, resanar, aislar y amortiguar el ruido en y alrededor de grietas y cavidades. Forma un sello permanente a prueba de agua y de paso de aire en muros, madera, vidrio, metal y la mayoría de los plásticos.

- Detiene corrientes de aire, polvo, humedad, insectos y roedores
- Cuando se cura, la espuma puede ser lijada, pintada o manchada
- La fórmula de baja expansión se expande 50% cuando es curada completamente
- La espuma curada aísla a nivel R-5 por cada pulgada de producto
- Clasificación UL® como un sellador de calafateo
- La espuma y el propulsor son no inflamables
- Conveniente Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición
- Reutilizable hasta 30 días después de su uso inicial

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14077	Aerosol de 16 oz	12

FIRE BLOCK FOAM

Sellador Bloqueador de Flamas

El Fire Block Foam esta aprobado como barrera anti-fuego en pasos de servicio. Este producto disminuye de manera efectiva la expansión de fuego y humo. Esta formula avanzada tiene un tinte naranja que permite la rápida identificación para los inspectores y oficiales de la construcción. La boquilla mantiene la espuma sin secarse y permite su reutilización por un mes.

- Sellador todo propósito resistente a la flama.
- Rellena y sella pasos de servicio
- Bloquea el paso de aire, reduciendo la expansión de flamas en paredes y techos
- Su comportamiento es excelente en las pruebas ASTM E-814 y UL-1715
- Fórmula de autoextinción
- Pasa con la máxima calificación V-0 la prueba de inflamabilidad UL94

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14084	Aerosol de 16 oz	12



MINUTE MEND™

Masilla Epóxica

Repara de manera permanente rasguños, raspaduras y agujeros en tambores, tanques, tuberías, piezas de fundición, moldes, fregaderos, bañeras y juntas con fugas. Realización de trabajos eléctricos de rutina, tales como montaje de bloques de terminales, embalaje de cables y reparación de cajas de interruptores. Ideal para detener fugas, incluso se puede utilizar bajo el agua. Puede ser utilizado en plomería, electricidad y reparación de cerámica, vehículos y maquinaria.

- Una masilla epóxica de dos piezas que es convenientemente empacada en una sola barra
- Lista para utilizarse en menos de un minuto
- Puede ser pegada, serruchada, perforada, maquinada, marcada o pintada

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14070	Barra de 4 oz	24
14071	Barra de 2 oz	40

SPRAY ADHESIVE

Adhesivo en Aerosol

Adhesivo de secado rápido de uso general especialmente formulado para pegar diferentes tipos de lienzos, plásticos, papeles, espumas, metales, cartón y telas.

- Comparable 03018 con el Adhesivo Super 77™ de 3M®
- Empapado mínimo
- Buena resistencia al agua
- Suficientemente versátil para crear enlaces de alta resistencia y temporales

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03018*	Aerosol de 24 oz	12
03028 ³	Cubeta de 5 galones	1

Producto

Producto	Curado a Temperatura Ambiente	Corrosión de Metales	Rango de temperatura	Alargamiento % (ASTM D 412 DIE C)	Punto de fragilidad (ASTM D 746)	Rigidez dieléctrica (volts/mm)	Resistencia a la Tracción (Cizallamiento de capa)	Cumple con las Especificaciones	Hoja de Seguridad Faxback#	Hoja Técnica Faxback#	Tamaño del Recipiente
RTV Silicón Adhesive/ Sealant Clear	Sí	Sí	-76°F to 356°F (-51.1°C a 232.2°C)	540	-100°F (-73.3°C)	25 kV/mm	2.3MPa	MIL A-46106B TT-S-00230C TT-S-001543A FDA 21 CFR-177.2600 ASTM C920	14055	120	8 12
RTV Silicón Adhesive/ Sealant White	Sí	Sí	-76°F to 356°F (-62.2°C a 232.2°C)	540	-100°F (-73.3°C)	25 kV/mm	2.3MPa	MIL A-46106B TT-S-00230C TT-S-001543A FDA 21 CFR-177.2600 ASTM C920	14056	123	8 12
RTV Silicón Adhesive/ Sealant Blue	Sí	Sí	-40°F to 400°F (-51.1°C a 232.2°C)	500	-100°F (-73.3°C)	550	350 psi	MIL A-46106B TT-S-00230C TT-S-001543A FDA 21 CFR-177.2600 ASTM C920	14057	119	8
RTV Silicón Adhesive/ Sealant Red	Sí	No	-40°F to 500°F (-62.2°C a 260°C) 600°F (315.6°C) Interm	550	-100°F (-73.3°C)	550	225 psi	TT-S-001543A TT-S-00230C ASTM C920	14059	122	8 12
RTV Silicón Adhesive/ Sealant Black	Sí	No	-40°F to 450°F (-34.4°C a 232.2°C) 500°F (260°C) Interm	550	-100°F (-73.3°C)	550	225 psi	TT-S-001543A TT-S-00230C ASTM C920 AAMA 802.3-92 AAMA 803.3-92 AAMA 805.2-92	14072	121	8
RTV Silicón Adhesive/ Sealant Grey	Sí	No	-56.7°C to 204.4°C	400	—	25 kV/mm	250 psi	TT-S-001543A Class B TT-S-00230C Type 2, Class B MIL-A-46106, Type 1 ASTM C 920 FDA regulation 21 CFR 175.105	14079	382	12
Foam Minimal Expansion Aerosol Sealant	Sí	No	-200°F to 200°F (-128.9°C a 93.3°C) (Espuma Curada)	—	—	—	—	Insular hasta R-5	14077	215	16
Fire Block Foam	—	—	18.3°C a 37.8°C	—	4.5 / in. (25 mm)	NA	—	ASTM E-814 UL-1715	14084	14084	16
Siliconized Acrylic Latex - White	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
Minute Mend™	Sí	No	-40°F to 250°F (-40°C a 121.1°C) 350°F (176.7°C) Interm.	—	—	—	800-1000 lbs.	—	14070	114	4 2
Spray Adhesive	Sí	No	—	—	—	—	—	—	3018	265	24 5

UL® es una marca registrada de UL LLC. 3M® y Super 77™ son marcas registradas de 3M Company

3-Para uso en establecimientos de fabricación solamente  - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

SELLADORES Y ADHESIVOS

SUJETADORES DE ROSCAS

NUT LOCK

Adhesivo para Sujetadores de Rosca de Resistencia Media (Azul)

Adhesivo para Sujetadores de rosca resistencia media para uso general diseñado para sujetadores de entre 1/4" a 3/4" (6 mm a 20 mm). El desmontaje es posible con herramientas de mano. Elimina la necesidad de arandelas de seguridad y tuercas de seguridad. Evita que las partes se aflojen debido a la vibración.

- Similar al Loctite® 242®
- Previene el aflojamiento y las fugas
- Fórmula de media resistencia permite un fácil desmontaje con herramientas manuales
- Tiempo de curado rápido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
04507	Botella de 1 oz	10
04505	Botella de 4 oz	10
04506	Botella de 16 oz	10

BOLT LOCK

Adhesivo para Sujetadores de Rosca de Resistencia a Impactos (Rojo)

Alta viscosidad que permite un fácil control de la aplicación. Excelente para sujetadores grandes de diámetro entre 3/8" a 1" (10 mm a 25 mm). Diseñado para su uso en entornos adversos en donde los impactos y vibraciones son comunes.

- Similar al Loctite® 262
- Diseñado para la fijación y el sellado de uniones roscadas
- Previene el aflojamiento y las fugas
- Tiempo de curado rápido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
04512	Botella de 1 oz	10
04510	Botella de 4 oz	10
04511	Botella de 16 oz	10

STUD LOCK

Adhesivo para Sujetadores de Rosca de Alta Resistencia (Rojo)

Excelente para aplicaciones de trabajo pesado. Bloquea permanentemente espárragos hasta 1" (25 mm). Utilice para reemplazar los anillos de seguridad y los tornillos.

- Similar al Loctite® 271
- Diseñado para la fijación y el sellado de uniones roscadas
- Previene el aflojamiento y las fugas
- Tiempo de curado rápido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
04515	Botella de 4 oz	10
04516	Botella de 16 oz	10

LARGE DIAMETER

Adhesivo para Sujetadores de Rosca de Alta Resistencia (Rojo)

Ideal para el sellado y bloqueo de ensambles roscados de 1" (25 mm) o más de diámetro. Resiste temperaturas de hasta 475° F (246°C). Máxima viscosidad que permite un fácil control de la aplicación.

- Similar al Loctite® 277
- Diseñado para la fijación y el sellado de uniones roscadas
- Alta resistencia, sellador térmicamente resistente
- Previene el aflojamiento y las fugas
- Tiempo de curado rápido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
04520	Botella de 4 oz	10



Loctite® y 242® son marcas registrada de Henkel Corporation

Producto	Numero de Parte de CRC	Unidad de Medida	Color	Sujetadores	Romper / Prevalecer	Tiempo de Curado 20% (Completo)	Rango de Temperatura	Viscosidad	Cumple con las Especificaciones	Uso / Aplicación	Comparación con Numero de Parte de Loctite®	Tech Data Sheet #	SDS #
Nut Lock	04507	(.34 fl oz/10ml)	Azul	1/4" a 3/4"	100/75	10-30 min (24 horas)	-75°F a 300°F (-59.4°C a 148.9°C)	1000cP	Mil-S-46163A Tipo de Superficie II, Grado N	Resistencia Media de roscas de uso general para las tuercas, tornillos y pernos de 1/4" a 3/4". El desmontaje es posible con herramientas de mano. Elimina la necesidad de arandelas de seguridad y tuercas de seguridad. Evita que las piezas se aflojen por vibración. Resistencia al corte 1200 psi.	242®	268	4505
	04505	(1.69 fl oz/50ml)											
	04506	(8.45 fl oz/250ml)											
Bolt Lock	04512	(.34 fl oz/10ml)	Rojo	3/8" a 1"	150/200	10-30 min (24 horas)	-75°F a 300°F (-59.4°C a 148.9°C)	2500cP	Mil-S-46163A Tipo de Superficie II, Grado O	De alta resistencia para aplicaciones permanentes. Alta viscosidad permite un control fácil aplicación. Excelente para Rápidoeners de gran diámetro, espárragos y tornillos. Resistencia al corte de 3000 psi.	262	269	4510
	04510	(1.69 fl oz/50ml)											
	04511	(8.45 fl oz/250ml)											
Stud Lock	04515	(1.69 fl oz/50ml)	Rojo	Hasta 1"	220/200	10-30 min (24 horas)	-75°F a 300°F (-59.4°C a 148.9°C)	500cP	Mil-S-46163A Tipo de Superficie II, Grado K	Excelente para aplicaciones de trabajo pesado. Bloquea permanentemente tachuelas y empuje a presión. Se utiliza para reemplazar los anillos de seguridad y los tornillos. Requiere herramientas especiales para el desmontaje. Resistencia al corte de 3000 psi.	271	270	4515
	04516	(8.45 fl oz/250ml)											
Large Diameter	04520	(1.69 fl oz/50ml)	Rojo	1" y mas Grande	250/250	10-30 min (24 horas)	-75°F a 475°F (-59.4°C a 246.1°C)	7000cP	Mil-S-46163A Tipo de Superficie II, Grado K	Ideal para el sellado y bloqueo de ensambles roscados de 1" o más de diámetro. Resiste temperaturas de hasta 475 °F (246.1°C). Alta viscosidad permite un facil control de la aplicación. Resistencia a la Separación 4000 psi.	277	271	4520

Loctite® y 242® son marcas registradas de Henkel Corporation

ACEITES PARA HERRAMIENTAS Y EQUIPO

AIR TOOL OIL

Aceite para Herramientas Neumáticas
SAE 10

- Lubrica y protege equipos neumáticos
- Aumenta el torque y asegura una vida útil más larga
- Reduce óxido, barnices, lodos y ácidos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2531	Botella de 15 oz (444ml)	12
SL2533	Botella de 1 galón (3.78L)	4

HYDRAULIC & JACK OIL

Aceite para Gato Hidráulico

SAE 20

- Protege todas las piezas en un gato hidráulico sobre rangos altos de temperatura
- Previene la formación de espuma, oxidación, corrosión y aumento de volúmen de los sellos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2621	Botella de 15 oz	12
SL2552	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
SL2553	Botella de 1 galón (3.78L)	4
SL2555	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1

BAR & CHAIN LUBRICANT

Lubricante de Barras y Cadenas

- Reduce el desgaste y la fricción
- Mantiene su fluidez en temperaturas bajas
- Funciona bien en equipos sujetos a cargas, agua y altas velocidades

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2612	Botella de 1 cuarto (947ml)	12

COMPRESSOR OIL

Aceite para Compresor
SAE 30

- Ayuda a promover una vida más larga en todo tipo de compresores recíprocos y rotatorios
- Solvente refinado y filtrado con arcilla para una operación duradera anti falla
- Limpia válvulas y depositos como se van formando
- Previene pegado de anillos y reduce desgaste

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL22131	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL22133	Botella de 1 galón	4

UNIVERSAL 2-CYCLE OIL

Aceite Universal de 2 Tiempos

- Prolonga la vida útil del motor
- Minimiza fallas de bujías, taponamiento de accesos y pegado de anillos
- Combustión limpia con mínima generación de humo
- Protege contra el calor, la corrosión y el óxido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2261	Botella de 6 oz	12
SL2262	Botella de 1 cuarto (946 mL)	12

GL-4 MULTI-PURPOSE GEAR OIL

Aceite GL-4 Multi-Usos para Engranés
SAE 85W90

- Proporciona lubricación en una amplia gama de temperatura
- Protege ante la corrosión en unidades industriales, engranes de gusano e hipoides
- Buenas propiedades a altas temperaturas
- Reduce desgaste; extiende la duración de los dientes en los engranes

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL24229	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL24239	Botella de 1 galón	4
SL24259	Cubeta de 5 galones	1

GL-4 MULTI-PURPOSE GEAR OIL

Aceite GL-4 Multi-Usos para Engranés
SAE 140

- Contiene aditivos anti-corrosion, anti-oxidacion, anti-desgaste y para extrema presion
- Proporciona proteccion a la corrosion y una pelicula resistente necesaria en unidades industriales, engranes de gusano e hipoides.
- Alarga la vida de los dientes en los engranes

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL24228	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL24238	Botella de 1 galón	4
SL24258	Cubeta de 5 galones	1



GL-5* PLUS NEW GENERATION™

Aceite de alto rendimiento para engranaje de deslizamiento SAE 85W140

- Cumple requisitos y especificaciones tanto militares como comerciales
- Excelente para cuando las temperaturas estacionales fluctúan ampliamente
- Viscosidad mínima durante el servicio
- Desempeño superior en presiones extremas y condiciones de trabajo pesado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2432	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL2433	Botella de 1 galón	4
SL2435	Cubeta de 5 galones	1

GL-5* PLUS NEW GENERATION™

Aceite de alto rendimiento para engranaje de deslizamiento SAE 75W90

- Protege contra la corrosión, daño de sellos, oxidación y desgaste
- Proporciona una mejor protección e intervalos de drenaje extendidos en carros nuevos, tracción en 4 ruedas, vehículos de alto desempeño, carros y camiones con poco deslizamiento, importados y domésticos. Deslizamiento seguro y sistemas diferenciales posi-tracción.
- Excelente desempeño en una amplia gama de temperaturas
- Proporciona protección para operaciones en ambos: velocidad alta/baja torsión y baja velocidad/ alta torsión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2462	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL2463	Botella de 1 galón	4



GL-5* PLUS NEW GENERATION™

Aceite para engranes de deslizamiento limitado SAE 80W90

- Térmicamente estable, de alta calidad, lubricante multi-uso para carro y camion con propiedades de presión extrema
- Especialmente diseñado para alto desempeño en temperaturas diferenciales
- Asegura absoluta lubricación y protección ante cargas de choque, puntación de engranaje; previene ruidos y vibraciones en ejes con deslizamiento limitado
- Contiene inhibidores de corrosión y óxido
- Proporciona protección para operaciones en ambos: velocidad alta/baja torsión y baja velocidad/ alta torsión

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2472	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
SL2473	Botella de 1 galón	4
SL2475	Cubeta de 5 galones	1
SL2479	Tambor de 55 galones	1

SYN-GO®

Aceite para engranes sintético grado OEM SAE 75W140

- Excelente desempeño y fiabilidad bajo las condiciones más severas
- Mejora la vida del diferencial y la transmisión y reduce los costos de mantenimiento y de des-uso
- Extiende los intervalos de drenaje y llenado dramáticamente
- Mejora la eficiencia de combustible
- Proporciona protección y lubricación superior a temperaturas de -40°F a 350°F

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL2495	Botella de 1 cuarto (946ml)	6
SL2496	Botella de 1/2 galón	4

Producto

Producto	Numero SAE	Visc @ 40°C C.S.T	Visc @ 100°C C.S.T	Base	AGMA	Hoja de Seguridad Faxback#
GL-4 Multi-Purpose Gear Oil	85W90	200	17	Aceite Mineral	5 EP USS 224	4021
GL-4 Multi-Purpose Gear Oil	140	400	28	Aceite Mineral	8 EP USS 224	4020
GL-5* Plus New Generation™ Heavy Duty Gear Oil w/Limited Slip	85W140	345	26	Aceite Mineral	7 EP	4023
GL-5* Plus New Generation™ Gear Oil w/Limited Slip	75W90	110	17	Aceite Mineral	6 EP	4026
GL-5* Plus New Generation™ Heavy Duty Gear Oil w/Limited Slip	80W90	136	15	Aceite Mineral	4 EP	4027
Syn-Go® Synthetic Gear Oil	75W140	156	25	Fluido Sintético	5 EP	4029

BASE DE LITIO

SUPER WHITE™

Grasa de Uso General

- Grasa a base de litio, #1.5 NLGI
- Contiene aditivos contra el desgaste y la fricción; excelente resistencia al agua
- Cumple las pautas de las USDA de 1998 para la clasificación H2
- Punto de goteo típico: 380°F (193°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3150	Cartucho de 14 oz	10
SL3151	Lata de 14 oz	12
SL3155	Cubeta de 35 lbs	1
SL3360	Tubo de 10 oz	6
SL3361	Tubo de 1.75 oz	24

LITHIUM GENERAL PURPOSE GREASE

Grasa de Litio Multipropósito

- Grasa NLGI #2 con base de litio
- Extremadamente estable, diseñada para aplicaciones de uso ligero
- Excelente resistencia al agua
- Punto de goteo típico: 350°F (177°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3310	Cartucho de 14 oz (397g)	10
SL3311	Lata de 14 oz	12
SL3315	Cubeta de 35 lbs	1
SL3317	Barril de 120 lbs	1

CONSTANT VELOCITY (C.V.) JOINT GREASE

Grasa para Juntas de Velocidad Constante (C.V. Joint)

- Grasa extremadamente estable a base de litio con bisulfato de molibdeno y polímeros que extienden la vida útil de las juntas de velocidad constante
- No ataca ni se sale del forro (bota) de la junta de velocidad constante
- Protege contra la oxidación
- Contiene aditivos para presión extrema y anti-desgaste

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3174	Tubo de 4 oz (en tarjeta)	12
SL3174B	Tubo de 4 oz a granel	36

MOLY-GRAPH®

Grasa de Litio Multipropósito y Extrema Presión

- Grasa NLGI #2 en base a litio
- El molibdeno y grafito ayudan a establecer un cromado de un micrón en todas las superficies de trabajo
- Mantiene la Carga Timken Ok 40lb
- Punto de goteo típico: 380°F (193°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3141	Lata de 14 oz (397g)	12
SL3144	Cartuchos de 3-3 oz (85g)	6
SL3145	Cubeta de 35 lbs (15.9kg)	1
SL3146	Cubeta de 7 lbs (3.2kg)	4
SL3330	Cartucho de 14 oz (397g)	10

ANTI-SEIZE ENGINE ASSEMBLY LUBE

Lubricante Antiaferrante de Motores a Presiones Extremas

- A base de hidróxido de estearato y litio con molibdeno y grafito
- Evita la fricción por el contacto, la soldadura por temperatura de fricción y el desgaste en todos los tipos de motores durante el ensamblaje, arranque y periodos de asentamiento
- Lubricación de larga duración para evitar la corrosión durante el almacenaje

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3331	Tubo de 10 oz	6
SL3333	Tubo de 2.75 oz (en tarjeta)	12

BASE DE COMPLEJO DE LITIO

STA-PLEX™

Grasa Roja Premium de Presión Extrema

- Grasa NLGI #2 de Complejo de Litio extremadamente versátil con excelente lubricación en altas temperaturas
- Protege contra moho y oxidación
- Punto de goteo típico: 500°F (260°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3190	Cartucho de 14 oz (397g)	10
SL3191	Lata de 14 oz	12
SL3195	Cubeta de 35 lbs	1
SL3197	Barril de 120 lbs	1

NEW GENERATION™

Grasa para Rodamientos de Rueda (Para Frenos de Disco y Tambor)

- Grasa #2 NLGI compleja de litio de primera calidad, para usarse en rodamientos de ruedas de frenos de tambor y disco, chasis, suspensión y uniones universales
- Excelente desempeño en aplicaciones de presión extrema y antidesgaste
- Mantiene la carga OK Timken de 50 libras
- Punto de goteo típico: 500°F (260°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3110	Cartucho de 14 oz	10
SL3111	Lata de 14 oz	12
SL3116	Cubeta de 7 lbs	4

BASE DE SINTETICO

SILARAMIC®

Grasa para sistema de frenos

- Lubricante seco puramente sintético fortificado con una capa única de cerámica
- Protege el sistema de frenos, bajo las condiciones más adversas y situaciones de frenado extremo
- Previene óxido y corrosión a través de rangos de temperaturas extremas
- No se derretirá o lavará
- Reduce desgaste

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05361	Tubo de 5 oz	12

PERMATHERM™

Grasa Sintética

- Grasa sintética NLGI #1.5 de gran rendimiento
- Contiene inhibidores de óxido para alargar la vida útil y proteger contra la corrosión
- Resiste temperaturas constantes de operación hasta de 450°F (232°C) y temperaturas intermitentes entre 500°F y 600°F (260°C y 315°C)
- A más de 600°F (315°C) el líquido base se evapora lentamente sin dejar residuos de carbón

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3580	Cartucho de 14 oz	10
SL3585	Cubeta de 35 lbs	1

DRILL RED GREASE

Grasa Roja para Barrenado

Diseñada para soportar alta cantidad de presión especialmente en la industria petrolera y de gas. Ofrece una protección superior contra el desgaste y cargas de impacto en aplicaciones con alta carga axial.

- Complejo de Litio tipo premium, grasa de extrema presión (EP)
- Protección sobresaliente en ambientes húmedos; lavado por agua <3%
- "Pegajosa", fórmula para mantenerse en sitio - excelente para barrenado
- Lubricación de larga duración para taponear válvulas de compuerta y de bola
- Asegura un movimiento suave y controlado por largos periodos
- Un espesante altamente compatible minimiza el riesgo de fallas al efectuar el cambio de grasa

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3640	14 oz cartridge	10
SL3650	35 lb cubeta	1

BRAKE CALIPER

Grasa sintética

- Grasa sintética a base de "Moly", grafito y politetrafluoretileno
- Evita que la mordaza se atore, se pegue, vibre o rechine
- Evita que se desgasten las pastillas de manera disparada
- Punto de goteo típico 600 F (315.6 C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05351	Tubo de 2.5 oz	6
05352	Paquetes con unidades de 2-5 c.c	12
05353	Tina con brocha de 12 oz	12
05354	Tubo de 2.5 oz (tarjeta)	12

BASE DE SODIO

HEAVY DUTY DRUM BRAKE

Grasa para Rodamientos de Rueda de Freno de Tambor de Servicio Pesado

- Grasa #2.5 NLGI a base de sodio
- Para autos y camiones con sistemas de freno de tambor y rodamientos industriales de baja velocidad
- Fibrosa y resistente al calor
- Punto de goteo típico: 360°F (182°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3131	Lata de 14 oz	12
SL3135	Cubeta de 35 libras	1
SL3136	Cubeta de 7 libras	4

BASE DE COMPLEJO DE ALUMINIO

BALL & ROLLER BEARING

Grasa de Alta Temperatura para Rodamientos de Bolas y Rodillos

- Grasa de base de complejo de aluminio grado NLGI # 2
- Fabricada para manejar situaciones de altas cargas a altas temperaturas inherentes a aplicaciones en rodamientos
- Combina una viscosidad moderadamente alta con capacidad para ser bombeada a baja temperatura lo que permite un alto rendimiento en un amplio rango de temperatura
- No se lava, salpica o oscurece aun cuando sea sometida a altas cargas de operación
- Resiste el lavado con detergentes suaves y soluciones alcalinas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3630	Cartucho de 14 oz	10
SL3635	Cubeta de 35 libras	1

MULTI-PURPOSE FOOD GRADE GREASE

Lubricante de Bandas de Grado Alimenticio

Una grasa complejo aluminio Premium Grado NSF H1 Para uso en las plantas de elaboración y procesamiento de alimentos. Grasa de color blanco y textura de manteca suave.

- NSF H1 registrados para usarse donde hay posibilidad de contacto con los alimentos
- Apropia para el uso en proceso alimenticio y manejo de equipo
- Cumple con el Reglamento FDA 21 CFR-178.3570 para contacto incidental con alimentos.
- No es expulsada cuando esta sujeta a cargas de choque
- Alta resistencia al agua y protección n para las oxidación y corrosión
- Grasa NLGI #2

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL35600	Cartucho de 14 oz	10
SL35605	Lata de 14 oz	1
SL35607	Cubeta de 35 libras	1
SL35609	Cubeta de 7 libras	1

HI-TEMP DISC BRAKE

Grasa de Alta Temperatura para Rodamientos en Ruedas con Frenos de Disco

- Complejo de aluminio, grasa #2 NLGI
- Para desgaste prolongado bajo condiciones de carga pesada y alta velocidad
- Mantiene la carga OK Timken de 40 libras
- Punto de goteo típico: 450°F (232°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3160	Cartucho de 14 oz	10
SL3161	Lata de 14 oz	12
SL3165	Cubeta de 35 libras	1
SL3166	Cubeta de 7 libras	4

MARINE GREASE FOR BOAT TRAILER WHEEL BEARINGS

Grasa Marina para Rodamientos en Rueda para Trailers de Bote

- Grasa de complejo de Aluminio, NLGI #2
- Excelente resistencia al agua
- Protección superior a óxido y corrosión
- Punto de goteo típica de 500°F

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SL3120	Cartuchos de 14 oz	10
SL3121	Lata de 14 oz	12
SL3125	Cubeta de 35 lbs	1
SL3127	Tambor de 120 lbs	1
SL3184	Cartucho de 3.3 oz	6



GRASAS

Producto	Tipo de Grasa	Grado NLGI	Color	Temperatura Continua de Operación (Depende de la Aplicación)	Resistencia del Agua	OK Carga Timken	4 Bolas Soldadura (Kg)	Aditivos	Hoja de Seguridad Fskach#
Super White™ Multi-Purpose Grease	Litio	1.5	Blanco	0°F a 300°F (-17.8°C a 148.9°C)	Buena	ND	ND	Agentes de Blanqueamiento, Anti-Rust, Antioxidante, Anti-Desgaste	4059
Lithium General Purpose Grease	Litio	2	Ámbar	0°F a 250°F (-17.8°C a 121.1°C)	Muy Buena	NA	NA	NA	4071
Constant Velocity Joint Grease	Litio	1	Negro	10°F a 275°F (-12.2°C a 135°C)	Buena	ND	ND	Extrema Presión, Anti-Desgaste, Inhibidores de corrosión y Oxidación	4065
Moly-Graph® Extreme Pressure Multi-Purpose Lithium Grease	Litio	2	Negro	-25°F a 250°F (-31.7°C a 121.1°C)	Muy Buena	45 lbs	250	Extrema Presión, Desulfuro Molibdeno, Anti-Desgaste, Anticorrosivo, Antioxidante	4055
Extreme Pressure Anti-Seize Engine Assembly Lube	Litio	0.5	Negro	0°F a 250°F (-17.8°C a 121.1°C)	Buena	NA	ND	Extrema Presión, Desulfuro Molibdeno , Anti-Desgaste, Adherente Anticorrosivo, Antioxidante	4073
Sta-Plex™ Premium Red Grease	Complejo de Litio	2	Rojo	-20°F a 325°F (-28.9°C a 162.8°C)	Excelente	60 lbs	500	Extrema presión, Anti-Desgaste, Anticorrosivo, Antioxidante, Adherente	4067
New Generation™ Wheel Bearing Grease for Disc and Drum Brakes	Complejo de Litio	2	Ámbar	-40°F a 325°F (-40°C a 162.8°C)	Muy Buena	50 lbs	250	Extrema presión, Anti-Desgaste, Anticorrosivo, Adherente	4058
Permatherm™ High Temp Synthetic Grease	Sintética	1.5	Ámbar	-40°F a 400°F (-40°C a 204.4°C)	Muy Buena	50 lbs	ND	Anti-Desgaste, Anticorrosivo, Anti-Oxidante	4079
Silaramic® Brake System Grease	Sintética	1.5	Blanquecino	-50°F a 3000°F (-45.6°C a 1648.9°C)	Excelente	NA	NA	Anti-Desgaste, Anticorrosivo	5361
Driller Red Grease	Complejo de Litio	2	Rojo	—	2.5	—	315	Adherentes	—
Brake Caliper Synthetic Grease	Sintética	1.5	Negro	-40°F a 400°F (-40°C a 204.49°C)	Buena	50 lbs	315	Con Desulfuro de molibdeno, Presión Extrema, Polimeros Anti-Agarrotamiento, fortificantes lubricación incluyendo PTFE	4069 5351
Heavy Duty Drum Brake Wheel Bearing Grease	Sodio	2.5	Ámbar	10°F a 250°F (-12.2°C a 121.1°C)	Mediocre	NA	NA	Anti-Oxidante	4053
Ball & Roller Bearing Hi-Temp Grease	Complejo de Litio	2	Gris	0°F a 325°F (-17.8°C a 162.8°C)	Excelente	50 lbs	250	Extrema Presión, Desulfuro de Molibdeno, Anti-Desgaste, Anticorrosivo Anti-Oxidante	4081
Multi-Purpose Food Grade Grease	Complejo de Litio	2	Blanco	-30°F a 300°F (-34.4°C a 148.9°C)	Excelente	40 lbs	500	Extrema Presión, Anti-Oxidante, Anti-Corrosion	4082
Hi-Temp Disc Brake Wheel Bearing Grease	Complejo de Litio	2	Negro	0°F a 325°F (-17.8°C a 162.8°C)	Excelente	60 lbs	315	Inhibidores de Oxidación y Corrosion, Anti-Desgaste, Extrema Presión, desulfuro de Molibdeno, Grafito	4063
Marine Grease for Boat Trailer Wheel Bearings	Complejo de Litio	2	Azul	0°F a 325°F (-17.8°C a 148.9°C)	Excelente	NA	NA	Anti-Corrosion, Polimeros Adhesivos	4051

NA = No Aplica ND = No Determinada

Servicio a Clientes: 01 800 890 3634 · Asistencia Técnica: 01 800 890 3634 · SoporteTecnico@crcindustries.com

Para más información sobre los productos haga clic en www.crc-mexico.com

DESMOLDANTES

GENERAL PURPOSE SILICONE MOLD RELEASE

Silicón de Propósito General Liberador de Moldes

Un liberador de piezas en moldes de uso general usado para una variedad de aplicaciones incluyendo moldeo por inyección, moldeo por compresión, soplado y extrusión. Otorga una liberación rápida y sencilla de los moldes.

- Cumple con la Regulación de FDA 21CFR 175.300 (agente de liberación)
- Para utilizarse en moldes de inyección, moldes de compresión, moldes de soplado y de extrusión
- Contenido medio de silicón
- Fácil y rápida separación de los partes
- Ideal para utilizarse en moldes fríos y calientes
- No mancha, no es corrosivo y es de rápido secado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03300	Aerosol de 16 oz	12

FOOD GRADE SILICONE MOLD RELEASE

Silicón Apta para Uso Alimentario Desmoldante

Formulado para aplicaciones ligeras. Contiene los mismos ingredientes de alta calidad que nuestro General Purpose Silicone Mold Release.

- Cumple con la Regulación de FDA 21CFR 175.300 (agente de liberación)
- Sin color, sin olor, no mancha y no es corrosivo
- No contiene CFC's, ODC's (Compuestos que afectan la capa superior de ozono) o solventes clorados
- Para aplicaciones ligeras donde no habrá una aplicación de pintura posterior
- Tiene registro M1 de NSF

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03301	Aerosol de 16 oz	12

HEAVY DUTY SILICONE MOLD RELEASE

Desmoldante Siliconado de Alta Resistencia

Lubricación superior que proporciona un máximo poder de liberación. Formulado para remover partes moldeadas de difícil liberación.

- Cumple con la Regulación de FDA 21CFR 175.300 (agente de liberación)
- Para moldes donde es difícil remover partes
- Eficiente, económico y efectivo para un rápido desmolde
- Sin color, sin olor, no mancha y no es corrosivo
- Ayuda a evitar la acumulación de moho

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03302	Aerosol de 16 oz	12



FOOD GRADE MOLD RELEASE WO

Desmoldante con Aceite Blanco Apto para Uso Alimenticio

Libre de silicón, permite pintar las piezas después de su uso, es perfecto para usarse en empaque de alimentos y medicamentos. Su fórmula basada en aceite blanco puro lo hace excelente opción como liberador de piezas de uso general.

- Fórmula libre de silicón
- Secado rápido y permite que las piezas sean pintadas
- No inflamable
- Cumple con la especificación FDA 21 CFR 172.878
- Seguro para usarse en la mayoría de los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03311	Aerosol de 16 oz	12

LECITHIN MOLD RELEASE

Desmoldante a Base de Lecitina

Desmoldante sin silicón que ayuda para asegurar múltiples procesos de liberación sin interferir en el proceso de pintado, pegado, sellado con calor o laminado de partes. LECITHIN MOLD RELEASE distribuye una película seca, lisa y no tóxica.

- Cumple con la Regulación de FDA 21CFR 175.300 (agente de liberación)
- Agente de liberación aprobado a base de lecitina vegetal sin silicón
- Larga duración de lubricación en los moldes, lo que proporciona un rápido y fácil desmolde de los mismos
- No se necesita una limpieza especial antes de aplicarlo
- Sin color, sin olor, no mancha y no es corrosivo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03306	Aerosol de 16 oz	12

BORON NITRIDE MOLD RELEASE

Desmoldante a Base de Nitruro de Boro

Ideal cuando se trabaja con las nuevas resinas de alta temperatura. También es una excelente liberador de fundición a presión de metales de bajo punto de fusión, como el plomo, el zinc y el aluminio.

- Forma una capa que no reacciona con metales fundidos, sales, fundentes, y escorias
- Protege las superficies y las boquillas de soldadura MIG / MAG de salpicaduras de soldadura
- Proporciona una lubricación efectiva hasta 800°F (427°C)
- Alta resistencia eléctrica y conductividad térmica

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03310*	Aerosol de 16 oz	12

HEAVY DUTY MOLD CLEANER

Limpiador de Moldes para Uso Pesado

Diseñado para disolver y eliminar rápidamente los residuos de silicón, grasa y aceite de la superficie del molde. Formula que se evapora rápidamente, ideal para limpiar moldes fríos.

- Evaporación rápida, no deja residuos
- No inflamable, químicamente estable, no es conductor, no corroe
- Sin COV (compuestos orgánicos volátiles), no contiene químicos que sean dañinos para el ozono

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03315	Aerosol de 16 oz	12

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

DESMOLDANTES

CARACTERÍSTICAS DEL DESMOLDANTES	#03300 General Purpose	#03301 Food Grade	#03302 Heavy Duty	#03311 Food Grade WO	#03306 Lecithin	#03310 Boron Nitride
No contiene químicos que afecten la capa de ozono	◆	◆	◆	◆	◆	◆
No interfiere con el pegado				◆	◆	
Compatible con soldadura ultrasónica				◆	◆	◆
Recomendado para moldeo médico				◆	◆	
Seguro en plásticos sensibles a los solventes	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Sin Olor	◆	◆	◆	◆	◆	◆
DESMOLDANTE / RECOMENDACIÓN DE RESINA	#03300 General Purpose	#03301 Food Grade	#03302 Heavy Duty	#03311 Food Grade WO	#03306 Lecithin	#03310 Boron Nitride
ABS	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Acetal	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Acrílico	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Noryl®	◆		◆	◆		
Nylon	◆	◆	◆	◆	◆	
Policarbonato	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Poliétileno				◆	◆	
Polipropileno				◆	◆	
Poliestireno	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Polisulfona	◆	◆	◆	◆	◆	
Caucho	◆	◆	◆	◆	◆	
Cera	◆	◆	◆	◆		

Esta carta de recomendación de Desmoldantes / resina se pretende que sea una guía general sobre la base de las pruebas de campo realizado en los últimos 45 años. Siempre hacer pruebas de cualquier liberación con una resina especial.

La configuración y las condiciones de Molde pueden afectar en gran medida la capacidad del Desmoldante de la pieza.

Noryl® es una marca registrada de General Electric Corporation

Producto	Base	Tipo de Película	Tiempo de Secado	Paint Compatible	Rango de Temperatura	S.D.I.LJ®	Hoja de Seguridad Faxback #	Faxback Tech Data Sheet #	Tamaño del Recipiente
General Purpose Silicón Mold Release	Silicón	No se Seca	Rápido	No	Hasta 600°F (315.6°C)	Sí	3300	178	16
Food Grade Silicón Mold Release	Silicón	No se Seca	Rápido	No	Hasta 600°F (315.6°C)	Sí	3301	184	16
Heavy Duty Silicón Mold Release	Silicón	No se Seca	Rápido	No	Hasta 600°F (315.6°C)	Sí	3302	187	16
Food Grade Mold Release WO	Aceite Mineral	No se Seca	Rápido	Sí	Hasta 400°F (204.4°C)	Sí	3311	370	16
Lecithin Mold Release	Lecitina	No se Seca	Rápido	Sí	Hasta 500°F (260°C)	Sí	3306	183	16
Boron Nitride Mold Release	Nitruro de Boro	Seca	Rápido	Sí	Hasta 800°F (426.7°C)	Sí	3310	170	16
Heavy Duty Mold Cleaner	Clorado	NA	Rápido	NA	NA	Sí	3315	218	16

NA = No Aplicable

PRUEBAS

SMOKE TEST® BRAND

Probador para Detector de Humo

Producto muy útil, fácil y seguro para poner a prueba la capacidad funcional de un detector de humo. SMOKE TEST BRAND también comprueba si hay obstrucciones o basura que obstruyen las rejillas de ventilación del detector y evita que el humo entre a la cámara de detección correctamente.

- Simula humo para proporcionar una verdadera prueba funcional, para los detectores de humo
- Aerosol que permite usarlo a 6 pies (1.82M) de distancia, permite realizar pruebas mientras se está de pie con seguridad en el suelo
- UL®
- No deja residuos nocivos, seguro para los plásticos, no mancha
- No contiene reductores del ozono ni de la clase I o de clase II

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
02105*	Aerosol de 6 oz	12

RAPID PURGE

Compuesto para purgar termoplástico utilizado en maquinas de moldeo por inyección, extrusión y máquinas de soplado para ayudar en la alta degradación, difíciles transiciones de color y/o cambios de producto.

PM9240 - Pre-mezclado - Grado más universal - La mejor respuesta para la mayoría de las resinas. Formulado para rangos de temperatura entre los 380°F - 580°F (193°C a 304°C).

PM5540 - Pre-mezclado - Especialmente formulado para alta viscosidad/ Resinas duras y alta temperatura purgando hasta 725°F (385°C).

IG3000 - Grado concentrado - Debe ser mezclado con una resina portadora antes de usar - muy rentable.

- Alto rendimiento de actividad química
- Actividad mecánica
- Forma de granulado "Pellet"
- Utilizado para Paros y Arranques de maquinas
- Máximos resultados

Número de Parte	Tamaño de el contenedor	Grado	Rango Temperatura
80010	25 Libras	PM9240	193 C a 304 C
80011	25 Libras	IG3000	193 C a 304 C
82109	25 Libras	PM5540	Hasta 385 C

LEAK DETECTOR

Detectar de Fugas

El CRC Leak Detector esta formulado para detectar de manera rapida y fácil fugas de gas y aire. De manera confiable localiza fugas de gas y perdidas de presión en tuberías y sistemas presurizados al formar burbujas muy visibles cuando se aplica sobre cualquier fuga. La fórmula base agua no contiene, aceites, silicones o solventes dañinos.

- Registro NSF P1
- Formulado para la detección inmediata de fugas de aire y gas en sitio
- Señala la ubicación de las fugas aún en sistemas de baja presión
- No inflamable
- Fórmula en base agua, sin aceites, silicones o solventes dañinos
- Envase de aerosol permite una fácil y rápida aplicación sin desperdicio ni escurrimientos
- Sin olor

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
14503	Aerosol de 20 oz	12

PRODUCTOS WELD CHECK®

Un sistema de 3 pasos utilizado para detectar grietas e imperfecciones en superficies y estructuras soldadas. Consiste en un limpiador de secado rápido, penetrante y revelador, este sistema es utilizado para pruebas no destructivas en superficies de metales por el método de penetración de liquido.

WELD CHECK®

Limpiador de soldadura y Removedor Penetrante

Poderosa mezcla de solventes limpiadores, de rápido secado y libre de Tricloroetano 1.1.1. y otros solventes clorados para remover tierra, mugre y contaminantes de las superficies soldadas. Diseñado para un pre-tamamiento en superficies, antes de inspección por penetración de liquido y para remover todos los rastros de color visibles de penetrantes para soldaduras.

- Rápida evaporación
- Fórmula sin cloro

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03108*	Aerosol de 16 oz	12

WELD CHECK®

Penetrante

Un penetrante liquido de tinte-rojo para buscar e identificar grietas e imperfecciones; cuando es utilizado en conjunto con el Revelador - Weld Check®-. Muchas grietas en materiales soldados pueden ser profundas a pesar de tener aberturas pequeñas en la superficie y pueden causar serios defectos. Con una inspección visual normal, esas grietas son difíciles de detectar, pero una inspección de efecto penetrante es una extensión visual al método de inspección.

- El color rojo proporciona una fácil inspección visual en el área de aplicación

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03106*	Aerosol de 16 oz	12

WELD CHECK®

Revelador

Un revelador de rápido secado que funciona penetrando las imperfecciones de la superficie con una dispersión de polvo blanco en un solvente de evaporación rápida. Con tintes visibles, el vivo contraste de color entre el penetrante or pe-netrante y el revelador hace mas notorio el sangrado

- Rápida evaporación
- Excelente contraste de fondo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
03107*	Aerosol de 16 oz	12



UL® es una marca registrada de UL LLC.

*Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

ESPECIALIDADES

LIMPIADOR PARA MANOS

LANOLIN CREAM HAND CLEANER

Limpiador en Crema para Manos de Lanolina

Un jabon gentil sin olor que remueve grasa, aceite, tinta, mugre, pintura, manchas de carbón, brea, resina y otras manchas difíciles. Para uso en plantas industriales, granjas, minas, construcciones y en cualquier lugar en donde las manos se ensucian y manchén.

- Se puede utilizar con o sin agua
- Remueve fácilmente las tierras más difíciles

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
SL1210	Tubo de 5 oz (142g)	12
SL1211	Tubo de 14 oz (397g)	12
SL1217	Lata de 7 lb (3.2kg)	6

LANOLIN PUMICE HAND CLEANER

Limpiador para Manos de Lanolina con Piedra Pomez

Una fórmula extra fuerte con polvo de piedra pomez grado pulido para una limpieza profunda. Se puede usar con o sin agua. Para uso en plantas industriales, granjas, minas, construcciones y en cualquier lugar en donde las manos se ensucian y manchén.

- Fórmula extremadamente dura con grado de pulido piedra pomez para una limpieza profunda, aroma a limón
- Remueve difíciles e incrustadas grasas, aceite, tinta para impresoras, alquitrán, cemento, pintura y otras manchas difíciles.
- Uso con o sin agua

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
SL1621	Lata de 14 oz (397g)	12
SL1627	Lata de 7 lb (3.2kg)	6

MECHANIX ORANGE™

Loción cítrica Limpiadora de Manos con Piedra Pómez

Formulada con el poder natural de limpieza de los cítricos. Este limpiador de manos gentil con PH balanceado pero aun así rápido, altamente concentrado y muy eficiente para limpiar la mugre mas difícil, tinta, aceite y pintura. Úselo con agua o sin agua.

- Formulada con la potencia natural de la limpieza de los cítricos
- Rápido, pero suave limpiador de manos con PH balanceado
- Altamente concentrado y muy efectivo en la limpieza de suciedad más difícil, mugre, tinta, aceite y pintura
- Uso con o sin agua
- No contiene solventes duros
- Fórmula biodegradable
- Fortificado con piedra pómez para una limpieza profunda
- Acondiciona la piel a dejar las manos limpias y frescas
- Fresco aroma a cítricos

Número de Parte	Tamaño del Contendor	Unidades por cajón
SL1712	Botella de 16 oz (474ml)	12
SL1719	Botella de un galón con bomba (3.78L)	4





SURE SHOT® REUSABLE SPRAYER

Rociador Reutilizable

- Rociador reutilizable a presión de aire, hecho de metal, de un cuarto. Para uso en la mayoría de los lubricantes, solventes e inhibidores de corrosión

Número de Parte	Unidades por cajón
14016	1

EMPTY TRIGGER BOTTLE

Botella Sin Gatillo

- Nuevo diseño de 24 oz, que mejora estabilidad mientras que la fluoración Nivel III proporciona máxima durabilidad. Tiene líneas en blanco y tablas para información del producto o de seguridad

Número de Parte	Unidades por cajón
14021	12

FLUID OIL PUMP

Bomba de fluido de aceite

- Construida de plástico PVC duradero.
- Para todos los recipientes de fluidos incluyendo diferenciales, transmisiones y cajas de engranajes.
- Dispensa 1 oz. líquida de producto con cada depresión.
- Diseñada para funcionar con todos los recipientes estándar de aceite de un cuarto, medio galón y un galón.

Número de Parte	Unidades por cajón
SL46022	10

HEAVY DUTY LEVER GREASE GUN

Pistola de Grasa Tipo Palanca de Uso Rudo

- Tres maneras para cargar fácilmente, para cartuchos estándar de 14 oz
- Proporciona 10,000 lbs de presión
- Tiene trazo corto para espacios reducidos
- Cañón estriado para un agarre seguro
- Construcción de acero de pared gruesa de uso rudo

Número de Parte	Unidades por cajón
SL37019	1

GREASE GUN FLEX HOSE

Manguera Flexible para Pistolas de Grasa

- Manguera reemplazable de 12 pulgadas de largo
- Para pistolas de grasa tipo empuñadura o de palanca
- Trabaja con presiones de 3,000 PSI

Número de Parte	Unidades por cajón
SL46022	10

POLY TANK SPRAYER

Tanque Con Atomizador de Polietileno

- Diseñado para uso profesional
- Fácil de usar, un galón de capacidad
- Excelente resistencia a la corrosión
- Hecho con polietileno de alta densidad
- Equipado con una manguera trenzada y reforzada con múltiples capas de PVC de 3/6" y una boquilla ajustable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK1991	1 galón	1

SureShot® es una marca registrada de Milwaukee Sprayer Mfg. Co.

AVIATION DEGREASER Desengrasante para Aeronáutica

Un desengrasante a base de solvente halogenado que es químicamente estable y muy eficaz en aplicaciones de limpieza de servicio pesado. Es de acción rápida, No inflamable y se evapora rápidamente sin dejar ningún residuo.

- Elimina eficazmente los compuestos inhibidores de la corrosión
- Elimina la acumulación de carbono
- Alta resistencia dieléctrica de 26,800 voltios
- Limpia y prepara superficies metálicas para pintarlas o pegarlas con adhesivos
- No inflamable, no mancha y no es corrosivo
- Cumple con los requisitos de rendimiento de Boeing D6-17487 y Douglas CDS-1, Categoría II, con la excepción de agrietamiento de acrílico
- Artículo restringido para el uso en CA

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10900	Aerosol de 20 oz	12

C.I.C. REMOVER Limpiador de Compuestos Inhibidores de Corrosión

Una alternativa revolucionaria a otros solventes hechos a base de 1,1,1-Tricloroetano o clorados. Elimina eficazmente grasa, aceite, tierra y otros contaminantes de los interiores de las aeronaves y sus equipos.

- Compuesto inoloro, no como otros limpiadores con olor cítrico
- Alto punto de ignición - 180°F
- Promueve una operación más eficaz y una vida de uso mas larga
- Alta fuerza dieléctrica de 42,100 voltios
- Químicamente estable, no es conductor, no co-rrosivo
- Evaporación controlada para una limpieza superior
- Fórmula sin COV (compuestos orgánicos volátiles)
- KB de 75

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10480	Aerosol de 16 oz	12

PRECISION PLUS® Limpiador de Contactos

Limpiador de alto grado de pureza a base de HCFC/PFC que limpia rápida y eficazmente componentes eléctricos y electrónicos sensibles. Limpiador de contactos PRECISION PLUS contiene HCFC-225 y solo puede venderse con fines de uso comerciales.

- Seguro de usar en plásticos
- No Inflamable
- Evapora rápido sin dejar residuo
- No deja mancha, no corrosivo
- Cumple los requisitos de Boeing D617487, Rev L, Douglas CSD-1, ASTM F945 and PWA 36604 Appendix A
- Aprobado por Pratt & Whitney para su uso en SPOP6

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10310 	Aerosol de 16 oz	12



 - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

AVIATION XT-2000™

Limpiador de Precisión

Un limpiador no inflamable, con poco olor, que evapora rápidamente, para usarse en aplicaciones eléctricas e industriales. Eficazmente quita tierra, aceites ligeros y otros contaminantes de equipos electrónicos.

- Sin punto de ignición
- Evapora rápidamente sin dejar residuos
- Químicamente estable, no es conductor, no corrosivo
- Seguro de usar en la mayoría de los plásticos
- Cumple requisitos de rendimiento de Boeing D6-17487

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10315 	Aerosol de 16 oz	12

QUICK DRY PRECISION CLEANER

Limpiador de Precisión de Secado Rápido

Eficazmente elimina contaminantes de componentes eléctricos, electrónicos y contactos. De uso ideal cuando se desea una evaporación rápida y cuando la inflamabilidad no sea un problema.

- No daña plásticos sensibles
- Evapora rápidamente, no deja residuos
- Desplaza la humedad
- Cumple los requisitos de rendimiento de Boeing D6-17487 y especificaciones McDonnell Douglas CSD-1

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10340* 	Aerosol de 16 oz	12

3-36® AVIATION

Inhibidor de corrosión

Cumple con MIL-C-81309E, Enmienda 3, Tipo III, Clase 1 & 2 - Listada en: Military QPL desde 12/1999.

Esta versátil fórmula a base de petróleo, protege todas las superficies de metal, dejando detrás de sí una capa inhibidora de corrosión. La baja viscosidad de Aviation 3-36 permite cubrir una área grande y penetra la superficie de todos los metales, incluyendo acero, cobre, bronce y aleaciones de aluminio. Desplaza y deja fuera la humedad y previene el desgaste y corrosión. Para uso que requieran cumplir MIL-C-81309E.

- Protege todas las superficies de metal
- Previene corrosión para mejorar el desempeño y vida del equipo
- Protege aún después de la primera aplicación

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10200 	Aerosol de 16 oz	12

AVIATION WINDOW & DISPLAY CLEANER

Limpiador de Ventanas y Visores de Aviación

Una mezcla moderna de detergentes e inhibidores de corrosión diseñados para limpiar con seguridad ventanas de aeronaves, Plexiglas y espejos.

- No irrita
- Penetra a través de la capa y otros contaminantes de la superficie para llegar al vidrio y espejo y dejarlos brillando de limpio
- Elimina grasa, huellas dactilares, mugre y manchas de humo
- No contiene ni alcohol ni amoníaco
- Cumple los requisitos de desempeño de AMS-1534A

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
10420	Aerosol de 16 oz	12

MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

LIMPIADORES

BRÄKLEEN®

Limpiador de Partes de Freno

Remueve rápidamente líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes de las cubiertas y pastillas de los frenos. Ayuda a que los frenos duren más y funcionen mejor.

- No inflamable
- Limpia y seca rápidamente, no deja residuos
- Desengrasa instantáneamente
- Trabaja sin tener que desensamblar
- No aprobado para uso en CA y NJ

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05089	Aerosol de 20 oz	12
05089T	Aerosol con Atomizador de 20 oz	12
05090	Botella de 1 galón (3.78L)	4
05091	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
05093	Tambor de 55 galones (208L)	1

BRÄKLEEN®

Limpiador de Partes de Freno con fórmula sin Cloro

Úselo en dónde se necesita un producto libre de cloro. Remueve rápidamente el líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes de las cubiertas y pastillas de los frenos.

- No contiene solventes clorados
- Se limpia y seca rápidamente, no deja residuos
- Trabaja sin tener que desensamblar
- Fórmula con bajo índice de compuestos orgánicos volátiles

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05088*2	Aerosol de 20 oz	12
05085*2	Botella de 1 galón (3.78L)	4
05186*2	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
05087*2	Tambor de 55 galones (208L)	1

NON-CHLORINATED FORMULA BRÄKLEEN®

Limpiador de Partes de Freno con fórmula sin Cloro

Utilice donde se requiere de un producto libre de cloro. Elimina rápidamente el líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes del revestimiento de frenos y las pastillas.

- No contiene solventes clorados
- Se limpia y seca rápidamente, no deja residuos
- Trabaja sin tener que desensamblar
- Fórmula baja en COV (Componentes Orgánicos Volátiles)
- Not for use in CA

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05084*	Aerosol de 20 oz	12
05086*	Cubeta 5 galones	1

50 STATE FORMULA

BRÄKLEEN®

Limpiador de Partes de Freno

Elimina líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes de forma rápida y efectiva.

- Elimina rápidamente el líquido de frenos, grasa, aceite y otros contaminantes de las pastillas de freno y las balatas
- No contiene solventes clorados
- Desengrasa rápidamente, no deja residuos
- Cumple con todas las regulaciones COV estatales y federales
- Fórmula con bajo Índice de compuestos orgánicos volátiles
- Con tecnología Power Jet®

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05050*	Aerosol de 20 oz	12
05051*	Botella de 1 galón (3.78L)	4
05052*	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1
05053*	Tambor de 55 galones (208L)	1

NON-CHLORINATED FORMULA BRÄKLEEN®

Limpiador de Partes de Freno con Muy Bajos componentes orgánicos volátiles

- Limpia y seca rápidamente sin dejar residuos
- Remueve rápidamente líquido de frenos, grasa y aceite
- No contiene solventes clorados
- Seguro en plásticos automotrices
- Cumple con la regulación SCAQMD #1171
- Fórmula con bajo COV

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05151*	Aerosol de 20 oz	12

MASS AIR FLOW SENSOR CLEANER

Limpiador del Sensor de Flujo de Aire

De forma segura y sencilla limpia los cables de alta temperatura del Sensor de Flujo de Aire (MAF) y componentes eléctricos sin dañar la carcasa de plástico.

- Limpia de forma segura y protege los sensores de flujo de aire
- Seguro en plásticos, se seca rápidamente y no deja residuos
- Mejora la economía de combustible y KPL
- Aumenta la potencia el aumento de 4 a 10 caballos de fuerza después de usar
- Reduce la marcha inestable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05110* Ⓢ	Aerosol de 16 oz	12



Ⓢ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

CITRUS ENGINE DEGREASER

Desengrasante Citrico para Motor

- Poderosa fórmula citrica limpiadora
- Disuelve y levanta la grasa y la mugre más difíciles
- Fórmula con bajos COV (compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05027	Aerosol de 20 oz	12

GEL ENGINE DEGREASER

Gel Desengrasante para Motor

- Penetra rápido para eliminar la grasa difícil y mugre del motor
- La fórmula se pega a todas las superficies y permite que penetre profundo
- Color amarillo visible para saber donde fue aplicado
- Se emulsiona cuando se enjuaga con agua y limpa la grasa
- Fórmula baja en COV (compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05026	Aerosol de 20 oz	12

ENGINE DEGREASER

Desengrasante de Motor

- Disuelve rápidamente la grasa y la mugre de los motores para lograr un funcionamiento más fresco y eficiente
- No deja residuo
- Fácil de usar: rocíe y enjuague

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05025 ²	Aerosol de 20 oz	12
05025CA	Aerosol de 20 oz	12

LECTRA-MOTIVE®

Limpiaos de Piezas Eléctricas

- Proporciona una limpieza rápida y profunda para equipos eléctricos no sensibles
- Disuelve grasas, aceite y cera
- No deja residuos
- No inflamable
- Fórmula baja en COV

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05018 ⁵	Aerosol de 20 oz	12
05019 ⁵	Botella de 1 galón (3.78L)	4
05024 ⁵	Tambor de 55 galones (208L)	1

THROTTLE BODY & AIR-INTAKE CLEANER

Limpiador de Cuerpo de Aceleración

- Remueve goma y barniz de las valulas y el cuerpo de aceleración para facilitar el arranque y un funcionamiento mas suave del motor
- Formula baja en COV
- Permite un mejor arranque y elimina los problemas de la marcha.

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05078*	Aerosol de 16 oz	12

CLEAN-R-CARB™

Limpiador de Carburador

- Disuelve instantáneamente depósitos en el venturi, las mariposas y los sistemas PCV
- Mejora el rendimiento de sistemas de combustible
- Inofensivo en convertidores catalíticos y sensores de oxígeno
- Fórmula con bajo índice de compuestos orgánicos volátiles - 05379 y 05381

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05081* ²	Aerosol de 20 oz	12
05379*	Aerosol de 16 oz	12 ♦
05381*	Aerosol de 20 oz	12 ♦

LUBRICANTES

FREEZE-OFF®

Super Penetrante

- Congela y agrieta el oxido para una penetración profunda y resultados rápidos
- Disuelve oxido, goma y corrosión
- Capa lubricante residual, desplaza agua y previene corrosión
- Fórmula baja en COV (compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05002*	Aerosol de 20 oz	12

DE-SQUEAK™

Tratamiento acondicionador para frenos

- Previene el ruido al frenar
- Contiene aluminio y grafito que recubre y protege superficies de metal de temperaturas hasta 1800°F (982°C)
- Secado rápido
- Previene el oxido en los tambores, rotores y tuercas
- Para uso en sistemas de disco, tambor y ABS
- No contiene químicos que reducen la capa de ozono

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05080*	Aerosol de 20 oz	6

DISC BRAKE QUIET

Freno de Disco Silencioso

- Crea una película resistente a agua y altas temperaturas que instantáneamente absorbe el ruido y silencia los chirridos del freno
- Especialmente formulado para moderar las vibraciones que causan el ruido del freno
- Fácil de aplicar a discos nuevos o previamente instalados

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05016	Botella de 4 oz	12
05017*	Aerosol de 12 oz	12
05115	Tarjeta de 2.5 oz	12



2-Producto restringido para su venta en ciertos estados de Los Estados Unidos. Ver la página de productos en el sitio de CRC para restricciones específicas.
5-Solamente para uso en equipo energizado.

♦ Formula baja en COV

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

ADITIVOS DE COMBUSTIBLE

MOTOR TREATMENT

Tratamiento para Motor

- Limpia instantáneamente depósitos de carbono gomas y barnices que reducen la potencia.
- Limpia y lubrica sistemas de combustible y aceite internos
- Aumenta el kilometraje y reduce emisiones
- Elimina ralenti irregular, vacilación, y ruido
- Estabilizador de combustible que remueve humedad del combustible y aceite

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05316	Lata sin aerosol de 16 oz	12

OCTANE BOOST

Mejorador de Octanaje Sustituto de Plomo

- Incrementa octanaje un 2.5% a 5.5% para máximo poder y caballos de fuerza
- Una botella es suficiente para tratar hasta 20 galones de combustible
- Reemplaza la lubricación antes usada en combustibles con plomo
- Contiene supresor de humo
- Rebaja las emisiones de nitrógenos y monóxido de carbón

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05077	Botella de 12 oz	12

FUEL INJECTOR & CARBURETOR CLEANER

Limpiador de Carburadores e Inyectores de combustible

- Remueve depósitos de inyectores, carburadores y sistemas de admisión
- Con su uso regular, evita problemas en arranque, marchas forzadas, efectos del diésel y emisiones excesivas
- Reduce la demanda del motor por combustible de alto octanaje
- Inofensivo en convertidores catalíticos y sensores de oxígeno

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05061	Botella de 12 oz (355ml)	12

PREMIUM FUEL INJECTOR CLEANER

Limpiador de Inyectores de Combustible de Primera Clase Especificación BMW

- Previene la herrumbre y la corrosión
- Cumple la especificación #88886900307 de BMW Certificado de por vida para limpieza de válvula de admisión
- Controla la acumulación de depósitos en la admisión de los inyectores y en el cuerpo de aceleración
- Mantiene limpios los inyectores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05062	Botella de 12 oz	12

STOR-X®

Estabilizador de Combustible

- Estabiliza el combustible al inhibir la formación de barnices, peróxidos y gomas
- Mantiene la gasolina y diésel hasta 1 año
- Trata hasta 20 galones (75L)
- No contribuye a la formación de depósitos en sistemas de inducción
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
402815	Botella de 8 oz (237ml)	12

ADITIVOS DE COMBUSTIBLE PARA DIESEL

DIESEL FUEL THERAPY®

Limpiador Plus de Inyectores Diesel

- Vuelve a convertir en líquido los combustibles hechos gel
- Lubrica cilindros superiores
- Reduce las emisiones y humos
- Disuelve barnices y acumulación de goma
- Mejora la economía de combustible
- Cumple con los Requerimientos de combustibles ULSD
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05212	Botella de 12 oz (355ml)	12
05232	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
05228	Botella de 1 galón (3.78ml)	4
05225	Cubeta de 5 galones (18.9ml)	1
05255	Tambor de 55 galones (208L)	1

DIESEL - FUEL THERAPY®

Limpiador de Inyectores Diesel con sistema Anti Gel

- Disminuye el punto de relleno del filtro frío hasta en 31°F (-0.6°C)
- Limpia inyectores
- Vuelve a convertir en líquido los combustibles hechos gel
- Lubrica cilindros superiores
- Dispersa Agua
- No contiene alcoholes dañinos
- Cumple con los Requerimientos de combustibles ULSD
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05412	Botella de 12 oz (355ml)	12
05432	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
05428	Botella de 1 galón (3.78ml)	4
05425	Cubeta de 5 galones (18.9ml)	1
05455	Tambor de 55 galones (208L)	1

DIESEL DRY™

Eliminador de agua para Diesel

- Disipa agua para minimizar el humo y economizar el combustible
- Previene corrosión y sedimentos dañinos de mugre
- Mantiene los inyectores limpios
- Cumple con los requerimientos ULSD
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05670	Botella de 12 oz	12

BIO-CON™

Removedor de Sedimentos de Lodo

- Mantiene limpios los inyectores
- Remueve lodo y sedimentos de combustible diésel y aceites
- Absorbe y dispersa la humedad
- Mejora la estabilidad de combustibles almacenados

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05557	Botella de 12 oz (355ml)	12
05558	Cubeta de 5 galones (18.9L)	1

1-TANK POWER RENEW® con Tecnología G2P®

- Limpieza de diésel concentrado y del sistema de emisiones
- 3 veces más potente que las marcas líderes
- Máxima potencia de restauración y control de depósito
- Ayuda a aumentar los kilómetros por litro
- Aumenta la potencia instantáneamente
- Ayuda a liberar inyectores pegados
- Trabaja excelentemente con mezclas de biodiésel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05832	Botella de 1 cuarto (947ml)	12

ADITIVOS DE ACEITE

SMOKE STOP™

Reductor de humo de motor

- Reduce la cantidad de aceite quemado causado por partes de motor desgastadas
- Mantiene un índice de viscosidad óptimo a través del rango de temperatura del motor
- Lubrica las partes del motor e incrementa el poder

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05334	Botella de 12 oz	12

FAST MOTOR FLUSH™

Limpiador de motor en 5 minutos

- Elimina goma, lodo, óxido y barniz en el motor previo a cambio de aceite
- Elimina la fuga de glicol etileno de la caja del cigüeñal
- No es ácido, ni alcalino, ni corrosivo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05336	Lata de 1 cuarto (946ml)	12

ENGINSEAL™

Sellador de la junta del motor

- Ayuda a sellar fugas de aceite en el motor
- Restaura la elasticidad y compensa el encogimiento de los sellos
- Mejora el contacto sello-metal

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05339	Botella de 12 oz	12

VALVE-KLEEN™

Limpiador de válvula de motor y levantadores

- Libera levantadores hidráulicos de válvula, anillos y pistones pegados
- Mantiene el motor trabajando a una eficacia óptima
- Disuelve lodo, goma y barniz
- Elimina el ruido del motor

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05331	Botella de 12 oz	12

ADITIVOS PARA SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

ENGINKOOL™

Sistema de enfriamiento de motor

- Previene la pérdida de conducción de calor a los fluidos del sistema de enfriamiento que causa un sobrecalentamiento
- Transfiere el calor del metal al enfriador para reducir las temperaturas del motor
- Compatible con todas las soluciones anti-congelantes

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05348	Lata de 1 cuarto (946ml)	12



MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

RADIATOR ANTI-RUST & WATER PUMP LUBRICANT

Antioxidante para Radiador & Lubricante para Bomba de Agua

- Protege todas las partes internas de sistema de enfriamiento
- Previene la formación de óxido y detiene la corrosión de electrolitos
- Elimina desgaste y fricción

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05335	Botella de 12 oz	12

RADIATOR FLUSH

Limpiador de Radiador De Un Paso, No Ácido

- Trabaja en 10 minutos
- Eficazmente elimina grasa, aceite, óxido, escamas, nata y sedimentos.
- Neutraliza ácidos formados por el anti-congelante

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05337	Botella de 12 oz	12

INSTANT COOLING SYSTEM STOP LEAK W/ NANOTECHNOLOGY

Sistema de Enfriamiento Instantáneo, con Sellador de Fugas con Nanotecnología

- Rellena grietas y hendiduras sellando radiadores, bloques de motor, calefactores y tapones congelados
- Compatible con todo tipo de anti-congelantes

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
401210	Botella de 16 oz	6

ADITIVOS PARA TRANSMISION / DIRECCION HIDRAULICA

TRANS-KLEEN™

Tratamiento para Transmisión Automática

- Reemplaza los aditivos esenciales en el líquido de transmisión que se agotan durante la operación normal
- Suaviza los cambios irregulares
- Elimina golpeteo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05332	Botella de 12 oz	12

STEER-AID™

Acondicionador para Dirección Hidráulica y Sellador de Fugas

- Prolonga la vida de la dirección hidráulica, restaurando la elasticidad de los sellos
- Previene la formación de espuma, evitando la obstrucción
- Detiene las fugas internas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05345	Botella de 12 oz	12

POWER STEERING FLUID

Líquido para Dirección Hidráulica Para GM/Ford/Chrysler e Importados

- Proporciona un desempeño uniforme en una gama amplia de temperaturas
- Previene la formación de espuma, oxidación, corrosión y encogimiento de sellos
- Puede ser añadido a líquido pre-existente

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05340	Botella de 12 oz	12



PRODUCTOS DE INVIERNO

CRC FOR GAS TANKS

Gas de Isopropanol

- Remueve agua de la gasolina
- Protege hasta -50°F (-45.5°C)
- Inhibe el óxido en el tanque de gas
- Previene el congelamiento en la línea de combustible

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05343	Botella de 12 oz	12

AIR BRAKE ANTI-FREEZE & CONDITIONER

Acondicionador y Anticongelante de Freno de Aire

- Proporciona una protección completa en invierno para sistemas de frenos de aire
- Elimina y previene la acumulación de humedad y formación de hielo
- Previene daño a sellos de frenos de aire
- Anticongelante y antioxidante

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05532	Botella de 32 oz (947ml)	12
05528	Botella de 1 cuarto (947ml)	4
05555	Tambor de 55 galones (208L)	1

JUMP START®

Fluido de Arranque con Lubricación

- Asegura un arranque rápido y económico en condiciones climáticas extremas frías y húmedas
- El lubricante de cilindro superior minimiza el desgaste durante arranques en frío
- Efectivo para -65°F (-54°C)
- Para motores de gasolina y diésel
- Cumple con los Requerimientos de Combustible de USLD

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05671*	Aerosol de 16 oz	12

COLD FLOW™

Anti-Gel con Lubricación

- Previene la formación de cera y gelatinización del combustible
- Contiene aditivo lubricante para combustibles de bajo sulfuro
- Formulado para clima frío en todos los equipos diésel
- Cumple con los Requerimientos de Combustible de USLD
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05612	Botella de 12 oz (355ml)	12
05632	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
05655	Tambor de 55 galones (208L)	1

QUICK FLOW™

Gel de Emergencia Alivio de Diesel

- Funciona instantáneamente disolviendo combustible hecho gel
- Descongela filtros de combustible congelados
- Reduce el punto de congelación hasta 35°F (1.7°C)
- Cumple con los Requerimientos de Combustible de USLD
- Seguro para biodiesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05911	Botella de 1 cuarto (947ml)	12
05928	Botella de 1 galón (3.78ml)	4
05925	Cubeta de 5 galones (18.9ml)	1
05955	Tambor de 55 galones (208L)	1

ICE-OFF®

Aerosol descongelante de parabrisas

- Descongela hielo, nieve y escarchado al contacto
- Inofensivo en acabados de coches
- Descongela cerraduras congeladas
- Efectivo en temperaturas bajo cero

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05346	Aerosol de 16 oz	12

REVESTIMIENTO

RUBBERIZED SPRAY UNDERCOATING

Spray de Goma para el Revestimiento Interno

- Proporciona un escudo resistente y flexible ante la humedad, sal y tierra
- Secado rápido
- No se agrieta o cae
- Aisla el ruido de afuera
- Sella el chasis, defensa, paneles, marco, capote, puertas, cubierta, junta de soldadura etc
- Cumple con requerimientos de COV (compuestos orgánicos volátiles)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
05347*	Aerosol de 20 oz	12



* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

LUBRICANTES

6-56® ZERO VOC

Lubricante Multi-Usos

- Fórmula cero COV (compuestos orgánicos volátiles)
- Lubrica, protege y desplaza la humedad todo en uno
- Forma una fina capa lubricante que protege contra la corrosión
- Inodoro
- Seguro de usar en la mayoría de los plásticos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06002	Aerosol de 16 oz	12

MARINE 6-56®

Lubricante Multi-Usos

- Desplaza la humedad para ayudar al encendido de motores mojados
- Lubrica y protege ante la corrosión causada por agua salada
- Afloja piezas oxidadas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06005	Aerosol de 6 oz	12
06006	Aerosol de 12 oz	12
06007	Aerosol de 16 oz	12
06008	Botella de 1 galón	4
06010	Cubeta de 5 galones	1
06012	Tambor de 55 galones	1

MARINE HEAVY DUTY SILICONE LUBRICANT

Lubricante - Marino

- Limpio, sin olor, altamente resistente al agua; combate la corrosión
- Lubrica y protege madera, nylon, metal, lienzo y piel
- Elimina chirridos y amarres
- Amplio rango de temperatura (-40°C a 204°C)

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06077*	Aerosol de 16 oz	12



INHIBIDORES DE CORROSION

SALT TERMINATOR®

Enjuague y limpiador de Motor, Inhibidor de Corrosión

- Limpia y protege cualquier tipo de exposición a sales (agua salada, aire salado o sales en carreteras)
- Biodegradable
- Disuelve las sales y deja un recubrimiento protector para inhibir la corrosión
- No inflamable, sin punto de inflamación y aroma mínimo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
SX10	Botella con atomizador de 12 oz (355ml)	12
SX22	Botella con atomizador de 12 oz (355ml)	12
SX128	Botella de 1 galón (3.78L)	4
SX32	Botella de 32 oz (947ml)	7
SX32M	Botella con mezclador de 32 oz (947ml)	6
SX55	Tambor de 55 galones (208L)	1
SXMXR	Unidad de Mezcla Para Salt Terminator®	12

ENGINE STOR®

Aceite nebulizante

- Protege las conexiones eléctricas, motores externos, motores marinos para asegurar una vida más larga
- Mantiene pistones, anillos y las paredes de los cilindros libres de corrosión durante el almacenamiento estacional
- Conserva carretes, herramientas, y superficies metálicas susceptibles al óxido

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06068	Aerosol de 16 oz	12
06069	Botella de 1 galón	4
06070	Cubeta de 5 galones	1
06072*	Aerosol de 16 oz con manguera	12

ADITIVOS DE COMBUSTIBLE

MARINE FUEL TREATMENT & STABILIZER

Tratamiento y Estabilizador para Combustible Marino

- Reduce requerimiento de octanaje, depósitos de combustión, emisiones de hidrocarburos, ruidos del motor y desgaste de válvulas
- Mejora el gasto de combustible y lo estabiliza hasta por 8 meses
- Reduce el humo del diesel hasta un 40%
- 1 onza trata hasta 16 galones de gasolina, 12 de diesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK4908	Botella de 8 oz	12

PHASEGUARD®

Tratamiento de Combustible de Etanol

- Previene la separación de fases
- Máxima protección contra corrosión
- Mejora la economía de combustible y estabiliza el combustible hasta por 1 año
- Limpia el sistema completo de combustible
- 1 onza sirve para 10 galones de gasolina
- Para todos los motores con potencia de gas de 2 y 4 tiempos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06141	Botella de 8 oz (237ml)	12
06142	Botella de 16 oz (474ml)	12
06143	Botella de 32 oz (947ml)	6

MARINE FUEL STABILIZER GASOLINE FORMULA

Formula Estabilizadora de Combustible Marino

- Para todos los motores de 2 y 4 tiempos
- Mantiene el combustible fresco durante el almacenamiento
- Protege contra la corrosión
- Previene acumulación de goma y resinas; mantiene filtros e inyectores limpios
- No mancha
- 1 onza trata 5 galones de gasolina

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06161	Botella de 8 oz	12
06162	Botella de 16 oz	12
06163	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
06164	Botella de 1 galón	4

⦿ - Válvula de 360° - puede ser rociado desde cualquier posición

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

MARINE FUEL STABILIZER DIESEL FORMULA

Formula Estabilizadora de Diesel Marino

- Mantiene el combustible fresco durante el almacenamiento
- Protege ante la corrosión
- Previene acumulación de goma y resina; mantiene filtros e inyectores limpios
- No mancha
- 1 onza trata hasta 10 galones de diesel

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06171	Botella de 8 oz	12
06172	Botella de 16 oz	12

MARINE OCTANE BOOST

Aumento de Octanaje Marino

- Incrementa el octanaje de la gasolina para más potencia y caballos de fuerza
- Reduce o elimina ruidos del motor
- Mejora la marcha
- Una botella trata hasta 20 galones de combustible

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06067	Botella de 12 oz	12

GRASAS

MARINE ELECTRONICS GREASE

Grasa Para Componentes Electrónicos Marinos

- Sella, protege y aísla de la humedad a los contactos eléctricos
- Lubrica y sella piezas de caucho y plástico incluyendo anillos en O
- Impermeabiliza los componentes y contactos para proteger contra arco eléctrico
- Mejora el desempeño durante condiciones adversas como lluvia, neblina, rocío salado

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
06106	Tubo presurizado de 6 oz	12

LIMPIADORES

ON & OFF

Limpiador de Casco & Fondo

- Elimina manchas de agua, de algas, oxido y de escape de gas
- Funciona al instante
- Usar solo en fibra de vidrio
- Facil de usar, aplicar con brocha, enjuagar

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2032	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
MK20128	Botella de 1 galón	4
MK20550	Tambor de 55 galones	1

ON & OFF GEL

Limpiador de Casco & Fondo

- Fórmula única viscosa que se pega a la superficie para deshacer grasa, aceite, líneas de mugre y manchas
- De color azul para ver fácilmente donde ha sido aplicado
- Facil de usar, aplicar con brocha, enjuagar

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3532	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
MK35128	Botella de 1 galón	4

BIG BULLY®

Limpiador de Sentina con Naranja Natural

- Trabaja rápidamente para emulsionar aceite, grasa y escoria
- Fuerte poder de limpieza citrica
- Deja el área de sentina limpia y fresca
- Fórmula que se auto-limpia por la acción de movimiento del bote

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2332	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
MK23128	Botella de 1 galón	4

ALUMINEX™

Limpiador para Cascos de Pontón y Aluminio

- Especialmente formulado para limpiar cascos y fondos de botes hechos con aluminio y pontón
- Elimina rápidamente manchas de agua, oxidación, cal y manchas de algas
- Más útil para cascos de aluminio con manchas excesivas y oxidación severa

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3132	Botella de 1 cuarto (946ml)	12
MK31128	Botella de 1 galón	4



ALUMINEX™

Limpia & Brilla

- Fórmula de doble acción que limpia y da brillo a cascos de aluminio
- Elimina manchas y depósitos de oxidación moderada
- Seguro de usar en aluminio anodizado y pintado
- Utiliza Tecnología de Ácido Seguro para proporcionar una limpieza gentil con acción abrillantadora
- Ayuda a mantener acabado "Como nuevo"

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3332	Botella de 1 cuarto (946ml)	12

CLEANING DETAIL®

Limpiador Anti-Deslizante para Cubierta

- Limpia y da brillo a la fibra de vidrio, acero inoxidable, cromo, cobre y aluminio
- Elimina tierra, grasa, cal y mugre rápida y efectivamente
- Fácil de usar en la mayoría de las superficies sobre el agua
- Excelente para cubiertas anti-deslizantes, cabinas de duchas y tinas

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2132	Botella flip-top de 1 cuarto (946ml)	12

SPRAY AWAY™

Limpiador para Todo Propósito

- Limpia grasa, mugre, aceite, manchas de lluvia, sangre de pescado y más
- Excelente en prácticamente cualquier superficie
- Formula de alto rendimiento es cuatro veces más fuerte que la mayoría de los productos de limpieza en spray
- No inflamable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2832	Botella con atomizador de 1 cuarto (946ml)	12
MK28128	Botella de 1 galón	4

MILDEW STAIN REMOVER

Eliminador de Manchas de Moho

- Rápido y efectivo
- Fino rocío que al aplicarse no se corre, incluso en superficies verticales
- No es necesario tallar - Rociar para aplicar/limpie con un trapo
- Usar en cualquier superficie dura o de vinilo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3732	Botella con atomizador de 1 cuarto (946ml)	12
MK37550	Tambor de 55 galones (208l)	

SUPER SUDS™

Jabón para Bote

- Detergente sintético altamente concentrado
- No raya, no deja residuos
- Limpia tierra y mugre; deja las superficies brillando de limpio
- Rinde 64 cubetas para limpiar
- No remueve cera

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2232	Botella 1 cuarto (946ml)	12
MK22128	Botella de 1 galón	4

INFLATABLE BOAT CLEANER

Limpiador para Botes Inflables

- Elimina tierra, mugre, aceite, manchas de lluvia de los botes inflables de hule y fibra de vidrio
- No contiene silicón
- No inflamable
- No se recomienda para aluminio o acabados no-uretano

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3832	Botella con atomizador de 1 cuarto (946ml)	12

GREASE AWAY

Desengrasante de Motor

- Desengrasante de motor de uso rudo
- Formulado para motores interiores, exteriores y mucho más
- Rociar para aplicar, enjuagar para quitar
- No contiene solventes de petróleo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK5232	Botella 1 cuarto con atomizador (946ml)	12
MK52128	Botella de 1 galón	4

ROLL AWAY™

Lavado para Bote

- Se activa con agua para limpiar y dejar un brillo en cascos y cubiertas de fibra de vidrio
- Formula extra-fuerte trabaja bien en vinilo, fórmica, herrajes de metal, defensas, lienzo y velas
- No contiene fosfatos

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6532	Botella 1 cuarto con atomizador (946ml)	12

GLASS PLEX™

Limpiador de Vidrio

- Fácil de usar; rociar para aplicar, limpie con un trapo
- Fórmula que no deja rayaduras
- No contiene alcohol o amonía
- Seguro de usar en vidrio, Plexiglas, plástico, acrílico, mica, fibra de vidrio, monitores de computadora, mostradores, electrodomésticos, acero inoxidable y cromo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3918	Botella 1 cuarto con atomizador (946ml)	12

BLACK STREAK REMOVER

Eliminador de Rayas Negras

- Rápido, fácil y efectivo
- Instantáneamente elimina rayas negras causadas por agua chorreada en fibra de vidrio, metal y superficies pintadas
- Rociar para aplicar, limpie con un trapo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6732	Botella 1 cuarto con atomizador (946ml)	12

CRYSTAL LAKES™

Limpiador de Casco & Fondo

- Limpia y abrillanta el casco y el fondo mientras que elimina manchas de agua turbia, manchas de moho, algas, óxido y más
- Cristales concentrados que al mezclarse con agua proporcionan una limpieza segura y a la vez efectiva
- Un contenedor rinde seis galones de limpiador
- Simplemente aplique, deje reposar, y enjuague

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK7320	Lata de 20 oz	12

RUST STAIN REMOVER

Eliminador de Manchas de Óxido

- Fórmula de acción rápida que ataca las manchas de óxido sin dañar la cubierta de gel
- Para uso en fibra de vidrio, metal, vinilo y otras superficies marinas
- Restaura herramientas oxidadas y herrajes de metal
- Se pega a la mancha para eficacia máxima
- Fácil de usar; aplicar con brocha, enjuagar para quitar

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK5316	Botella de 16 oz	12



CUIDADO DEL VINILO

ULTRA VINYL CLEANER

Ultra Limpiador de Vinilo

- Elimina tierra, lodo, mugre y grasa profundamente pegados a la superficie
- Fácil de usar
- Limpiador de espuma concentrada que trabaja rápido
- Excelente para todo tipo de vinilos en interiores o exteriores

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2718	Aerosol de 20 oz	12

CLEAR VINYL

Limpiador & Pulidor

- Limpia, pule y protege todo el vinilo transparente en un sencillo paso
- Excelente para mica, recintos de vinilo claro, parabrisas de plástico, escotillas e instrumentos hechos con Plexiglas, acrílico y policarbonatos
- Formula fácil de usar: rociar para aplicar y pulir

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6414	Aerosol de 16 oz	12

CUIDADO DE LA MADERA DE TECA

NU-TEAK™

Limpiador de teca de un solo paso

- Limpia teca y otras maderas duras
- Elimina manchas y desgaste
- No contiene ácidos o químicos agresivos
- No aumenta las grietas de madera
- Excelente para cubiertas, patios, y muebles de exterior

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2432	Botella 1 cuarto (946 ml)	12

NU-TEAK™

Aceite para Teca

- Sella, preserva, y aumenta la apariencia natural de la teca
- Un sencillo paso, de secado rápido
- Protección duradera
- Contiene inhibidores UV para resistir el desgaste

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK3616	Botella de 16 oz	12
MK3632	Botella 1 cuarto (946 ml)	12

CERAS / PULIDORES

HIGHLIGHT™

Cera en spray

- Al instante da un acabado brillante, de pulido a mano
- Protege ante el sol, sal y desgaste
- Encera y pule fibra de vidrio, acero inoxidable, cromo y cobre

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2618	Aerosol de 20 oz	12

MARINE CLEANER WAX

Cera Limpiadora Marina

- Cera en pasta formulada especialmente para limpiar y pulir fibra de vidrio
- Da un super brillo al pulir
- Fácil de usar
- Puede ser aplicada a mano o con pulidora eléctrica

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK8216	Tubo de 16 oz	12

TREWAX®

Cera para bote de cuatro temporadas

- Contiene Carnauba, la cera natural más dura del mundo
- Deja un acabado duradero, brillante y duro
- Diseñada especialmente para acabados marinos; usar en fibra de vidrio, superficies pintadas, aluminio, cromo y acero inoxidable
- Protege ante los efectos adversos del sol, sal, lluvia etc

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK66	Tubo de 12 oz	12

MAXI WAX™

Cera limpiadora

- Limpia, protege y abrillanta la fibra de vidrio y los metales
- Fórmula de alto brillo
- Proporciona protección duradera contra oxidación y desvanecimiento
- Resistente a detergentes
- Contiene inhibidores rayos ultravioleta

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK2000	Botella de 16 oz	12
MK2001	Botella 1 cuarto (946 ml)	12
MK20012	Botella de 1 galón	4



MARINO

HEADS UP™

Desodorante para tanque retenedor de líquidos

- Trabaja al instante para controlar olores
- Fragancia agradable y duradera
- Detergente aditivo ayuda a mantener limpios los tanques retenedores y recirculantes y los sanitarios portables.
- Ayuda a deshacer basura y tejidos
- No contiene formaldehído

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK4532	Botella 1 cuarto (946 ml)	12

LIQUID ROLLERS®

Lubricante para rieles de remolque la carga y descarga

- Facilita el monte/desmonte de botes
- Reduce dramáticamente la fricción; hace los rieles tan rápidos como los una rueda
- Fórmula duradera que no mancha, no es grasosa
- Repele tierra y lodo

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6810*	Aerosol de 16 oz	12

MOISTURE ABSORBER

Absorbente de Humedad

- Seca el aire en cabinas, armarios, casilleros, baños, sótanos y otras áreas cerradas
- Fórmula en forma de granulos absorbe hasta 50% más humedad que las formulas en hojuelas
- Empaque incluye tapa protectora

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6912	Tina de 12 oz	12

FABRIC WATERPROOFER

Impermeabilizador de Telas

- Solución premium, de uso rudo para repeler el agua
- Restaura repelencia de agua en algodón y telas sintéticas
- Color neutro para uso adecuado en todos los colores
- Para cubiertas de mesa, cubiertas de lona bimini, tiendas de campaña, ropa, calzado de piel y más

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK6332*	Botella de 1 cuarto con atomizador (946 ml)	12
MK63128*	Botella de 1 galón	4

MOISTURE CONTROL BAG

Bolsa para Control de Humedad

- Absorbe humedad que conlleva al óxido y mal olor
- Absorbe la humedad como una esponja; no gotea
- Excelente para usar en casilleros, cabeceras, cocina, sentina, cabina cuddy y almacén de cuerda
- Excelente para el su uso en el hogar, apartamento y casas rodantes

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK7112	Bolsa de 12 oz	12

POLY TANK SPRAYER

Atomizador para Tanques de Polietileno

- Diseñado para uso profesional
- Fácil de usar, guarda hasta 1 galón
- Excelente resistencia a la corrosión
- Polietileno de alta densidad
- Equipado con una manguera trenzada con una multi-capa de PVC reforzada de 36" y una boquilla ajustable

Número de Parte	Tamaño del Contenedor	Unidades por cajón
MK1991	1 galón	1

* Este producto es etiquetado como extremadamente inflamable. Lea y observe las precauciones especiales para su uso en la etiqueta. No aplique mientras el equipo está energizado.

GLOSARIO DE TÉRMINOS

BIODEGRADABLE

Una sustancia que es capaz de descomponerse en productos inocuos por la acción de los seres vivos. La velocidad a la que los compuestos se pueden romper químicamente por bacterias y / o factores ambientales naturales.

PUNTO DE FRAGILIDAD

Temperatura a la cual un material se rompe en condiciones definidas de deformación.

SUSTANCIAS REDUCTORAS DE OZONO CLASE I

Disolventes clorados, incluidos tetracloruro de carbono, 1, 1, 1-tricloroetano y CFC (freón). Desde 1993, estos productos han requerido un etiquetado especial y se ha prohibido la fabricación por la EPA.

SUSTANCIAS REDUCTORAS DE OZONO CLASE II

Los productos que contienen HCFC como el HCFC-141b y HCFC-225. La fecha para terminar con la importación y fabricación es 01 de Enero 2003 y 1 de Enero de 2015, respectivamente.

RIGIDEZ DIELECTRICA

El gradiente eléctrico mínimo que un material puede soportar sin descomposición suele especificarse de en voltios por milímetro de espesor. También conocido como la tensión de ruptura.

PORCENTAJE DE ELONGACIÓN

Directamente relacionado con resistencia a la tracción. La elongación es la deformación que resulta de la aplicación de una fuerza de tracción y se calcula como el cambio en la longitud dividida por la longitud original.

EMULSIÓN

Una mezcla de grupos insolubles en agua y solubles en agua mantenidas unidas por un surfactante. Las emulsiones son generalmente de color blanco lechoso.

EXTREMADAMENTE INFLAMABLE

Según la definición de la Comisión de Seguridad de Productos de Consumo, una sustancia con un punto de inflamación igual o inferior a 20 ° F según lo determinado por Tagliabue Open Cup Tester. O, para un aerosol, si la llama viaja de vuelta al actuador y el punto de inflamación está en o por debajo de 20 ° F.

PRUEBA FALEX

Un método para determinar las propiedades de los aceites y grasas en relación a presión extrema (EP) o anti-desgaste. Bloques "V" (con gran muesca en forma de "V") se colocan en lados opuestos de rotación de un eje de acero, y el aparato se sumerge en el lubricante de prueba. La carga se incrementa automáticamente hasta que se amarran. En los bloques quedan marcas de desgaste que son medidas.

FERROSOS

Metales relacionados con o que contiene hierro.

INFLAMABLE

Capaz de incendiarse fácilmente y se quemar rápidamente. OSHA define como líquidos no inflamables aquellos cuyo punto de inflamación está por debajo de 100 ° F.

PUNTO DE INFLAMABILIDAD

La temperatura más baja de un líquido o sólido a la que desprende vapores que pueden inflamarse, pero no continúan ardiendo cuando una pequeña llama se pasa periódicamente sobre la superficie.

MELLADO

Desgaste destructivo de una superficie de metal caracterizado por grandes trozos de metal que se está eliminado.

VALOR KB

El valor Kauri Butanol (KB) es una medida de la potencia de disolvente de un hidrocarburo líquido. Goma de Kauri es fácilmente soluble en butanol pero insoluble en hidrocarburos. El valor KB es la medida del volumen de disolvente requerido para producir turbidez en una solución estándar que contiene goma de Kauri disuelto en butanol. Cuanto mayor sea el valor de KB, el disolvente es más poderoso.

GRADO NLGI

Instituto Nacional de Grasas Lubricantes. Una referencia común a la medida de consistencia utilizado de una grasa especial. El número de consistencia más común es el # 2. Grados más blandos, especialmente # 0 y # 1, se utilizan a menudo para mejorar la capacidad de bombeo o de servicio de baja temperatura. Números de alta consistencia, # 3 a # 6 se utilizan para determinados rodamientos de alta velocidad, donde las fugas y sellado son preocupaciones particulares.

CALIFICACIÓN NSF

El Programa de la Fundación Nacional de Saneamiento para Sustancias Registradas y Compuestos no Alimenticios. Este programa refleja el programa previo de la USDA. La evaluación del producto se basa en la formulación y revisión de etiquetas. Los productos aprobados reciben una carta de autorización y están incluidos en la Lista de Sustancias Registradas y Compuestos no Alimenticios.

NO FERROSOS

Metales que no contienen hierro.

ODC

Los compuestos que reducen la capa de ozono. Las sustancias que contribuyen al deterioro de la capa de ozono. Hay dos tipos de agotadores del ozono: Clase I y Clase II. Clase I ODC son los más dañinos para el ozono. Actualmente figuran como Clase I ODC son los clorofluorocarbonos (CFC), tetracloruro de carbono y 1,1,1-tricloroetano. Clase II ODC son menos perjudiciales, pero aún representan una amenaza. Actualmente figuran como Clase II ODC los HCFC.

ESTADOS EN OTC

Comisión de Transporte de ozono. A partir del 1 de agosto de 2012 los siguientes estados han adoptado la OTC Regla Modelo regulación COV en los productos de consumo: Connecticut, Delaware, Distrito de Columbia, Illinois, Indiana, Maine, Maryland, Massachusetts, Michigan, Nueva Hampshire, Nueva Jersey, Nueva York, Ohio, Pensilvania, Rhode Island y partes de Virginia

pH

Una escala que va de 0 a 14 usado para medir la acidez y la alcalinidad. Cuanto más bajo sea el número, más ácido; cuanto mayor sea el número, más alcalina; 7 es neutro.

PSI

Libra por pulgada cuadrada. Una unidad de presión igual a la presión resultante de una fuerza de 1 libra aplicada de manera uniforme sobre un área de 1 pulgada cuadrada.

SAE

Sociedad de Ingenieros Automotrices.

SUSTRATO

La superficie a limpiar; el sustrato puede ser de metal, plástico, cerámica, etc

SURFACTANTE

Una molécula especializada que conecta solubles en agua y los grupos insolubles en agua.

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

La fuerza de diferentes metales para soportar diferentes cargas (masas) antes de pasar por el punto en el que cambian de ser elástica a ser plástica. La prueba de resistencia a la tracción mide las propiedades elásticas y plásticas del metal.

CARGA TIMKEN OK

La carga máxima que se puede aplicar sin desgaste abrasivo a una taza de ensayo giratoria que contiene una muestra de grasa. Cuanto mayor sea el número de aceptación, mejor protección ofrece una grasa bajo condiciones severas. El número más alto que normalmente aparece a cualquier muestra es de 80.

VISCOSIDAD

La resistencia a fluir o el grado de engrosamiento. El flujo requiere presión; líquidos tales como aceites lubricantes sin aditivos son conocidos como fluidos Newtonianos en que la velocidad de cizallamiento es proporcional a la presión o tensión aplicada. Esta proporción es el coeficiente de viscosidad.

COV

Compuestos orgánicos volátiles. Una clase de productos químicos que contienen carbono y que tienen el potencial para formar el ozono troposférico (smog). Muchos artículos comunes, incluyendo gasolina, pinturas y alcoholes a base de aceite producen compuestos orgánicos volátiles.

CLASIFICACIONES NSF

Se definen como “compuestos no alimenticios” aquellos productos que son usados en o alrededor de las áreas de proceso de alimentos, pero que no se pretende que estén en contacto con los alimentos, o que no se espera que formen parte de los productos de carne, aves o huevos. Esto incluye productos tales como químicos para mantenimiento y limpieza, pesticidas, lubricantes, compuestos para el tratamiento de aguas, limpiadores de cáscara de huevo, antiespumantes, quitamanchas y sanitarios.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS A1

Este producto es aceptado para el uso general de limpieza con agentes limpiadores en todas las superficies, o se puede usar con instrumentos mecánicos de vapor o de limpiezas en todos los departamentos. Antes de usar este producto los alimentos y el material de empaque deben ser retirados del lugar o estar protegidos. Después de usar este producto, las superficies donde es usado deben ser enjuagadas con agua potable. El permiso para el uso de este producto en sitios de carga y otras áreas similares se deja a la discreción del inspector a cargo del área.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS C1

Este producto es aceptado para el uso general de limpieza o como desengrasante en áreas donde hay producto no comestible, y en lugares alternos de uso oficial que operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos, aves, huevos y clasificación de huevos considerando que este producto no enmascara olores resultantes de condiciones no sanitarias, y que ningún olor o fragancia pueda penetrar en el área de productos comestibles. El permiso para el uso de este producto en sitios de carga y otras áreas similares se deja a la discreción del inspector a cargo del área.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS C3

Este producto es aceptable como removedor de pintura en áreas de proceso de productos no comestibles, en áreas fuera del proceso y/o en áreas exteriores de plantas oficiales operando bajo el programa de inspección federal de Carne, Aves, Limpieza de Cascarones de Huevo y Huevo, entendiéndose que no se usará para encubrir olores que resulten de condiciones no sanitarias, y que se evitará que un olor característico o fragancia entre en el área de comestibles. La aceptación del uso de este producto en las áreas de carga y otras similares queda a la discreción del Inspector a Cargo del establecimiento.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS D2

Este producto es aceptable para usarse como sanitizante de superficies sin que sea requisito enjuagarse dentro y alrededor de las áreas de proceso de alimentos. Antes de usar este compuesto, los productos alimenticios y los materiales de empaque deben de removerse del área o bien protegerlos cuidadosamente. Después de usar este producto no es necesario enjuagar con agua potable cuando es sobre superficies duras que se lavaron previamente considerando que esas superficies se drenan adecuadamente antes de entrar en contacto con los alimentos de manera que quedan muy pocos o nada de residuos que puedan adulterar o deteriorar los productos comestibles. Cuando las condiciones no son las señaladas aquí arriba es necesario enjuagar con agua potable. El producto siempre se debe usar siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS H1

Este producto es aceptado como lubricante con contacto incidental con los alimentos y para uso oficial en establecimientos que operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Estos productos deben ser usados en el equipo procesador de alimentos como una capa protectora anticorrosiva y agente liberador en empaquetadoras o en el sellado de cierre de tanques, y también es un lubricante para partes de maquinaria donde es potencial el contacto con los alimentos. La cantidad usada debe ser el mínimo requerido para efectuarse el trabajo. Si este producto es usado como una capa protectora antioxidante, este debe ser previamente enjuagado o removido superficialmente del equipo para que quede libre de cualquier sustancia que pueda ser transmitida a los alimentos. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS H2

Este producto es aceptado como lubricante donde no hay posibilidad alguna de contacto con los alimentos en establecimientos que operan oficialmente bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Estos productos pueden ser usados como lubricantes, agentes liberadores, o como capa protectoras anticorrosivas en equipos y partes de maquinaria en sistemas cerrados (ex. Sistemas hidráulicos) en locaciones donde no es posible que el lubricante haga contacto con alimentos comestibles. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS K1

Este producto es químicamente aceptado como solvente limpiador en establecimientos que operan oficialmente bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Después del uso de este producto, el equipo y los utensilios utilizados deben ser severamente enjuagados y aceptablemente limpiados con una solución detergente y agua para remover todos los residuos del limpiador antes de retornar el equipo al área de trabajo. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta. Cuando se requiera se otorga asistencia técnica por parte de un técnico de la rama de compuestos y empaque.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS K2

Este producto es químicamente aceptado como solvente limpiador en instrumentos y equipo electrónico que no tolera limpiadores a base de agua en establecimientos que oficialmente operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Antes de usar este producto, los alimentos y el material de empaque deben ser retirados del área o previamente protegidos. Este producto debe ser usado de tal manera que los olores asociados con el producto desaparezcan antes de que los alimentos o el material de empaque sea re-acomodados en el área. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS M1

Este producto es aceptable para su uso como agente de liberación en moldes que son usados para fabricar materiales de empaque que tendrán contacto con alimentos para prevenir que el producto fabricado se adhiera al molde. La cantidad a usarse en el equipo debe ser el mínimo posible para cumplir con este propósito.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS P1

Este producto es químicamente aceptado en establecimientos que oficialmente operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Este producto puede ser usado a manera que se prevenga la contaminación directa o indirecta con los productos alimenticios comestibles. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

CÓDIGOS DE CATEGORÍAS E4

Este producto es aceptable para usarse como una crema, loción o limpiador en áreas fuera del proceso. El uso de estos productos está limitado a usarse en baños, vestidores y otras fuera del proceso. Trabajadores que manipulan productos comestibles solo lo pueden usar cuando van de salida de la planta.

Visite la página web del programa Stoplight de CRC y conozca más acerca de nuestro programa de seguridad alimentaria y de NSF



¿Necesita un lector de código QR? ¡Visite hoy su tienda de aplicaciones!

INDICE DE NUMERO DE PARTE CRC

02004	45, 46	03021	19	03123	10, 12	03915	9, 12	05052	66
02005	45, 46	03022	19	03125	5, 7	03985	10, 12	05053	66
02006	45, 46	03023	19	03126	5, 7	03995	8, 12	05061	68
02007	45, 46	03024	19	03130	5, 7	04100	49	05062	68
02009	45, 46	03025	19	03131	5, 7	04102	49	05077	68
02011	45, 46	03027	19	03132	5, 7	04202	25, 26	05078	67
02016	37, 39	03028	51	03134	5, 7	04203	25, 26	05080	67
02017	37, 39	03029	20, 21	03135	10, 12	04206	25, 26	05081	67
02018	40, 42	03030	27, 31	03139	27, 31	04207	25, 26	05084	66
02020	40, 42	03035	22, 23	03140	6, 7	04212	24, 26	05085	66
02021	40, 42	03038	22, 23	03150	3, 7	04213	24, 26	05086	66
02023	40, 42	03039	21, 23	03152	3, 7	04216	24, 26	05087	66
02031	46	03040	21, 23	03153	3, 7	04217	24, 26	05088	66
02040	43, 44	03041	21, 23	03155	4, 7	04218	24, 26	05089	66
02060	46	03042	21, 23	03157	4, 7	04219	24, 26	05089T	66
02061	45, 46	03043	28, 31	03160	20, 21	04220	25, 26	05090	66
02064	43, 44	03044	20, 21	03161	20, 21	04221	25, 26	05091	66
02066	43, 44	03045	27, 31	03162	20, 21	04222	25, 26	05093	66
02067	43, 44	03050	27, 31	03163	20, 21	04223	25, 26	05107	45, 46
02069	43, 44	03052	27, 31	03175	32, 35	04226	25, 26	05109	45, 46
02083	45, 46	03053	27, 31	03176	11, 12	04227	25, 26	05110	66
02085	45, 46	03054	22, 23	03180	9, 12	04228	25, 26	05115	67
02094	45, 46	03055	22, 23	03183	9, 12	04229	25, 26	05130	29, 31
02096	45, 46	03056	28, 31	03184	9, 12	04230	25, 26	05131	15, 16
02097	45, 46	03058	27, 31	03185	10, 12	04231	25, 26	05151	66
02105	61	03060	19	03187	10, 12	04232	25, 26	05185	6, 7
02120	40, 42	03062	19	03188	10, 12	04233	25, 26	05186	66
02121	40, 42	03064	19	03189	10, 12	04236	25, 26	05212	68
02122	40, 42	03065	23	03190	4, 7	04237	25, 26	05225	68
02124	40, 42	03066	48	03194	11, 12	04242	25, 26	05228	68
02125	38, 39	03069	48	03195	11, 12	04243	25, 26	05232	68
02130	38, 39	03070	4, 7	03196	11, 12	04246	25, 26	05255	68
02131	38, 39	03076	29, 31	03200	5, 7	04247	25, 26	05316	68
02132	38, 39	03077	11, 12	03201	5, 7	04250	25, 26	05331	69
02133	38, 39	03079	28, 31	03204	27, 31	04251	25, 26	05332	70
02140	36, 39	03080	45, 46	03205	3, 7	04254	25, 26	05305	29, 31
02142	36, 39	03081	21, 23	03207	3, 7	04255	25, 26	05316	68
02143	36, 39	03082	29, 31	03208	3, 7	04258	24, 26	05331	69
02145	37, 39	03083	29, 31	03220	27, 31	04261	24, 26	05332	70
02147	37, 39	03084	28, 31	03222	27, 31	04262	24, 26	05334	69
02150	43, 44	03085	22, 23	03223	27, 31	04264	24, 26	05335	70
02152	43, 44	03086	21, 23	03226	32, 35	04265	24, 26	05336	69
02170	44	03087	21, 23	03228	32, 35	04267	24, 26	05337	70
02180	41, 42	03088	21, 23	03246	32, 35	04268	24, 26	05339	69
02183	41, 42	03089	21, 23	03248	32, 35	04269	24, 26	05340	70
02184	41, 42	03094	28, 31	03262	32, 35	04270	24, 26	05343	71
02185	41, 42	03095	8, 12	03266	32, 35	04505	52, 53	05345	70
02188	41, 42	03095T	8, 12	03268	32, 35	04506	52, 53	05346	71
02190	37, 39	03096	8, 12	03282	32, 35	04507	52, 53	05347	71
02200	38, 39	03097	8, 12	03286	32, 35	04510	52, 53	05348	69
02205	36, 39	03098	8, 12	03288	32, 35	04511	52, 53	05351	57, 58
02207	36, 39	03100	10, 12	03300	59, 60	04512	52, 53	05352	57, 58
02208	36, 39	03106	61	03301	59, 60	04515	52, 53	05353	57, 58
02210	37, 39	03107	61	03302	59, 60	04516	52, 53	05354	57, 58
02211	37, 39	03108	61	03306	59, 60	04520	52, 53	05361	56, 58
02240	37, 39	03110	8, 12	03310	59, 60	05002	67	05379	67
03003	20, 21	03111	8, 12	03311	59, 60	05016	67	05381	67
03004	20, 21	03112	8, 12	03315	59, 60	05017	67	05412	68
03005	20, 21	03113	8, 12	03400	47, 48	05018	67	05425	68
03006	20, 21	03114	8, 12	03403	47, 48	05019	67	05428	68
03007	20, 21	03115	9, 12	03410	47, 48	05024	67	05432	68
03009	20, 21	03116	9, 12	03440	47, 48	05025	67	05455	68
03011	20, 21	03117	9, 12	03442	47, 48	05025CA	67	05528	71
03016	19	03118	9, 12	03450	47, 48	05026	67	05532	71
03017	11, 12	03120	10, 12	03480	47, 48	05027	67	05555	71
03018	51	03121	10, 12	03510	8, 12	05050	66	05557	69
03020	19	03122	10, 12	03910	8, 12	05051	66	05558	69

05612	71	14095	30, 31	18410	33, 35	SL1621	62	SL3317	56, 58
05632	71	14097	30, 31	18411	33, 35	SL1627	62	SL3330	56, 58
05655	71	14108	50, 51	18412	33, 35	SL1712	62	SL3331	56, 58
05670	68	14124	18	18413	33, 35	SL1719	62	SL3333	56, 58
05671	71	14131	17	18414	33, 35	SL22131	54	SL3360	56, 58
05832	69	14144	17	18418	34, 35	SL22133	54	SL3361	56, 58
05911	71	14145	17	18419	34, 35	SL2261	54	SL35600	23, 25, 26, 57, 58
05925	71	14147	18	18420	34, 35	SL2262	54	SL35605	23, 25, 26, 57, 58
05928	71	14148	17, 18	18421	34, 35	SL24228	54, 55	SL35607	23, 25, 26, 57, 58
05955	71	14149	18	20240	33, 35	SL24229	54, 55	SL35609	23, 25, 26, 57, 58
06002	72	14156	17, 18	20343	21, 23	SL24238	54, 55	SL35610	25, 26
06005	72	14158	17, 18	30739	33, 35	SL24239	54, 55	SL35611	25, 26
06006	72	14159	17, 18	30379	33, 35	SL24258	54, 55	SL35612	25, 26
06007	72	14161	17	401210	70	SL24259	54, 55	SL35613	25, 26
06008	72	14170	9, 12, 41, 42	402815	68	SL2432	55	SL35615	25, 26
06010	72	14171	9, 12, 41, 42	74313	45, 46	SL2433	55	SL35616	25, 26
06012	72	14172	9, 12, 41, 42	80010	61	SL2435	55	SL35617	25, 26
06067	73	14173	9, 12, 41, 42	80011	61	SL2462	55	SL35618	25, 26
06068	72	14174	9, 12, 41, 42	82109	61	SL2463	55	SL3580	56, 58
06069	72	14400	14, 16	82130	5, 7, 38, 39	SL2472	55	SL3585	56, 58
06070	72	14401	14, 16	MK1991	63, 77	SL2473	55	SL35901	30, 31
06072	72	14402	14, 16	MK2000	76	SL2475	55	SL35903	30, 31
06077	72	14403	14, 16	MK2001	76	SL2479	55	SL35905	22, 23, 30, 31
06106	73	14404	14, 16	MK20012	76	SL2495	55	SL35906	22, 23, 30, 31
06141	72	14405	14, 16	MK20128	73	SL2496	55	SL35911	30, 31
06142	72	14406	13, 16	MK2032	73	SL2512	48	SL35913	30, 31
06143	72	14407	13, 16	MK20550	73	SL2513	48	SL35920	30, 31
06161	72	14408	13, 16	MK2132	74	SL2515	48	SL35921	30, 31
06162	72	14409	13, 16	MK22128	74	SL2523	48	SL35924	30, 31
06163	72	14410	13, 16	MK2232	74	SL2531	54	SL35925	30, 31
06164	72	14411	15, 16	MK23128	73	SL2533	54	SL3630	57, 58
06171	73	14412	15, 16	MK2332	73	SL2552	54	SL3635	57, 58
06172	73	14413	15, 16	MK2432	76	SL2553	54	SL3640	57, 58
10200	65	14414	13, 16	MK2618	76	SL2555	54	SL3650	57, 58
10310	64	14415	13, 16	MK2718	76	SL2612	54	SL37019	63
10315	65	14416	13, 16	MK28128	74	SL2621	54	SL46022	63
10340	65	14417	13, 16	MK2832	74	SL3110	56, 58	SX10	72
10420	65	14418	13, 16	MK31128	73	SL3111	56, 58	SX22	72
10480	64	14420	13, 16	MK3132	73	SL3116	56, 58	SX32	72
10747	29, 31	14421	13, 16	MK3332	74	SL3120	57, 58	SX55	72
10900	64	14422	14, 16	MK35128	73	SL3121	57, 58	SX32M	72
11263	45, 46	14424	14, 16	MK3532	73	SL3125	57, 58	SX128	72
14005	9, 12, 41, 42	14427	15, 16	MK3616	76	SL3127	57, 58	SXMXR	72
14007	9, 12, 41, 42	14430	14, 16	MK3632	76	SL3131	57, 58		
14008	9, 12, 41, 42	14440	13, 16	MK3732	74	SL3135	57, 58		
14016	63	14441	13, 16	MK37550	74	SL3136	57, 58		
14021	63	14442	13, 16	MK3832	74	SL3141	56, 58		
14035	5, 7, 38, 39	14443	13, 16	MK3918	74	SL3144	56, 58		
14050	48	14444	13, 16	MK4532	77	SL3145	56, 58		
14051	48	14446	13, 16	MK4908	72	SL3146	56, 58		
14052	48	14447	13, 16	MK52128	74	SL3150	56, 58		
14054	50	14448	13, 16	MK5232	74	SL3151	56, 58		
14055	50, 51	14449	13, 16	MK5316	75	SL3155	56, 58		
14056	50, 51	14450	15, 16	MK63128	77	SL3160	57, 58		
14057	50, 51	14451	15, 16	MK6332	77	SL3161	57, 58		
14059	50, 51	14452	15, 16	MK6414	76	SL3165	57, 58		
14070	51	14453	13, 16	MK6532	74	SL3166	57, 58		
14071	51	14455	15, 16	MK66	76	SL3174	56, 58		
14072	50, 51	14456	15, 16	MK6732	75	SL3174B	56, 58		
14073	50, 51	14458	15, 16	MK6810	77	SL3184	57, 58		
14074	50, 51	14460	15, 16	MK6912	77	SL3190	56, 58		
14075	50, 51	14461	15, 16	MK7112	77	SL3191	56, 58		
14077	50, 51	14465	14, 16	MK7320	75	SL3195	56, 58		
14079	50, 51	14503	61	MK8216	76	SL3197	56, 58		
14084	50, 51	14610	34, 35	SL1210	62	SL3310	56, 58		
14085	6, 7, 38, 39	14970	9, 12, 41, 42	SL1211	62	SL3311	56, 58		
14086	6, 7	18211	34, 35	SL1217	62	SL3315	56, 58		

INDICE DE NOMBRE DE PRODUCTO CRC

A

AIR BRAKE ANTI-FREEZE & CONDITIONER	71
AIR TOOL OIL	54
ALUMINEX™ PONTOON & ALUMINUM HULL CLEANER	73
ALUMINEX™ CLEAN & SHINE	74
ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND, COPPER	30, 31
ANTI SEIZE & LUBRICATING COMPOUND, FOOD GRADE	22, 23, 30, 31
ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND, NICKEL	30, 31
ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND, NUCLEAR GRADE	30, 31
ANTI-SEIZE & LUBRICATING COMPOUND PURE NICKEL	30, 31
ANTI-SEIZE ENGINE ASSEMBLY LUBE	56, 58
ANTI-SPATTER PASTE	29, 31
AVIATION C.I.C REMOVER	64
AVIATION DEGREASER	64
AVIATION PRECISION PLUS® CONTACT CLEANER	64
AVIATION QUICK DRY PRECISION CLEANER	65
AVIATION 3-36®	65
AVIATION WINDOW CLEANER	65
AVIATION XT-2000™ PRECISION CLEANER	65

B

BALL & ROLLER BEARING HI-TEMP GREASE	57, 58
BAR & CHAIN LUBRICANT	54
BATTERY CLEANER	11, 12
BATTERY TERMINAL PROTECTOR	32, 35
BIG BULLY® BILGE CLEANER	73
BIO-CON™ SLUDGE SEDIMENT REMOVER	69
BLACK STREAK REMOVER	75
BOLT LOCK SHOCK RESISTANT THREADLOCKER	52, 53
BORON NITRADE MOLD RELEASE	59, 60
BRAKE CALIPER SYNTHETIC GREASE	57, 58
BRAKLEEN® BRAKE PARTS CLEANER	66

C

CABLE CLEAN® DEGREASER	43, 44
CABLE CLEAN® HF™	44
CABLE CLEAN® HIGH VOLTAGE SPLICE CLEANER	43, 44
CABLE CLEAN® NT™ HIGH VOLTAGE SPLICE CLEANER	43, 44
CABLE CLEAN® RD™	43, 44
CARB & CHOKE CLEANER	11, 12
CE™ PRECISION CLEANER	5, 7, 38, 39
CHAIN & WIRE ROPE LUBRICANT	27, 31
CHLOR-FRED® DEGREASER	10, 12
CHUTE LUBE® SILICONE LUBRICANT	27, 31
CITRUS ENGINE DEGREASER	67
CITRUS DEGREASER	9, 12, 41, 42
CLEAN-R-CARB™ CARBURETOR CLEANER	67

CLEANING DETAIL® NON-SKID

DECK CLEANER	74
CLEAR VINYL CLEANER & POLISH	76
CO® CONTACT CLEANER	39
COIL CLEANER	11, 12
COLD FLOW™ ANTI-GEL W/LUBRICITY	71
COMPRESSOR OIL SAE 30	54
CONSTANT VELOCITY (C.V.) JOINT GREASE	56, 58
CONTACT CLEANER	4, 7
CONTACT CLEANER & PROTECTANT	6, 7
CONTACT CLEANER 2000® (ELECTRICAL)	36, 39
CONTACT CLEANER 2000® (INDUSTRIAL)	3, 7
CONTACT CLEANER 2000® VC	35, 37
CRC FOR GAS TANKS ISOPROPANOL FORMULA	71
CRYSTAL LAKES™ HULL & BOTTOM CLEANER	75
CUTTING OIL	48

D

DE-SQUEAK™ BRAKE TREATMENT	67
DI-ELECTRIC GREASE	29, 31, 45, 46
DIESEL DRY™ DIESEL WATER REMOVER	68
DIESEL FUEL THERAPY® DIESEL INJECTOR CLEANER PLUS	68
DIESEL FUEL THERAPY® PLUS W/ ANTI-GEL	68
DISC BRAKE QUIET	67
DRILLER RED GREASE	57
DRY GRAPHITE LUBE	28, 31
DRY MOLY LUBE	28, 31
DRY PTFE LUBE	20, 21
DUSTER™ AEROSOL DUST REMOVAL SYSTEM	6, 7, 38, 39
DUSTER™ MOISTURE-FREE DUST & LINT REMOVER	6, 7

E

ELECTRICAL SILICONE LUBRICANT	45, 46
ELECTRICAL PARTS CLEANER	41, 42
ELECTRONIC COMPONENT CLEANER (ELECTRICAL)	38, 39
ELECTRONIC COMPONENT CLEANER (INDUSTRIAL)	5, 7
EMPTY TRIGGER BOTTLE	63
ENGINE DEGREASER	67
ENGINKOO™ ENGINE COOLING SYSTEM	69
ENGINSEAL™ ENGINE GASKET SEALER	69
EXTREME DUTY SILICONE	27, 31
EXTREME DUTY OPEN GEAR & CHAIN LUBE	27, 31
EXTREME PRESSURE ANTI-SEIZE ENGINE ASSEMBLY LUBE	56, 58

F

50 STATE FORMULA BRAKLEEN® BRAKE PARTS CLEANER	66
FABRIC WATERPROOFER	77
FAST DRY DEGREASER	41, 42
FAST MOTOR FLUSH™ 5-MINUTE ENGINE CLEANER	69
FLUID OIL PUMP	63
FOAM AEROSOL SEALANT	50

FOAMING COIL CLEANER	11, 12
FOOD GRADE AIR TOOL OIL	24, 26
FOOD GRADE ANTI-SEIZE	22, 23, 30, 31
FOOD GRADE BELT DRESSING	23
FOOD GRADE CHAIN LUBE	22, 23, 24
FOOD GRADE GEAR OIL (MINERAL)	25, 26
FOOD GRADE HIGH-TEMPERATURE SYNTHETIC CHAIN LUBE	24, 26
FOOD GRADE HYDRAULIC OIL (MINERAL)	25, 26
FOOD GRADE LUBRICANT & SEALANT	22, 23
FOOD GRADE MACHINE OIL	21, 23
FOOD GRADE MULTI-PURPOSE OIL	24, 26
FOOD GRADE PENETRATING OIL	21, 23
FOOD GRADE PROOFER CHAIN LUBE	24
FOOD GRADE SILICONE	21, 23
FOOD GRADE SILICONE MOLD RELEASE	59, 60
FOOD GRADE SYNTHETIC CHAIN LUBE	24, 26
FOOD GRADE SYNTHETIC COMPRESSOR OIL	25, 26
FOOD GRADE SYNTHETIC GEAR OIL	25, 26
FOOD GRADE SYNTHETIC HYDRAULIC OIL	24, 26
FOOD GRADE WHITE GREASE	22, 23
FREEZE-OFF® SUPER PENETRANT	67
FREEZE SPRAY	6, 7
FUEL INJECTOR & CARBURETOR CLEANER	68

G

GASKET REMOVER	11, 12
GEL ENGINE DEGREASER	67
GL-4 MULTI-PURPOSE GEAR OIL SAE 85W90	54, 55
GL-4 MULTI-PURPOSE GEAR OIL SAE 140	54, 55
GL-5* PLUS NEW GENERATION™ HD LIMITED SLIP GEAR OIL SAE 75W90	55
GL-5* PLUS NEW GENERATION™ LIMITED SLIP GEAR OIL SAE 80W90	55
GL-5* PLUS NEW GENERATION™ HD LIMITED SLIP GEAR OIL SAE 85W140	535
GLASS & SURFACE WIPES	49
GLASS-PLEX™ GLASS CLEANER	74
GRAFITTI REMOVER	11, 12
GRAPHITE 33	45, 46
GREASE AWAY ENGINE DEGREASER	74
GREASE GUN FLEX HOSE	63
GREEN FORCE®	15, 16
GLASS & SURFACE CLEANER	15, 16
GREEN FORCE®	15, 16
HEAVY DUTY CLEANER	15, 16
GREEN FORCE®	15, 16
MULTI-PURPOSE CLEANER	15, 16

H

HAND CLEANER, LANOLIN CREAM	62
HAND CLEANER, LANOLIN PUMICE	62
HAND CLEANER, MECHANIX ORANGE™	62
HAND CLEANER TOWELS	49
HEADS UP™ LIQUID HOLDING TANK DEODORANT	77

HEAVY DUTY CLEAR PENETRATING GREASE	28, 31
HEAVY DUTY DEGREASER	8, 12
HEAVY DUTY DEGREASER II	10, 12
HEAVY DUTY DRUM BRAKE WHEEL BEARING GREASE	57, 58
HEAVY DUTY LEVER GREASE GUN	63
HEAVY DUTY MOLD CLEANER	59, 60
HEAVY DUTY SILICONE MOLD RELEASE	59, 60
HF™ CONTACT CLEANER (ELECTRICAL)	38, 39
HF™ CONTACT CLEANER (INDUSTRIAL)	5, 7
HIGHLIGHT™ SPRAY WAX	76
HI-TEMP DISC BRAKE WHEEL BEARING GREASE	57, 58
HONING & CUTTING OIL	48
HV SWITCHGEAR LUBRICANT	46
HYDRAULIC & JACK OIL	54
HYDROFORCE® ALL PURPOSE DEGREASER	13, 16
HYDROFORCE® BUTYL-FREE CLEANER	14, 16
HYDROFORCE® FOAMING CITRUS ALL PURPOSE CLEANER	14, 16
HYDROFORCE® GERMICIDAL FOAM CLEANER	14, 16
HYDROFORCE® GLASS CLEANER PROFESSIONAL STRENGTH	15, 16
HYDROFORCE® INDUSTRIAL STRENGTH DEGREASER	13, 16
HYDROFORCE® STAINLESS STEEL CLEANER & POLISH	14, 16
HYDROFORCE® SUPER CITRUS™ HEAVY DUTY DEGREASER	13, 16
HYDROFORCE® SURFACE SANITIZER	14, 16
HYDROFORCE® ZERO COV GENERAL PURPOSE CLEANER	13, 16

I

ICE-OFF® WINDSHIELD SPRAY DE-ICER	71
INFLATABLE BOAT CLEANER	74
INOX WELD KLEEN	33, 35
INNER SLIDE LUBE	29, 31
INSTA-SOLV® DEGREASER	10, 12
INSTANT COOLING SYSTEM STOP LEAK W/NANOTECHNOLOGY	70
ISOPROPYL ALCOHOL PRECISION CLEANER	5, 7

J

JUMP START® STARTING FLUID W/LUBRICITY	71
----------------------------------------	----

K

KNOCKER LOOSE® PENETRATING SOLVENT	19
KNOCKER LOOSE® PLUS	19

L

LARGE DIAMETER HIGH STRENGTH THREADLOCKER	52, 53
LAYOUT FLUID, BLUE	48
LAYOUT FLUID REMOVER	48
LEAK DETECTOR	61
LECTRA CLEAN® HEAVY DUTY ELECTRICAL PARTS DEGREASER	40, 42

LECTRA CLEAN® II NON-CHLORINATED
HEAVY DUTY DEGREASER 40, 42

LECTRA-MOTIVE® ELECTRIC PARTS
CLEANER 67

LECTRA SHIELD™ LONG TERM
CORROSION INHIBITOR 46

LIMPIADOR DE CONTRACTOS QD® 5, 38, 39

LIQUID ROLLERS® TRAILER BUNK
BOARDS LUBRICANT 77

LITHIUM GENERAL PURPOSE
GREASE 56, 58

M

MAGIC OIL 29, 31

MARINE CLEANER WAX 76

MARINE ELECTRONICS GREASE 73

MARINE ENGINE STOR®
FOGGING FLUID 72

MARINE FUEL STABILIZER
DIESEL FORMULA 73

MARINE FUEL STABILIZER
GASOLINE FORMULA 72

MARINE FUEL TREATMENT &
STABILIZER 72

MARINE GREASE FOR BOAT
TRAILER WHEEL BEARINGS 57, 58

MARINE HEAVY DUTY SILICONE
LUBRICANT 72

MARINE OCTANE BOOST 73

MARINE 6-56® ZERO VOC 72

MARINE 6-56® MULTI-PURPOSE
LUBRICANT 72

MASS AIR FLOW SENSOR CLEANER ... 66

MAXI WAX™ CLEANER WAX 76

MECHANIX ORANGE™ CITRUS LOTION
HAND CLEANER 62

MILDEW STAIN REMOVER 74

MINUTE MEND™ EPOXY PUTTY 51

MOISTURE ABSORBER 77

MOISTURE CONTROL BAG 77

MOLD RELEASE, BORON NITRIDE . 59, 60

MOLD RELEASE, FOOD GRADE
SILICONE 59, 60

MOLD RELEASE, FOOD GRADE WO 59, 60

MOLD RELEASE, GENERAL PURPOSE
SILICONE 59, 60

MOLD RELEASE, HEAVY DUTY
SILICONE 59, 60

MOLD RELEASE, LECITHIN 59, 60

MOLY-GRAPH® EXTREME PRESSURE
MULTI-PURPOSE GREASE 56, 58

MOTOR TREATMENT 68

MULTI-PURPOSE FOOD GRADE
GREASE 23, 25, 57, 58

N

NATURAL DEGREASER™ CITRUS
BASED DEGREASER 9, 12, 41, 42

NEW GENERATION™ WHEEL BEARING
GREASE 56, 58

NON-CHLORINATED FORMULA
BRAKLEEN® BRAKE
PARTS CLEANER 66

NON-CHLORINATED BRAKLEEN® BRAKE
PARTS CLEANER,
SCAQMD #1171 COMPLIANT 66

NT™ PRECISION
CLEANER (ELECTRICAL) 36, 39

NT™ PRECISION
CLEANER (INDUSTRIAL) 3, 7

NUCLEAR GRADE ANTI-SEIZE 30, 31

NU-TEAK™ ONE STEP TEAK CLEANER 76

NU-TEAK™ TEAK OIL 76

NUT LOCK MEDIUM
STRENGTH THREADLOCKER 52, 53

O

1 TANK POWER RENEW® 69

OCTANE BOOST LEAD SUBSTITUTE .. 68

ON & OFF HULL & BOTTOM
CLEANER 73

ON & OFF GEL 73

P

PARCEL GLIDE® SILICONE
LUBRICANT 27, 31

PEEL OFF RED 33, 35

PERMATHERM™ SYNTHETIC
GREASE 56, 58

PF PRECISION
CLEANER (ELECTRICAL) 37, 39

PF PRECISION
CLEANER (INDUSTRIAL) 4, 7

PHASEGUARD4®
ETHANOL FUEL TREATMENT 72

PLASTIK 70 45, 46

POLY TANK SPRAYER 63, 77

POWER LUBE® HIGH PERFORMANCE
LUBRICANT 27, 31

POWER STEERING FLUID 70

PRECISION PLUS® CLEANER 37, 39

PREMIUM FUEL INJECTOR CLEANER 68

Q

QD® CONTACT
CLEANER (ELECTRICAL) 38, 39

QD® CONTACT
CLEANER (INDUSTRIAL) 5, 7

QUICK CLEAN™ SAFETY SOLVENT . 9, 12

QUICK DRY MOLY LUBE 28, 31

QUICK FLOW™ EMERGENCY
DIESEL-GEL RELIEF 71

R

RADIATOR ANTI-RUST & WATER PUMP
LUBRICANT 70

RADIATOR FLUSH ONE-STEP
NON-ACID CLEANER 70

RAPID PURGE 61

RED GREASE 28, 31

ROLL AWAY™ BOAT WASH 74

ROLL-UP DOOR LUBRICANT 20, 21

RTV SILICONE CARTRIDGES
- CLEAR 50, 51

RTV SILICONE CARTRIDGES
- GREY 50, 51

RTV SILICONE CARTRIDGES - RED . 50, 51

RTV SILICONE CARTRIDGES
- WHITE 50, 51

SILICONIZED ACRYLIC LATEX
- WHITE 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - BLACK . 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - BLUE . 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - CLEAR .. 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - GRAY ... 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - RED 50, 51

RTV SILICONE SEALANT - WHITE . 50, 51

RUBBERIZED SPRAY UNDERCOATING. 71

RUST CONVERTER 34, 35

RUST REMOVER 34, 35

RUST STAIN REMOVER 75

S

SALT TERMINATOR® 72

SCREWLOOSE®
SUPER PENETRANT 19

SEAL COAT® URETHANE COATING 33

SILARAMIC® BRAKE SYSTEM
GREASE 54, 56

SILICONIZED ACRYLIC LATEX - WHITE 50, 51

SMARTWASHER® 28 17

SMARTWASHER® 41 17

SMARTWASHER® AUTO & INK GRADE
CLEANING SOLUTION 17, 18

SMARTWASHER® INDUSTRIAL GRADE
CLEANING SOLUTION 17, 18

SMARTWASHER® LOW FOAM INDUSTRIAL
CLEANING SOLUTION 17, 18

SMARTWASHER® MICROBIAL
ENHANCER 17

SMARTWASHER® MOBILE UNIT 17

SMARTWASHER® SPECIALTY METALS
CLEANING SOLUTION 17, 18

SMARTWASHER®
MULTI-LAYER FILTER 18

SMARTWASHER® PREMIUM
GRADE FILTER 18

SMARTWASHER® REGULAR
GRADE FILTER 18

SMOKE STOP™ ENGINE SMOKE
REDUCER 69

SMOKE TEST® BRAND SMOKE
DETECTOR TESTER 61

SOLUBLE OIL 48

SP-250™ CORROSION INHIBITOR . 32, 35

SP-300™ CORROSION INHIBITOR . 32, 35

SP-350™ CORROSION INHIBITOR . 32, 35

SP-400™ CORROSION INHIBITOR . 32, 35

SPRAY ADHESIVE 51

SPRAY AWAY™ ALL PURPOSE CLEANER 74

STA-PLEX™ PREMIUM RED GREASE
EXTREME PRESSURE 56, 58

STEEL RE-NU 34, 35

STEER-AID™ POWER STEERING
CONDITIONER & LEAK STOP 70

STOR & LUBE® CORROSION
INHIBITOR 45, 46

STOR -X® FUEL STABILIZER 68

STUD LOCK HIGH
STRENGTH THREADLOCKER 52, 53

SUPER DEGREASER™ 8, 12

SUPER SUDS™ BOAT SOAP 74

SUPER SOY™ DEGREASER 10, 12

SUPER WHITE™ MULTI-PURPOSE
GREASE 56, 58

SURE SHOT® REUSABLE SPRAYER ... 63

SYN-GO® (OEM GRADE)
SYNTHETIC GEAR OIL SAE 75W140 ... 53

SYNTHETIC FOOD GRADE CREAM. 25, 26

SYNTHA-TECH™ LUBRICANT
WITH PTFE 22, 23

T

T-FORCE® DEGREASER 9, 12

TAC 2™ 29, 31

TECHNICAL GRADE 3-36® 20, 21

3-36® MULTI-PURPOSE LUBRICANT . 20, 21

THREAD LUBRICANT 30, 31

THROTTLE BODY AIR INTAKE CLEANER .. 67

TRANS-KLEEN™ AUTOMATIC
TRANSMISSION TREATMENT 70

TREWAX® FOUR SEASON BOAT WAX .. 76

TRUETAP® AQUA CUTTING FLUID . 47, 48

TRUETAP® EV CUTTING FLUID 47, 48

TRUETAP® FOAMY CUTTING FLUID 47, 48

TRUETAP® HD CUTTING FLUID ... 47, 48

TRUETAP® WAX STICK LUBRICANT. 47, 48

2-26® MULTI-PURPOSE PRECISION
LUBRICANT 45, 46

U

ULTRA-LITE 3-36® 20, 21

ULTRA VINYL CLEANER 76

URETANO SEAL COAT 33, 35

UNIVERSAL 2-CYCLE OIL 54

V

VALVE-KLEEN™ ENGINE VALVE &
LIFTER CLEANER 69

VISICLEAR® DISPLAY CLEANER &
ELECTRONIC SCREEN CLEANER ... 15, 16

W

WATER BASED SILICONE 22, 23

WELD CHECK® CLEANER &
PENETRANT REMOVER 61

WELD CHECK® DEVELOPER 61

WELD CHECK® PENETRANT 61

WELDER'S ANTI-SPATTER SPRAY ... 29, 31

WHITE LITHIUM GREASE 28, 31

X, Y

XT-2000™ PRECISION
CLEANER (ELECTRICAL) 37, 39

XT-2000™ PRECISION
CLEANER (INDUSTRIAL) 4, 7

Z

ZINC-IT® BRIGHT INSTANT COLD
GALVANIZE 33, 35

ZINC-IT® INSTANT COLD
GALVANIZE 33, 35



CRC Industrias de México S de RL de CV

Av. Juárez No. 4055-G • Colonia Orquídea • CP 78394 • San Luis Potosí, SLP
Tel: (444) 824-1666 y 824-1056 • www.crc-mexico.com

CRC Industries, Inc.

885 Louis Drive, Warminster, PA 18974 • Customer Service: (800) 272-4620
SDS Faxback System: (215) 442-6260 • Technical Assistance: (800) 521-3168
www.crcindustries.com/ei