



TABLA DE CONTENIDO

LIMPIA CONTACTOS

DESENGRASANTES

LUBRICANTES

INHIBIDORES DE CORROSIÓN

ANTIADHERENTES



LIMPIA CONTACTOS



LPS MICRO-X LIMPIA CONTACTOS

- Rápida penetración, inoloro.
- No contiene CFC ni HCFC's.
- No deja residuos, no necesita enjuague.
- Seguro sobre todos los plásticos y metales.
- Limpia relays, conectores, contactos, generadores, equipos de telecomunicaciones, cabezales magnéticos.
- Código NSF K2: #059853 (Aerosol);

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
11 oz	Aerosol	04516



LPS ELECTRA-X 2.0 LIMPIA CONTACTOS NO INFLAMABLE

- Limpia componentes eléctricos y electrónicos.
- No inflamable, no conductor, se puede utilizar sobre o cerca de equipos energizados.
- Reduce el tiempo de inactividad.
- Evaporación rápida, no deja residuos.
- Remueve grasa ligera, aceite, suciedad y sólidos orgánicos.
- Seguro en la mayoría de superficies.

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
12 oz	Aerosol	07316

DESENGRASANTES



LPS F-104 SOLVENTE DESENGRASANTE DIELECTRICO

- Limpiador industrial de alto rendimiento, limpia al entrar en contacto.
- Ideal para eliminar grasa, alquitrán y aceite.
- Acción rápida, penetración profunda.
- Evaporación controlada.
- Seguro para todos los metales y la mayoría de los plásticos.
- Punto de inflamación superior a 100°F (38°C).
- Código NSF C1: #129025 (Aerosol).

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
15 oz	Aerosol	04920



LPS PRECISION CLEAN DESENGRASANTE LIMPIADOR MULTIPROPÓSITO BASE ACUOSA

- Limpiador de resistencia industrial - Biodegradable.
- Formulado para ser más seguro para el medio ambiente.
- No contiene disolventes de butilo, cloro, petróleo, lejía, amoníaco.
- Fórmula alcalina inhibidora de corrosión que evita la oxidación superficial, puede diluirse con agua desde 1:1 hasta 1:100.
- No Inflamable. Seguro sobre todas las superficies.
- Certificación código NSF: C1 #059854 (Granel).

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
5 gl	Balde	02705

LUBRICANTES ESPECIALES



LPS 1 LUBRICANTE SIN GRASA DESPLAZADOR DE HUMEDAD

- Proporciona una película delgada y seca.
- Rápida acción penetrante.
- Resiste la acumulación de aceite, polvo y suciedad.
- Desplaza el agua y seca componentes eléctricos o electrónicos.
- Proporciona una barrera resistente a la corrosión.
- Ideal para mecanismos delicados.
- Seguro sobre pinturas y mayoría de plásticos.

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
11 oz	Aerosol	00116



LPS 2 LUBRICANTE DE TRABAJO PESADO

- Lubricante - penetrante de alta resistencia industrial, multipropósito, con mayor protección contra la corrosión.
- Proporciona una película liviana, aceitosa y de larga duración.
- Protege piezas y equipos metálicos almacenados a la interperie o en ambientes cerrados.
- Reduce el desgaste causado por la fricción y corrosión.
- Afloja piezas oxidadas o congeladas.
- Proporciona hasta un año de protección.

CONTENIDO	ENVASE	Nº PARTE
11 oz	Aerosol	00216





BENEFICIOS

BOTÓN ACTUADOR

El botón de pulverización de tamaño industrial proporciona facilidad de uso.

ACTUADOR (TAPA)

Capacidad de bloquear la boquilla de pulverización para evitar pulverizaciones involuntarias.

PAJILLA ABATIBLE



1
Precisión



2
Asperación

ETIQUETAS LITOGRAFIADAS

Etiquetas impresas sobre el aerosol, no se despegan ni pierden legibilidad.

AEROSOL ANTIDESLIZANTE

Textura contorneada, proporciona un agarre mejorado y más firme en la lata durante el uso.



ENVASE DE 2 PIEZAS

Menos áreas susceptibles a ataques de corrosión en comparación con una lata de 3 piezas

Los Telares 227 - Lima 15012
ventas@tecnimport.com.pe
www.tecnimport.com.pe
WSP: +51 998 180 373



LUBRICANTES PENETRANTES



LPS TKX

AFLOJATODO MULTIPROPÓSITO

- Lubrica, penetra y afloja piezas metálicas oxidadas o congeladas.
- Protege contra la corrosión, desplaza la humedad.
- Alto punto de inflamación de 175°F (79°C).
- Resistencia dieléctrica (ASTM D-877): 32 Kv.
- Código NSF H2: #059842 (Aerosol), #059843 (Granel).
- Afloja piezas oxidadas o congeladas

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
11 oz	Aerosol	02016



LPS KB88

PENETRANTE DE ALTO PODER

- Fórmula roja agresiva, penetra a través de la grasa, la suciedad y la corrosión para liberar rápidamente los sujetadores y piezas oxidadas.
- Alto valor de solvencia (151 Kb) y baja tensión superficial.
- Código: H2 Registro #138554 (Aerosol).

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
13 oz	Aerosol	02316

LUBRICANTES BASE MOLY



LPS CHAIN MATE

LUBRICANTE PARA CABLES Y CADENAS

- Reforzado con disulfuro de molibdeno.
- Soporta cargas pesadas y extremas temperaturas (300°F).
- Acción espumante que proporciona una penetración profunda en el núcleo de los cables y/o cadenas metálicas.
- Lubrica y protege contra la corrosión.
- Reduce el desgaste causado por la fricción.
- Alto poder de adherencia y permanencia, no escurre.

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
11 oz	Aerosol	02416



LPS FORCE 842°

LUBRICANTE SECO

- Proporciona una película seca y delgada de secado rápido.
- Para altas temperaturas (842°F) y presiones de 100,000 psi.
- Ideal para lubricación de montaje, rodajes y puntos difíciles.
- Previene que las partes deslizantes o roscadas se adhieran.
- Resistente al agua y productos químicos.
- Previene el agarrotamiento de piezas.
- Alta adherencia, repele el polvo, la suciedad y resiste la corrosión.
- Seca al tacto entre 2 a 3 minutos.

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
11 oz	Aerosol	02516

INHIBIDORES DE CORROSIÓN



LPS 3

INHIBIDOR DE CORROSIÓN PREMIUN

- Proporciona una película cerosa, suave y autorreparable que protege hasta por 2 años en interiores.
- Previene el óxido y la corrosión.
- Seguro de usar en la mayoría de las superficies.
- Aceptable para uso en establecimientos de procesamiento en alimentos.
- Código NSF H2: #129027 (aerosol).

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
11 oz	Aerosol	00136



LPS COLD GALVANIZE

GALVANIZADO AL 99%

- Revestimiento galvanizado rico en zinc (99%).
- Protege hasta por 3 años en ambientes severos.
- Utilizado como preventivo de oxidación.
- Flexible, no se amarillenta, pela o agrieta.
- Funciona como una inmersión en caliente sobre metales ferrosos.
- Resiste el calor continuo hasta 750°F (400°C).
- Seca entre 3 a 5 minutos.

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
14 oz	Aerosol	00516

ANTIADHERENTES



LPS ALL-PURPOSE ANTI-SEIZE

ANTIADHERENTE MULTIPROPÓSITO

- Rango: -65°F (-54°C) hasta 1800°F (982°C).
- Compuesto antiadherente multipropósito.
- Protege contra el agarrotamiento y la oxidación.
- Fortificado con molibdeno. No contiene plomo.
- No es afectado por la contracción, expansión o vibración.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- No fluye, no gotea ni se despende.

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
1 lb	Envase	04110



LPS NICKEL ANTI-SEIZE

ANTIADHERENTE ALTA TEMPERATURA

- Rango: -65°F (-54°C) hasta 2600°F (1427°C).
- Libre de plomo, cobre o grafito.
- Químicamente inerte. Resistente al ácido.
- Puede usarse con amoníaco, acetileno y monómeros vinílicos que son inestables en presencia de cobre.
- Fuerte resistencia al lavado con agua.
- No corre, gotea ni se asienta.

CONTENIDO	ENVASE	N° PARTE
1 lb	Envase	03910