



CATÁLOGO DE  
PRODUCTOS M.R.O.

Expertos en Mantenimiento,  
Reparación y Operación.





### Industry-Zone

Empresa con presencia a nivel nacional debido a su gran red de distribuidores, ubicados estratégicamente para brindar una atención personalizada logrando ofrecer el mejor nivel en servicio y los mejores tiempos de entrega en el mercado.

Contamos con gran variedad de productos para MRO, los cuales son fabricados por las principales marcas especializadas **Spray-zone**, **Sprayon**, **Krylon**, **Triflow**, y **Huskey**, teniendo como objetivo, proteger y mantener su maquinaria e instalaciones en condiciones óptimas para evitar averías costosas y reducir el tiempo de inactividad.

### COMPROMISO ECOLÓGICO

Somos una empresa al cuidado de la sociedad, nuestros productos no dañan al medio ambiente.



# ÍNDICE

**01** **SPRAY-ZONE®**  
Limpiadores  
Lubricantes  
Desmoldantes  
Grasas

**09** **LUBRICANTES**  
Grasas  
Aceites  
Anticorrosivos

**15** **ELÉCTRICOS**  
Evaporación Rápida  
Limpiadores

**19** **LIMPIADORES**  
Metales  
Vidrios  
Desengrasantes

**23** **SOLDADURA**  
Galvanizadores  
Antisalpicaduras

**27** **DESMOLDANTES**  
Silicón  
Pintables  
Limpiadores

**31** **ESPECIALIDADES**  
Pinturas  
Adhesivos  
Removedores

**37** **GRADO ALIMENTICIO**  
Aceites  
Grasas  
Lubricantes

**45** **PINTURAS WORK DAY™**  
Acabado Brillante  
Acabado Mate  
Primers

Spray<sup>®</sup>  
-Zone



MOLD PROTECTOR  
DESMOLDANTE PROTECTOR



CONTACT & CIRCUIT  
BOARD CLEANER  
LIMPIADOR DE CONTACTOS ELECTRONICOS

SZ-355



MOLD PROTECTOR  
DESMOLDANTE PROTECTOR

SZ-361

Spray<sup>®</sup>  
-Zone

SPRAY-ZONE<sup>®</sup>

LIMPIADORES • LUBRICANTES • DESMOLDANTES

## LUBRICANTES INDUSTRIALES



### SZ-711 AFLOJATODO LUBRICANTE

Excelente lubricante elaborado con materias primas de la más alta calidad especialmente formulado como aflojatodo de alta penetración en tuercas y tornillos oxidados, anticorrosivos y desplazador de humedad. Recomendado para múltiples aplicaciones y necesidades de lubricación en cualquier pieza fija o en movimiento obteniendo excelentes resultados.

#### Características

- Excelente protector antioxidante.
- No daña plásticos.
- Lubricante de alto rendimiento.
- Excelente removedor de óxido.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-700 | 400 ml    | 500°F / 260°C |

## LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO



### SZ-712 AFLOJATODO GRADO ALIMENTICIO

Lubricante de alta resistencia que rápidamente penetra tuercas y pernos. su acción acelerada afloja el óxido mientras penetra en la grasa, la suciedad y la corrosión. Es un lubricante seguro y no inflamable para el correcto procesamiento de alimentos.

#### Características

- Penetración rápida.
- No inflamable.
- Lubricante de alto rendimiento.
- Excelente removedor de óxido.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-712 | 333 g     | 475°F / 246°C |



### SZ-713 LUBRICANTE DE CADENA GRADO ALIMENTICIO

Ofrece una excelente lubricidad, resistencia al agua y rendimiento a altas temperaturas en cadenas y mucho más. Contiene P.T.E. para mejorar la capacidad de carga aumentando la fricción, su acción espumante, permite una aplicación milimétrica y una penetración profunda.

#### Características

- Excelente resistencia al agua
- Propiedades para el antidesgaste.
- Penetración profunda.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-713 | 425 g     | 450°F / 232°C |

## LIMPIADORES INDUSTRIALES



### SZ-110 MULTIPURPOSE FOAM CLEANER

Limpiador multiusos para una gran variedad de aplicaciones de limpieza. Su fórmula biodegradable espumosa, le permite quedarse incluso en superficies verticales para disolver rápidamente la suciedad, mugre, grasa y marcas de dedos. Su fórmula única no contiene solventes clorados o destilados de petróleo.

#### Características

- No contiene destilados de petróleo.
- Agradable aroma.
- Biodegradable.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| SZ-110 | 453 g     | Espuma     |



### SZ-300 NATURAL DEGREASER

Es una mezcla de solventes orgánicos y biodegradables 100% naturales. Es un producto efectivo para remover adhesivos y pegamentos, asfalto, grasas y aceites de tipo mineral, petróleo, chapopote y goma de mascar de toda superficie metálica y algunos plásticos. Es ideal para la limpieza y desengrasado de maquinarias, equipos y motores eléctricos.



#### Características

- 100% biodegradable.
- Sin solventes clorados y fluorinados.
- Sin destilados de petróleo.
- Fuerza dieléctrica mayor a 18,000 kV.

| CLAVE   | CONTENIDO | AROMA   |
|---------|-----------|---------|
| SZ-300  | 397 g     | Cítrico |
| SZ-3005 | 19L       | Cítrico |

## LIMPIADORES ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS



### SZ-345 AIR DUSTER

Este desempolvante de equipos es un producto ideal para la limpieza interna y externa de aparatos eléctricos que no estén en funcionamiento, equipos de computo, uso general de oficinas y procesos industriales donde sea requerido, siempre y cuando realicen pruebas previas para su correcta utilización.

#### Características

- Biodegradable libre de CFC.
- Utilizar con precaución.
- Aplicar en aparatos no energizados.
- No exponerse a altas temperaturas.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA |
|--------|-----------|-------------|
| SZ-345 | 400 ml    | 86°F / 30°C |



### SZ-340 CONTACT CLEANER

Esta fórmula dieléctrica de rápida acción de limpieza, no deja residuos y es compatible con la mayoría de los componentes plásticos, de goma y metal. Limpia fácilmente aceite, suciedad y otros contaminantes de los contactos, tarjetas electrónicas, circuitos impresos de precisión electrónicos. Este producto es inflamable y debe de ser usado en equipos no energizados.

#### Características

- No deja residuos.
- No daña plásticos.
- Evaporación controlada.

| CLAVE  | CONTENIDO | VALOR KV  |
|--------|-----------|-----------|
| SZ-340 | 383 g     | 25,000 kV |
| SZ-340 | 19 L      | 25,000 kV |



### SZ-355 CONTACT & CIRCUIT BOARD CLEANER

Provee una solución para la mayoría de los problemas de mantenimiento electrónico. Si se usa directamente esta fórmula de alta pureza es compatible con un alto rango de plásticos. Acrílico, ABS, nailon, polietileno, policarbonato, polipropileno, poliestireno, PVC y estireno. Remueve rápido y fácilmente el polvo, aceite y otros residuos conductores.

#### Características

- No congela.
- Remueve suciedad, polvo y aceites.

| CLAVE  | CONTENIDO | VALOR KV  |
|--------|-----------|-----------|
| SZ-355 | 340 g     | 28,000 kV |

## LIMPIADORES Y PROTECCIÓN DE MOLDES



### SZ-200 MOLD RELEASE PINTABLE AGENT

Es un efectivo desmoldante pintable en aerosol que ofrece desmoldeo en materiales como: polietileno, polipropileno, PVC, ABS, poliuretano, resinas epóxicas, acrílicos y policarbonatos. También actúa de gran manera en polímeros y elastómeros. Su accionar no impide la aplicación de recubrimientos, pinturas, etiquetas, metalizados y decorados.

#### Características

- Gran versatilidad.
- Pintable.
- Cristalino.
- No mancha plásticos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-200 | 340 g     | 550°F / 287°C |



### SZ-201 MOLD RELEASE PINTABLE

Es un producto elaborado con materias primas de la más alta calidad y especialmente formulado para lograr los mejores resultados en el desmoldeo de piezas pintables y metalizadas. Por su formulación química puede ser aplicado sobre cualquier tipo de material, siendo compatible con la mayoría de los plásticos.

#### Características

- Libre de silicones.
- Sin solventes.
- Incoloro.
- No mancha.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-201 | 240 g     | 350°F / 177°C |



### SZ-210 MOLD RELEASE

Producto elaborado con materias primas de la más alta calidad y especialmente formulado para lograr un mejor resultado en desmoldeo de todo tipo de piezas plásticas. Puede ser aplicado sobre cualquier tipo de material. Este producto cuenta con la aprobación FDA.

#### Características

- Incoloro.
- Alta capacidad de desmoldeo.
- No tóxico.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-210 | 340 g     | 450°F / 232°C |



### SZ-360 MOLD PROTECTOR

Este producto es un anticorrosivo, no pegajoso que es derivado de destilados del petróleo, la prolongada protección a la corrosión y contaminación que ofrece este producto lo convierte en un elemento esencial en muchas aplicaciones industriales. No mancha ni se endurece o resquebraja con el tiempo.

#### Características

- Protege contra el óxido y la contaminación.
- Excelente resistencia a la humedad.
- Buena resistencia a los vapores ácidos.
- 12 meses de protección.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| SZ-360 | 311 g     | Cristalino |



### SZ-361 MOLD PROTECTOR

Este producto es un anticorrosivo firme, no pegajoso. Proporciona protección a largo plazo contra el óxido y la contaminación. Este protector a base de cera no penetra en los lugares de los pasadores, por consiguiente no causa que las partes sean rechazadas. Su color ámbar ayuda a determinar su recubrimiento.

#### Características

- Evita el óxido y la contaminación.
- Excelente resistencia a la humedad.
- Basta con una capa delgada.
- Color ámbar.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-361 | 340 g     | 300°F / 149°C |



### SZ-205 NON-CHLORINATED MOLD CLEANER

Es un limpiador base solvente, que limpia y elimina manchas o acumulaciones de aceite o petróleo en moldes metálicos, previniendo las marcas por la aparición de gotas de aceite en la superficie del molde. Remueve instantáneamente los fluidos de frenos, la grasa y la suciedad asegurando un ajuste exacto.

#### Características

- No deja residuos.
- Evaporación rápida.
- Sin cloro ni metileno.
- Cumple con regulaciones VOC.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| SZ-205 | 397 g     | Cristalino |



### SZ-206 MOLD CLEANER ACABADO ESPEJO

Este limpiador de moldes contiene una fórmula desengrasante que removerá cualquier residuo no deseado. Tiene capacidades únicas y rápidas para la limpieza y desengrasado de distintos procesos industriales, aún siendo destinado para el área de moldeo. Un rociado correcto ayudará a obtener un rendimiento preciso.

#### Características

- Alto nivel de limpieza.
- Evaporación controlada.
- Solución cristalina.
- Tubo extensible para cavidades.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| SZ-206 | 400 ml    | Cristalino |

## ESPECIALIDADES



### SZ-074 SPRAY FOAM ADHESIVE

Adhesivo especialmente formulado para las necesidades de la industria textil en general, ideal para unir materiales como metal, espuma, plástico, fibra vulcanizada, madera, tela, cartón, etc. Además este producto está elaborado sin utilizar solventes clorados, libre de CFC y cancerígenos, garantizando un correcto funcionamiento en su aplicación.

#### Características

- Para aplicaciones temporales y permanentes.
- Color ámbar para visualización.
- No daña la capa de ozono.
- Secado rápido.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-074 | 340 g     | 350°F / 177°C |



### SZ-075 MULTIPURPOSE ADHESIVE

Es un adhesivo resistente, impermeable y versátil que fue formulado para usarse en madera, papel, metal, materiales espumosos, cuero y diferentes tipos de plásticos. No es recomendable usarse en estireno y uretano y superficies pintadas.

#### Características

- Adhesión temporal o permanente.
- Resistente al agua.
- Resistente a la rugosidad.
- No daña la capa de ozono.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-075 | 340 g     | 350°F / 177°C |



### SZ-745 REMOVEDOR DE LÍQUIDOS PENETRANTES

Solvente incoloro con gran poder de limpieza que remueve fácilmente todos los excedentes de líquido penetrante, aceites, grasas, cochambre, tintas y materiales extraños. Limpia más a fondo y varias veces más rápido que productos alcalinos de limpieza. Excelente para limpiar aluminio, metales y flejes de acero antes de la galvanización.

#### Características

- Se aplica sobre todo tipo de piezas metálicas.
- Ligera solubilidad.
- Fórmula aplicable sin diluir.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| SZ-745 | 397 ml    | Cristalino |

## PRODUCTOS A GRANEL GRADO ALIMENTICIO



### SZ-235 GRASA DE SULFONATO DE CALCIO GA V1 SZ-234 GRASA DE SULFONATO DE CALCIO GA V2



Grasa tecnológicamente avanzada que ha sido desarrollada a partir de la base compleja del sulfonato de calcio. Esta tecnología está caracterizada por su excepcional estabilidad mecánica, alto punto de gota, alto desarrollo de estabilidad, reduce el desgaste y tiene excelente resistencia al agua y a la corrosión.

#### Características

- No requiere de aditivos adicionales.
- Resiste el lavado por agua.
- Grado alimenticio.
- Alto punto de gota que excede 250°C.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-235 | 18 kg     | 482°F / 250°C |
| SZ-234 | 18 kg     | 482°F / 250°C |



### SZ-289 ACEITE HIDRÁULICO GA



Aceite elaborado a base de aceites minerales NF y USP sometido a un tratamiento de purificación, cuyo objetivo principal es la eliminación de todos los hidrocarburos insaturados incluyendo los compuestos polinucleares. También cumple con la FDA, aunado a esto está un proceso de elaboración altamente higiénico que da como resultado un producto libre de sustancias dañinas, sin olor, sin color y sin sabor.

#### Características

- Aplicable en sistemas de alta presión.
- Cumple requerimientos FDA.
- Uso en sistema automatizado.
- Incoloro.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| SZ-289 | 19 L      | 482°F / 250°C |

# NUEVOS LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO

## SZ-713

- ✓ Excelente resistencia al agua
- ✓ Propiedades para el antidesgaste.
- ✓ Penetración profunda.



## SZ-712

- ✓ Penetración rápida.
- ✓ No inflamable.
- ✓ Lubricante de alto rendimiento.



# NUEVOS PRODUCTOS

**SZ-747**

## COLD

**GALVANIZE**

## COATING

REVESTIMIENTO  
GALVANIZADO  
FRÍO



**SZ-748**

## BRITE

**GALVANIZE**

## COATING

REVESTIMIENTO  
GALVANIZADO  
BRILLANTE

**PRODUCTO APTO PARA:**

- ✓ Estructuras de acero.
- ✓ Superficies galvanizadas.
- ✓ Equipamiento metálico.



**Spray-Zone**

**ESCAÑEA NUESTRAS FICHAS TÉCNICAS**



Las etiquetas cuentan con un código QR, el cuál, al ser escaneado lo redireccionará a un link en donde podrá encontrar información técnica y de seguridad detallada.



# LUBRICANTES

ACEITES • GRASAS • LUBRICANTES • OXIDACIÓN



### LU100 WHITE LITHIUM GREASE / NSF H2

La grasa de litio blanca es una grasa de alto nivel de sólidos que proporciona una excelente lubricación para aplicaciones de metal a metal. Sirve como un excelente inhibidor de la corrosión para el metal sin pintar. Es ideal para usar en cadenas, engranajes, accionamientos, bisagras y más.

#### Características

- Inhibe la corrosión.
- No se derrite.
- Excelente adherencia para aplicaciones aéreas.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00100 | 11 oz     | 275°F / 135°C |



### LU102 MULTI-PURPOSE RED GREASE

Ofrece características superiores de metal a metal al recubrir, penetrar y luego curar en una película semi-sólida. El alto contenido de sólidos proporciona una lubricación duradera y garantía que no gotee ni se ejecute, incluso en superficies verticales. También un excelente inhibidor de la corrosión para metal sin pintar.

#### Características

- Inhibidor de óxido.
- Desplazador del agua.
- Excelentes características de metal a metal.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00102 | 13.75 oz  | 480°F / 248°C |



### LU103 RUST BREAKER PENETRANT / NSF H2

Es un producto de acción rápida que afloja rápidamente el óxido mientras penetra la grasa y la suciedad. Como un aceite transparente que no mancha, su película ligera desplaza la humedad y actúa como un inhibidor de la corrosión. Compuesto inhibidor de la corrosión que es agradablemente perfumado con un olor a vainilla.

#### Características

- Afloja rápidamente el óxido.
- No dañará las superficies pintadas.
- Desplazador de agua e inhibidor de óxido.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00103 | 10 oz     | 550°F / 287°C |



### LU200 DRY FILM MOLY LUBRICANT / NSF H2

Es un recubrimiento de bisulfuro de molibdeno de alto nivel de sólidos que resiste altas presiones. Este producto se adhiere a todas las superficies limpias que no se ven afectadas negativamente por el alcohol o los hidrocarburos aromáticos, como el tolueno o el xileno. Da como resultado un lubricante de película seca de alto rendimiento.

#### Características

- Resiste presiones de hasta 50K PSI.
- No conductivo.
- Bajo coeficiente de fricción.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00200 | 11 oz     | 650°F / 343°C |



## LU201 OPEN GEAR & WIRE ROPE LUB. / NSF H2

Es un lubricante de alto rendimiento que penetra en las superficies metálicas para alcanzar el núcleo de la cuerda de alambre. Proporciona una amplia gama de lubricación a altas temperaturas mientras se adhiere extremadamente bien a las superficies. Viaja sobre superficies metálicas para desplazar el agua, resultando en una excelente protección contra el óxido.

### Características

- Previene el óxido y la corrosión.
- Resiste una presión extrema.
- El color negro contrastante garantiza una cobertura completa.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00201 | 12 oz     | 450°C / 232°C |



## LU202 MOLY CHAIN LUBRICANT / NSF H2

Es un aceite de alta viscosidad que se adhiere a las piezas móviles. Su acción de formación de espuma penetra en las tolerancias estrechas de los cojinetes y pasadores de accionamiento de cadena para proporcionar una lubricación duradera. Reduce el desgaste por fricción en piezas móviles y en aplicaciones de metal a metal.

### Características

- Funciona bajo presión extrema.
- De larga duración y no secado.
- Acción de formación de espuma.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00202 | 11 oz     | 300°F / 149°C |



## LU204 DRY FILM GRAPHITE LUBRICANT

Es un grafito de alta lubricidad que se adhiere a la mayoría de las superficies con una preparación mínima de la superficie. El aire se seca rápidamente a temperatura ambiente para proporcionar una lubricación limpia y duradera. También es conductivo y se puede utilizar donde se requiera lubricación y propiedades eléctricas.

### Características

- Se seca rápidamente.
- Reduce la fricción y el desgaste.
- Alta temperatura.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00204 | 10 oz     | 850°F / 454°C |



## LU206 ALL-PURPOSE SILICONE LUBRICANT

Es un lubricante económico para aplicaciones en las que no se desean productos a base de petróleo. Esta fórmula de silicona 5% protege contra el aire y la humedad. Prácticamente elimina la fricción y se pega para mejorar la producción de alta velocidad. Deja una película de larga duración que es compatible con la mayoría de las superficies.

### Características

- Mejora la producción a alta velocidad.
- Pintable.
- Reduce la oxidación y la corrosión.
- 5% silicona.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00206 | 10 oz     | 550°F / 288°C |



## LU208 CUTTING OIL

Es un excelente lubricante formulado específicamente para todas las operaciones de mecanizado ferrosos y no ferrosos. Amplía la vida útil de la herramienta, reduciendo el enfoque y el tiempo de inactividad. Recomendado para todos los metales, incluyendo acero inoxidable y metales blandos, tales como aluminio, latón y cobre.

### Características

- Reduce la fricción y el desgaste.
- Alto grado de protección.
- Lubricante de alto rendimiento.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00208 | 12 oz     | 500°F / 260°C |



## LU402 ECO-GRADE® GENERAL PURPOSE LUBRICANT

Es un penetrante 3 en 1 biodegradable y lubricante que penetra y disuelve rápidamente el óxido, la goma y la corrosión. Afloja las piezas atascadas, lubrica, previene el óxido y la corrosión. Está formulado con ingredientes de recursos renovables.

### Características

- Previene el óxido.
- Rápida penetración.
- Formulado con aceite de colza.
- Rápidamente biodegradable.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00402 | 12 g      | 370°F / 188°C |



## LU620 ANTI-SEIZE COMPOUND

Combinación de metales finamente en polvo que sirven para proteger contra la corrosión. Esta grasa semi-sintética homogeneizada no se derrite y se ejecuta después de la aplicación. Diseñado para el mantenimiento preventivo en industrias marinas, metalúrgicas, automotrices, petrolíferas, de construcción, mineras, de equipos agrícolas y alcantarillado.

### Características

- Previene la corrosión.
- Previene la fusión.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA     |
|--------|-----------|-----------------|
| S00707 | 16.5 oz   | 2200°F / 1204°C |



## LU708 HIGH PERFORMANCE DRY LUBRICANT

Lubricante seco limpio, no graso y versátil. Su fórmula limpia y seca rápidamente dejando una película blanca para mostrar la cobertura. No contiene silicona ni disolventes clorados. El Coeficiente estático de fricción extremadamente bajo lo convierte en un excelente lubricante en el que intervienen bajas velocidades y cargas ligeras.

### Características

- Seguro en la mayoría de plásticos.
- El coeficiente de fricción más bajo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00708 | 14.25 oz  | 572°F / 300°C |



## LU710 WAXY FILM PROTECTANT

Su fórmula proporciona protección a largo plazo en cualquier superficie metálica, incluyendo el bajo cuerpo del vehículo y otras ubicaciones susceptibles de corrosión. Esta película de desplazamiento de agua permite una mayor protección para la maquinaria o piezas almacenadas en el exterior, especialmente en agua salada o una atmósfera de alta humedad.

### Características

- Se retira fácilmente con disolventes de petróleo.
- Apto para una amplia gama de aplicación.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00710 | 12 oz     | 300°F / 149°C |



## LU711 THE PROTECTOR ALL-PURPOSE LUB. / NSF H2

Película ultrafina, con una mezcla transparente destilados de petróleo de alta calidad formulados para garantizar el máximo desplazamiento de humedad. Su película resiste la recolección de partículas abrasivas en contactos y conectores delicados. El protector, es la opción de corte claro de la industria para penetrar, lubricar e inhibir la corrosión.

### Características

- Penetra y previene el óxido.
- Desplaza la humedad y lubrica.
- No contiene silicona.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S07000 | 16.75 oz  | 500°F / 260°C |



## LU727 HIGH-PERFORMANCE WET LUBRICANT

Penetra en las zonas corrosivas para limpiar y disolver el óxido, la grasa y la suciedad, incluso en las tolerancias más estrechas. Proporciona una película protectora contra la humedad y la corrosión en un amplio rango de temperaturas. Garantizará la máxima protección contra la presión extrema, la fricción y el desgaste en todas las piezas móviles.

### Características

- Fuerza dieléctrica: 47.000 voltios.
- Formulado con PTFE.
- Punto de destello > 200°F.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S09000 | 16.5 oz   | 450°F / 232°C |



## LU728 NON-FLAMMABLE SYNTHETIC LUBRICANT

Lubricante no inflamable que tiene todas las características de rendimiento de un lubricante sintético de alta capacidad, capaz de cargar con gran carga. El lubricante sintético no inflamable es el lubricante de elección del trabajador para la seguridad y el rendimiento.

### Características

- Baja calificación de HMIS.
- Rendimiento de presión extrema.
- Formulado con PTFE.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00728 | 8.75 oz   | 475°C / 246°C |



## LU737 SYNTHETIC DRY PROTECTANT / NSF H2

Película seca transparente que no mancha y que limpia, penetra, lubrica y desplaza la humedad. Su película seca resiste el polvo, la suciedad y el aceite. El protector seco sintético también es un excelente lubricante para rodamientos y superficies deslizantes, así como para el desplazamiento de humedad en aplicaciones eléctricas.

### Características

- Penetrante y sin grasa.
- Resiste la acumulación de polvo y suciedad.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00737 | 11 oz     | 355°F / 179°C |



## LU767 INDOOR METAL PROTECTANT / NSF H2

Este producto tiene una excelente protección contra la corrosión, desplazamiento de la humedad, y propiedades de penetración. Deja una película de color ámbar que muestra la cobertura total del objeto pulverizado. Este producto es seguro en metales, caucho, plástico y superficies pintadas.

### Características

- Penetra y desplaza la humedad.
- Previene el óxido.
- 15 meses de durabilidad.
- No conductivo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00767 | 11 oz     | 302°F / 150°C |



## LU777 OUTDOOR METAL PROTECTANT

Es un preventivo de corrosión cerosa que ofrece una excelente lubricación y protección al aire libre a largo plazo. Su película pegajosa proporciona una excelente barrera a la niebla salina y alta humedad.

### Características

- Penetra y desplaza la humedad.
- Previene el óxido.
- Protege del agua salada.
- 24 meses de durabilidad.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00777 | 11 oz     | 300°F / 149°C |



## LU905 HEAVY DUTY SILICONE LUBRICANT

Contiene una gran concentración de silicona de alta viscosidad que soportará cargas y presiones medias. Penetra en la superficie y proporciona una película continua. Para su utilización en todos los metales, caucho y algunos plásticos para detener chirridos y ayudar a proteger de la corrosión. No contiene cloruro de metileno.

### Características

- Reduce la fricción y el desgaste.
- No mancha.
- Funciona de -40°F a + 450°F.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00905 | 12 oz     | 450°F / 232°C |



## LU1324 HIGH PERFORMANCE SILICONE LUBRICANT

Es una fórmula rica en silicona que lubrica y protege en una variedad de aplicaciones. Se puede utilizar en madera, metal, caucho, la mayoría de los plásticos, cuero, vinilo, lienzo o superficies pintadas.

### Características

- Desplazador de agua.
- Inhibidor de óxido.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S01324 | 10 oz     | 400°F / 204°C |

## GRASAS ANTI-SEIZE



## LU620 ANTI-SEIZE COMPOUND

Combinación de metales finamente en polvo que sirven para proteger contra la corrosión, fusión de carbón de óxido y picaduras galvánica. Diseñado para el mantenimiento preventivo en industrias marinas, automotrices, petrolíferas, y alcantarillado. También ayuda a reducir la fricción de las superficies metálicas.

### Características

- Previene la corrosión.
- Cuenta con la opción superior de pincel.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA     |
|--------|-----------|-----------------|
| S62016 | 16 oz     | 2200°F / 1204°C |
| S62008 | 8 L       | 2200°F / 1204°C |



## TRIFLOW GRASA SINTÉTICA

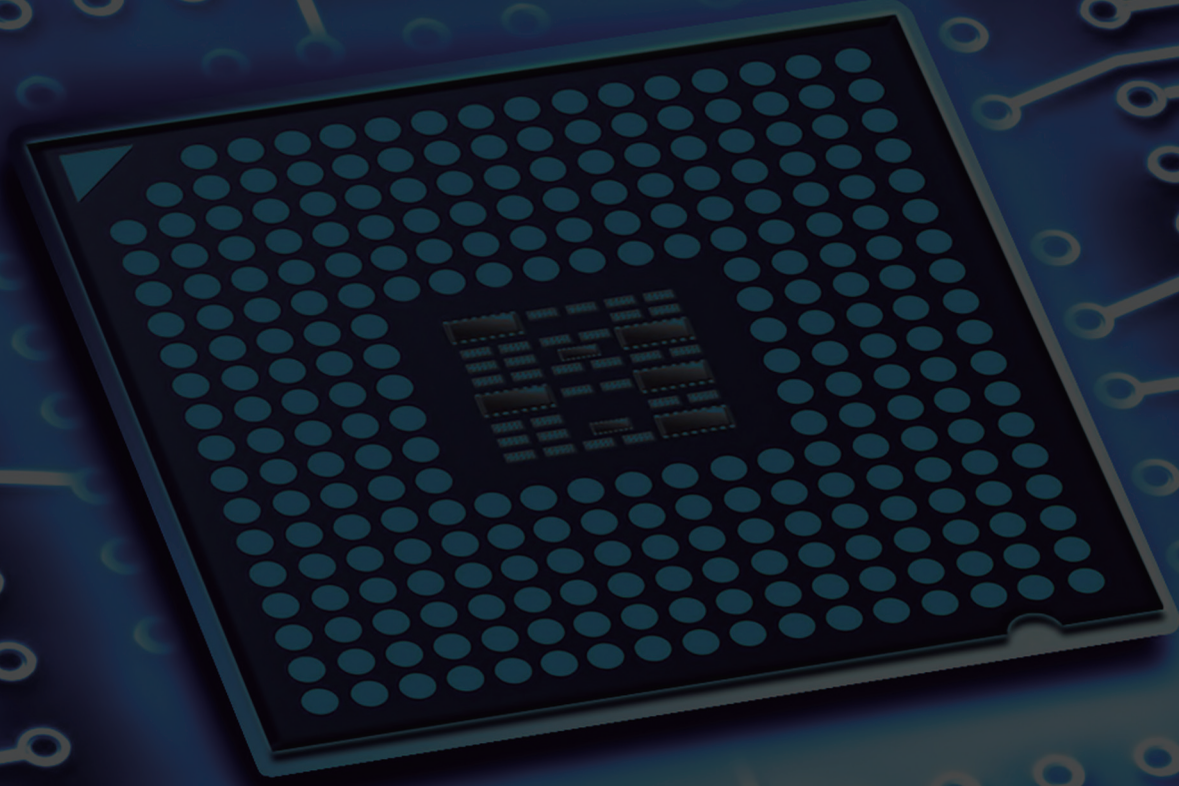
Es un producto de usos múltiples, que no se derrite, la grasa resiste al agua, fortificada con PTFE que se ha diseñado específicamente para sellar contra líquidos y lubricar en las condiciones más exigentes. Gracias a su excelente resistencia y cualidades en extrema presión forma una película resistente y duradera de lubricación que evita el contacto metal-metal.

### Características

- Clasificación H1.
- Registro NSF.
- Resistente al agua.
- Larga duración.



| CLAVE     | CONTENIDO | TEMPERATURA |
|-----------|-----------|-------------|
| TF2301500 | 8 oz      | 1800°F /    |



# ELÉCTRICOS

EVAPORACIÓN RÁPIDA • LIMPIADORES



## EL2302 ELECTRONIC CONTACT CLEANER / NSF K2

Limpiador de secado rápido que elimina la suciedad, el aceite, la grasa de los equipos sensibles y los instrumentos de precisión que no dejan residuos. Esta fórmula es segura en la mayoría de los plásticos y cuenta con tubo de extensión para áreas de difícil acceso.

### Características

- Para uso en equipos no energizados.
- Seguro en la mayoría de plásticos.
- No deja residuos.

| CLAVE  | CONTENIDO | VALOR KB |
|--------|-----------|----------|
| S02302 | 11 oz     | 34 Kb    |



## EL749 ELECTRICAL DEGREASER

Penetra rápidamente para eliminar la suciedad, el aceite, la grasa, la cera y el alquitrán, sin dejar residuos. Equipado con una válvula de alta entrega para la eficiencia de limpieza y un tubo de extensión para áreas de difícil acceso.

### Características

- No deja residuos.
- Uso en equipos no energizados.
- Evaporación rápida.

| CLAVE  | CONTENIDO | VALOR KB |
|--------|-----------|----------|
| S02302 | 11 oz     | 85 Kb    |



## EL703 ELECTRIC MOTOR DEGREASER

Penetra instantáneamente y elimina la suciedad, el aceite, la grasa, la cera y la humedad de equipos eléctricos y maquinaria. Formulado para limpiar y desengrasar equipos eléctricos que se energizan o cuando hay un potencial eléctrico residual de un componente como un condensador. EL703 se evapora por completo, sin dejar película residual.

### Características

- No deja residuos.
- Fuerza dieléctrica: 2600 VPM.
- No clorados.
- No flamable.

| CLAVE  | CONTENIDO | VALOR KB |
|--------|-----------|----------|
| S00703 | 19 oz     | 92 Kb    |



## EL2000 CLEAR ELECTRICAL LACQUER SEALER

Sella las piezas eléctricas y electrónicas a una película transparente, y flexible. Protege contra el óxido, la corrosión y el deslustre. Resiste hongos, productos químicos, suciedad, grasa y tiene una resistencia excepcional a los aceites vegetales, aceites minerales, grasas y humos químicos. La película seca resistirá temperaturas de hasta 150°F.

### Características

- Secado rápido.
- Protege contra el óxido, la corrosión, el deslustre y la abrasión.
- Fuerza dieléctrica: 8000 VPM.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA |
|--------|-----------|-------------|
| S02000 | 11 oz     | 70°F / 21°C |



### EL600 CLEAR INSULATING VARNISH

Es un esmalte aislante transparente de secado rápido, caracterizado por una excelente resistencia al aceite y a la abrasión. Este esmalte proporciona una superficie lisa y brillante que arroja la suciedad fácilmente. Debido a la resistencia dieléctrica de este material, también se puede utilizar para el tratamiento de bobinados y componentes mecánicos, utilizado como un acabado a prueba de aceite para bobinas de campo y bobinados de estator y las paredes interiores de las cajas de control. Este barniz tiene una excelente flexibilidad y resistencia al agua.



COLOR

- Se seca en 10 minutos o menos.
- Resiste aceite, humedad y ácidos.
- Fuerza dieléctrica: 2300 VPM.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00600 | 15.25 oz  | 310°F / 155°C |



### EL601 RED INSULATING VARNISH

Es un spray aislante para recubrimiento general, impregnante y aislante de trabajo eléctrico y electrónico. Excelente adherencia a metales incluyendo bobinados y bobinas. Se seca más rápido que la mayoría de los materiales aislantes. Protege la superficie contra aceites, humedad y ácidos. Perfecto para pequeñas bobinas de campo e imán, ya que penetra el aceite, tiene una excelente flexibilidad y resistencia al agua.



COLOR

- Se seca en 10 minutos o menos.
- Resiste aceite, humedad y ácidos.
- Fuerza dieléctrica: 2600 VPM.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00601 | 15.25 oz  | 310°F / 155°C |



### EL609 GREEN INSULATING VARNISH

Crea una superficie más dura y resistente al aceite e impermeables. Es un aislamiento de pulverización superior para bobinados de motor y componentes eléctricos.



COLOR

- Se seca en 10 minutos o menos.
- Resiste aceite, humedad y ácidos.
- Fuerza dieléctrica: 2890 VPM.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00609 | 15.25 oz  | 310°F / 155°C |

NUEVO

# LIMPIADOR DE CONTACTOS | SZ-34005

A GRANEL



Elimina aceite, suciedad, humedad y condensación de tarjetas electrónicas, contactos, circuitos impresos, variedad de motores eléctricos.



# LIMPIADORES

DESENGRASANTES • METALES • VIDRIOS

## LIMPIADORES



### CD757 HEAVY DUTY CITRUS DEGREASER / NSF C1

Desengrasante de uso rudo. De fórmula no clorada, tiene el poder de limpieza de los disolventes para eliminar la suciedad, el polvo, la grasa y el aceite. Un limpiador biodegradable excepcional para su uso en muchas aplicaciones y es ideal como limpiador antes de pintar. Deja un aroma refrescante y agradable.

#### Características

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA   |
|--------|-----------|---------|
| S00757 | 16 oz     | Cítrico |
| S75705 | 19 L      | Cítrico |



### CD880 GENERAL PURPOSE CLEANER / NSF C1

Es un limpiador excelente para superficies duras que normalmente no están dañadas por el agua. Esta fórmula a prueba de rayas corta la suciedad, la grasa, manchas superficiales del suelo y las marcas de dedos con facilidad.

#### Características

- Funciona en todas las superficies.
- Elimina manchas en alfombras sintéticas.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA           |
|--------|-----------|-----------------|
| S00880 | 19 oz     | Ligero amoníaco |
| S88005 | 19 L      | Ligero amoníaco |



### CD885 STAINLESS STEEL CLEANER / NSF C1

Limpia, pule, ilumina y protege el acero inoxidable y otras superficies metálicas. También se puede utilizar en porcelana, baldosas cerámicas y superficies laminadas. El recubrimiento invisible resiste a la suciedad, las huellas dactilares, las marcas de agua y la oxidación.

#### Características

- Fórmula de emulsión a base de agua.
- Resiste huellas dactilares, marcas de agua, corrosión y oxidación.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA |
|--------|-----------|-------|
| S00885 | 17 oz     | Limón |
| S88505 | 19 L      | Limón |



### CD887 COIL & FIN CLEANER

Limpiador de bobina espumante a base de agua de servicio pesado diseñado para eliminar la grasa obstinada, la suciedad y la acumulación de cloruro que se pueden acumular en las bobinas de refrigeración y A/C. La limpieza rutinaria de las superficies ayudará a garantizar la máxima eficiencia de las unidades de refrigeración y aire acondicionado.

#### Características

- Elimina la acumulación de cloruro.
- Espumante y penetrante.
- Seguro en todo tipo de metal.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA           |
|--------|-----------|-----------------|
| S00887 | 18 oz     | Ligero amoníaco |



## CD888 GLASS CLEANER / NSF C1

Limpiador espumante especializado para superficies de vidrio. Esta fórmula a prueba de rayas elimina el humo, la grasa y la suciedad. Las huellas dactilares, las manchas y el polvo. Este limpiador de acción rápida se puede utilizar en cualquier superficie dura que normalmente no es dañada por el agua.

### Características

- Elimina la acumulación de humo pesado.
- No amoniado.
- Bajo coeficiente de fricción.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA          |
|--------|-----------|----------------|
| S00888 | 18 oz     | Ligero alcohol |



## CD889 CLEANING WAX & SOIL REPELLANT / NSF A1

Levanta los desechos de cualquier superficie no porosa utilizando una variedad de lubricantes de limpieza. Después de eliminar los escombros y la suciedad, la superficie se deja con una capa altamente pulida de cera que repele la oxidación y otros contaminantes. Ahorra tiempo y minimiza el uso de agua y otros recursos.

### Características

- Repele y previene la acumulación en suelos industriales.
- Minimiza el uso de agua.
- Seguro en pintado y metal.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA    |
|--------|-----------|----------|
| S00889 | 15.25 oz  | Solvente |



## CD1201 NEUTRA-FORCE™ FOAMING DEGREASER

Desengrasante sobresaliente que ofrece una limpieza rápida y eficaz en una variedad de suelos industriales. No contiene cáusticos, alcalinos, fosfatos ni silicatos. La potente acción de formación de espuma se adhiere a la superficie y descompone eficazmente los contaminantes para su eliminación sin esfuerzo.

### Características

- Rápida y efectiva eliminación de suelos pesados.
- Sin enjuague necesario.
- Registro NSF A1.

| CLAVE  | CONTENIDO | AROMA       |
|--------|-----------|-------------|
| S01201 | 19 oz     | Olor ligero |



## CD1219 WATER-BASED CITRUS DEGREASER

Es un producto diluible en agua adecuado para la eliminación de grasa, películas de jabón, tinta, adhesivos, aceite, o manchas de alquitrán. Es seguro usarlo en superficies duras como metal, vinilo, fibra de vidrio, madera acabada, porcelana y superficies pintadas.

### Características

- Potente limpieza con una agradable fragancia anaranjada.
- No contiene cáusticos ni ácidos.

| CLAVE   | CONTENIDO | AROMA   |
|---------|-----------|---------|
| S01219  | 32 oz     | Cítrico |
| S121901 | 3.78 L    | Cítrico |



## CD1201 NEUTRA-FORCE™ HEAVY-DUTY DEGREASER

Desengrasante sobresaliente que ofrece una limpieza rápida y eficaz en una variedad de suelos industriales. No contiene cáusticos, alcalinos, fosfatos ni silicatos. Elimina las impresiones de las manos, marcas de cera y crayón, manchas de grasa, manchas de hollín y película de humo. Seguro para uso en metales, acabados, plástico, caucho y otras superficies.

### Características

- Rápida y efectiva eliminación de suelos pesados.
- Sin enjuague necesario.

| CLAVE   | CONTENIDO | AROMA       |
|---------|-----------|-------------|
| S120101 | 3.78 L    | Olor ligero |
| S120105 | 19 L      | Olor ligero |





# SOLDADURA

GALVANIZADORES • ANTICHISPAS



## SOLDADURA



### WL738 STAINLESS STEEL COATING

Está formulado con pigmento de acero inoxidable de tipo 100% 316L para una máxima resistencia a la corrosión en acero inoxidable, cobre y otros metales. Se seca rápidamente a un brillo satinado. Resiste temperaturas de hasta 400°F.

#### Características

- Contiene acero inoxidable.
- Cubre la decoloración de la soldadura.
- Fórmula seca rápida.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00738 | 12 oz     | 400°F / 204°C |



### WL739 SILVER GALVANIZING COMPOUND

Es un recubrimiento que inhibe el óxido y la corrosión de los metales ferrosos, contiene un 69% de Zinc en película seca. Un excelente retoque de secado rápido para la reparación de sustratos galvanizados. Este recubrimiento metálico tiene el acabado brillante de recubrimiento galvanizado en caliente.

#### Características

- Aspecto de inmersión en caliente.
- Calor seco y resistente a productos químicos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00739 | 14 oz     | 400°F / 204°C |



### WL740 ZINC-RICH GALVANIZING COMPOUND

Imprimación de alto rendimiento que contiene un 97% de pigmento de polvo de zinc puro mezclado con resina epoxi. Detiene el óxido por acción electroquímica sobre acero o recubrimientos galvanizados. El zinc abnegado protege el metal base, preservando la resistencia y evita la fuga de óxido cuando el área es penetrada o rayada. Este compuesto fusiona zinc con el sustrato metálico y ofrece una protección contra la corrosión igual o mejor que el galvanizado por inmersión en caliente.

#### Características

- Contiene acero inoxidable.
- Cubre la decoloración de la soldadura.
- Fórmula seca rápida.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00740 | 14 oz     | 600°F / 316°C |



### WL744 / WL745 WELDING DEFECT DETECTION SYSTEM – PENETRANT & DEVELOPER

Sistema de aseguramiento de la calidad en dos partes que detecta y localiza grietas, defectos en metales, piezas no porosas y no metálicas. Detecte y marque claramente incluso las fallas más finas en soldaduras, moldes y otros materiales no porosos antes de que causen fallas en el producto o averías costosas.

#### Características

- Sistema de 2 pasos fácil de usar.
- Requiere tanto Penetrant (WL744) & Developer (WL745).

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA       |
|--------|-----------|------------------|
| S00744 | 9 oz      | Rojo translúcido |
| S00745 | 7 L       | Polvo blanco     |



## WL839 SILVER GALVANIZING COMPOUND

Recubrimiento metálico de zinc que inhibe el óxido y la corrosión en metales ferrosos y no ferrosos. Su acabado brillante y su rendimiento Premium son ideales para la protección de metales. Ofrece un excelente retoque de soldaduras y se puede utilizar como imprimación a través de soldadura.

### Características

- Brillante aspecto de inmersión en caliente.
- Cumple con ASTM A780-93A.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00839 | 14 oz     | 400°F / 204°C |



## WL941 DRY WELD SPATTER PROTECTANT

Fórmula en polvo que se seca a una película blanca. Evita que las salpicaduras se adhieran a las superficies metálicas durante la soldadura. Simplemente cepilla o limpia los residuos después de soldar. No contiene silicona. La superficie puede ser pintada después de su uso. WL941 no contiene cloruro de metileno.

### Características

- Previene salpicaduras de metal base.
- Con base en talco.
- Libre de cloruro de metileno.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA   |
|--------|-----------|--------------|
| S00941 | 15.5 oz   | Talco blanco |



## WL942 WET WELD SPATTER PROTECTANT

Fórmula con anti-salpicadura líquida que mantiene las puntas de soldadura y boquillas limpias, previene la adherencia de salpicaduras de soldadura. No contiene silicona y no interferirá con la decoración del poste. WL942 no contiene cloruro de metileno.

### Características

- Fórmula de lecitina no grasosa.
- Libre de cloruro de metileno.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA     |
|--------|-----------|----------------|
| S00942 | 15.5 oz   | Película clara |

## PROPIEDADES

| DESCRIPCIÓN                                  | TIPO DE RESINA | PROPELENTE             | % DE ZINC | VOC    | PUNTO DE INFLAMACIÓN |
|--|----------------|------------------------|-----------|--------|----------------------|
| WL739 SILVER GALVANIZING COMPOUND AEROSOL    | Epoxy Ester    | Mezcla de hidrocarburo | 69%       | 48.60% | <0°F                 |
| WL740 ZINC-RICH GALVANIZING COMPOUND AEROSOL | Epoxy Ester    | Mezcla de hidrocarburo | 92%       | 48.50% | <0°F                 |
| WL740 LOW VOC ZR GALVANIZING COMPOUND BULK   | Epoxy Ester    | —                      | 92%       | 93 g/L | 81°F                 |

SPRAYON® COMPUESTO GALVANIZADOR PROTECTOR



# DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO ALTAMENTE COMPROBADO CONTRA NUESTRA COMPETENCIA.



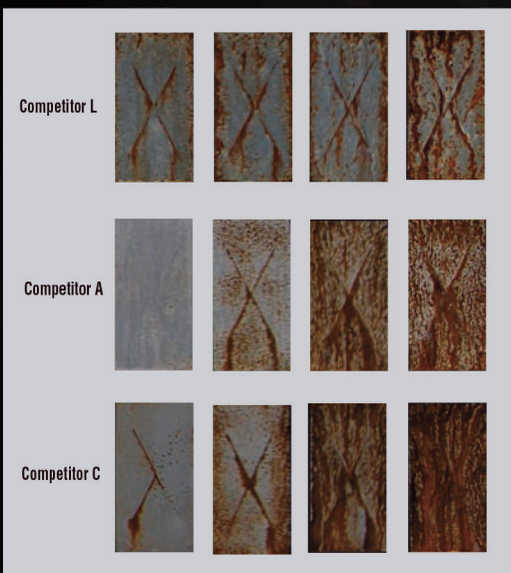
**WL739**  
**SILVER  
GALVANIZING  
COMPOUND**

MUESTRA

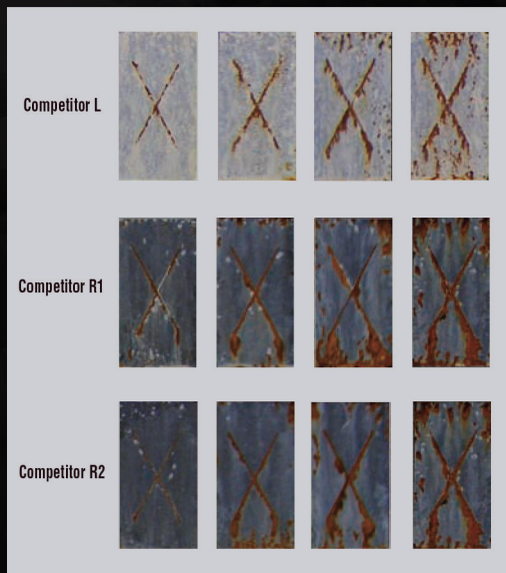


**WL740**  
**ZINC-RICH  
GALVANIZING  
COMPOUND**

250 h    500 h    750 h    1,000 h



250 h    500 h    750 h    1,000 h



## ¿PORQUÉ UTILIZAR SPRAYON®?

MAXIMICE LA PRODUCTIVIDAD  
Y SEGURIDAD DE SU FUNCIONAMIENTO.

LOS PRODUCTOS QUÍMICOS Y LUBRICANTES M.R.O. / INDUSTRIALES DE MAYOR RENDIMIENTO.  
AHORA INTEGRADO CON UN NUEVO SISTEMA DE GESTIÓN VISUAL 5S.



||| LA NUEVA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL



# DESMOLDANTES

SILICÓN •

PINTABLES

• LIMPIADORES



## DESMOLDANTES



### MR302 GENERAL PURPOSE RELEASE AGENT

Contiene una silicona de trabajo ligero que es ideal para moldes fríos. Una liberación multiuso de moldes que no contiene cloro-fluorocarburos. Recomendado para uso en acrílicos, celulósica, resinas ABS, poliestireno, poliésteres, cera y caucho.

#### Características

- 2% silicona.
- No mancha.
- No corrosivo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00302 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



### MR303 SILICONE RELEASE AGENT

Es una liberación eficaz de moldes para todo tipo de materiales, incluyendo cera, caucho, TFE, cerámica y plásticos. Esta fórmula sin manchas y no corrosiva es eficaz a bajas y altas temperaturas del molde.

#### Características

- 3% silicona.
- No mancha.
- No corrosivo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00303 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



### MR305 HEAVY DUTY SILICONE RELEASE AGENT

Contiene una concentración extra pesada de silicona de alta viscosidad que proporciona la máxima liberación en las condiciones de moldeo más severas. Alta pureza, minimiza el agrietamiento, manchado, pegado y otras causas de rechazos. Calor estable a 550°F.

#### Características

- 4.8% silicona.
- Funciona de 40°F a 550°F.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00305 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



### MR307 HEAVY DUTY PAINTABLE RELEASE AGENT

Molde de alto rendimiento específicamente para piezas grandes, intrincadas o difíciles de liberar. También permite que la pieza sea pintada, chapada, estampada en caliente, pegada o decorada. Es compatible con plásticos, caucho, cera, resinas y compuestos elastoméricos. Recomendado para moldeo por inyección y procesos de moldeo en frío o caliente.

#### Características

- Funciona hasta 550°F.
- Rápido-evaporante.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00307 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



## MR309 PAINTABLE RELEASE AGENT

Es un copolímero especialmente formulado para aplicaciones donde se requiere una cantidad mínima de silicona. Las piezas acabadas se pueden pintar, estampar, pegar, estampado en caliente o de otra manera decorada. Compatible con plásticos, compuestos elastoméricos y resinas más moldeables.

### Características

- Bajo olor.
- Compatible con la mayoría de los plásticos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00309 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



## MR311 DRY FILM RELEASE AGENT

Contiene fluoropolímero, que proporciona una película extremadamente delgada y seca que no se transfiere a las piezas terminadas. Permite múltiples lanzamientos por aplicación y es compatible con la mayoría de resinas moldeables y compuestos elastoméricos, así como con uretanos delicados. No interferirá con las operaciones de post-acabado.

### Características

- No contiene silicona.
- Hecho con película seca PTFE.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00311 | 12 oz     | 575°F / 302°C |



## MR312 DRY ZINC STEARATE RELEASE AGENT

Es una liberación de polvo de zinc seco de alta calidad, finamente fresada. Excelente para aplicaciones de termoajuste y termoplásticos. No interferirá con operaciones de post-acabado tales como pintura, chapado, estampado en caliente o encolado.

### Características

- Compatible con la mayoría de los plásticos.
- Repele el polvo.
- No contiene silicona.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00312 | 12 oz     | 450°F / 232°C |



## MR314 PAINTABLE LECITHIN RELEASE AGENT

Liberación de polvo y lubricante de la lecitina hidroxilada derivada de la soja, que está diseñado para la liberación rápida y limpia para termoplásticos. Una liberación de molde universal, no silicona, que proporciona un fluido de soja transparente. No interferirá con el acabado posterior.

### Características

- No contiene silicona.
- Excelentes propiedades de liberación.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00314 | 12 oz     | 350°F / 176°C |



## MR315 URETHANE & STYRENE SILICONE RELEASE

Es una silicona de alta viscosidad que elimina el problema común de los ataques químicos en materiales ultra sensibles. Es compatible con la mayoría de resinas moldeables y compuestos elastoméricos. Alta pureza, minimiza el agrietamiento, manchado, pegado y otras causas para el rechazo.

### Características

- 2% silicona.
- No corrosivo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00315 | 12 oz     | 550°F / 287°C |



### MR351 MOLD CLEANER

Limpiador no abrasivo para todo tipo de moldes metálicos que también deja un inhibidor fino y microscópico para la protección a corto plazo contra la corrosión. La humedad superficial, la suciedad, los aceites, los residuos de agentes de liberación y otros contaminantes se eliminan rápidamente sin necesidad de retirar el molde de la máquina.

#### Características

- No abrasivo.
- Neutraliza las huellas dactilares.
- Elimina la resina residual, los aceites y los depositos de grasa.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA    |
|--------|-----------|---------------|
| S00351 | 16 oz     | Líquido claro |



### MR353 FOAMING CITRUS MOLD CLEANER

Limpiador cítrico universal a base de agua para una variedad de necesidades de limpieza. Excelente adherencia en superficies verticales logra máximos resultados. Esta fórmula biodegradable eliminará la suciedad, la grasa, la liberación de moho y los depósitos de barniz. No contiene cloro y es seguro de usar en plásticos y superficies pintadas.

#### Características

- Alta acción espumante.
- Seguro en todos los moldes y superficies de plástico.
- PH neutro.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00353 | 15.25 oz  | Espuma     |



### MR361 MOLD PROTECTANT

Inhibidor de corrosión firme y no pegajoso. Proporciona protección a largo plazo contra el óxido y la contaminación. Su claro color opaco ayuda a determinar la cobertura. Todo lo que se necesita es una capa delgada.

#### Características

- Previene el óxido y la contaminación.
- Excelente resistencia a la humedad.
- Excelente para almacenaje al aire libre.
- 15 meses de protección.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA     |
|--------|-----------|----------------|
| S00361 | 13 oz     | Película clara |



# ESPECIALIDADES

PINTURAS • ADHESIVOS • REMOVEDORES

## ESPECIALIDADES



### SP404 ECO-GRADE® VANDAL MARK REMOVER

Eliminador de marcas de próxima generación altamente efectivo que sustituye a los productos de base petroquímica. Este removedor de graffiti de base biológica está especialmente formulado para ser respetuoso con el medio ambiente, fácil de usar y contiene ingredientes naturales y biodegradables.

#### Características

- Contiene ingredientes biodegradables.
- Elimina rápida y fácilmente los residuos de pintura, tinta y adhesivo.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00404 | 12 oz     | 237°F / 114°C |



### SP603 BLUE LAYOUT DYE

Aplica una capa suave y uniforme. El color azul oscuro proporciona un contraste nítido contra la superficie limpia. Se seca instantáneamente. Se pueden dibujar líneas finas y limpias en este recubrimiento no deslumbrante y sin descamación. Se adhiere a todos los metales, aluminio o vidrio.

#### Características

- No contiene cloruro de metileno.
- Se adhiere al metal y al vidrio.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA  |
|--------|-----------|-------------|
| S00603 | 12 oz     | Azul oscuro |



### SP606 LAYOUT DYE REMOVER

Especialmente formulado para eliminar fluido de forma rápida y eficiente. También se puede utilizar para eliminar aceites ligeros, grasa, muchos tipos de pintura y otras marcas en metal o vidrio. Elimina el uso de marcadores y pinceles. No contiene cloruro de metileno.

#### Características

- No deja residuos.
- Elimina las tintas, aceites y grasas.
- Acción rápida.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00606 | 12.75 oz  | Claro      |



### SP607 BELT DRESSING

Esta formulación acondiciona las correas y aumenta la potencia de tracción hasta un 50%. Permite el tratamiento a la superficie inferior de las correas planas, mientras que la correa está funcionando, o directamente a las gavillas de correas V. Reduce el ruido chirriante, causado por correas viejas.

#### Características

- Aumenta la potencia de tracción.
- No contiene asfalto ni colofonia.
- No recoge suciedad.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00607 | 11 oz     | Ámbar      |



## SP610 ANTI-STATIC SPRAY

Neutraliza la electricidad estática generada por la fricción y las condiciones de baja humedad. Un recubrimiento ligero elimina las cargas estáticas inmediatamente. Esta película permanece en la superficie para suprimir la acumulación estática. También repele la pelusa y el polvo. Efectivo en plástico, papel, celofán, caucho, cuero, nylon, tela e hilo.

### Características

- Neutraliza la electricidad estática.
- Se seca instantáneamente.
- Película clara y no mancha.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00610 | 11.5 oz   | Claro      |



## SP705 NON-CHLORINATED BRAKE & PARTS CLEANER

Elimina instantáneamente los fluidos de freno, la grasa y la suciedad para asegurar ajustes precisos y operaciones de frenos suaves. Esta fórmula no clorada también se recomienda como limpiador para piezas metálicas.

### Características

- Evaporación rápida.
- No deja residuos.
- No clorados.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00705 | 14 oz     | Claro      |



## SP706 LOW VOC BRAKE & PARTS CLEANER

Elimina instantáneamente los fluidos de freno, la grasa y la suciedad para garantizar ajustes precisos y operaciones de freno sin problemas. Esta fórmula no clorada también se recomienda como limpiador multiusos para piezas metálicas.

### Características

- Libre de cloruro de metileno.
- No deja residuos.
- Libre de metileno clorhídrico.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00706 | 14 oz     | Claro      |



## SP707 NON-CHLORINATED BRAKE & METAL PARTS CLEANER

Limpiador de piezas de freno y metal no clorado con válvula de pulverización Accu-Force le ahorrará tiempo con toda la limpieza de frenos y piezas metálicas trabajando rápidamente. Al combinar un sistema de disolvente de limpieza eficiente con un sistema de pulverización de alta salida, puede asegurarse de que su trabajo se realizará rápidamente.

### Características

- Mejora la productividad con entrega de pulverización de alto rendimiento.
- Eficaz en la eliminación de líquido de frenos, aceites y grasas.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00707 | 16.5 oz   | Claro      |



## SP709 CHLORINATED BRAKE & PARTS CLEANER

Limpiador de frenos y piezas clorados con válvula de pulverización Accu-Force le ahorrará tiempo con toda la limpieza de piezas de freno y metal al trabajar rápidamente. Al combinar un sistema de disolvente de limpieza eficiente con un sistema de pulverización de alta salida, puede asegurarse de que su trabajo se realiza rápidamente.

### Características

- No flamable.
- Seguro de usar en todos los sistemas de frenos.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00708 | 14.25 oz  | Claro      |



### SP915 METHYLENE CHLORIDE FREE PAINT REMOVER

Se ha desarrollado para su uso en la eliminación de recubrimientos, barnices, epóxicos y uretanos. El exclusivo sistema surfactante/disolvente permite una rápida penetración y eliminación de muchos recubrimientos comunes.

#### Características

- Rápida penetración.
- Deja la superficie limpia y lista para repintar.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA     |
|--------|-----------|----------------|
| S00915 | 16 oz     | Líquido blanco |



### SP7000 MULTI-PURPOSE SPRAY ADHESIVE

Es ideal para unir una variedad de materiales ligeros. Proporciona una alta cobertura y tiene un factor de inmersión bajo. Para adherencia segura y de larga duración, ya sea que su proyecto sea simple o complejo.

#### Características

- Se seca rápidamente.
- Patrón de pulverización de niebla controlada.
- Seguro en espumados.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S07000 | 16.75 oz  | 350°F / 177°C |



### SP9000 HEAVY-DUTY SPRAY ADHESIVE

Se puede utilizar para unir plástico, vidrio y laminados a mesas, gabinetes y estanterías. El adhesivo spray de servicio pesado tiene un patrón de pulverización de encaje variable, controlado por volumen, para uniones más fuertes y control de aspersion.

#### Características

- Patrón de pulverización de encaje controlado.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S09000 | 16.5 oz   | 350°F / 177°C |



# KRYLON

## TOUGH COAT

Proporciona lo último en durabilidad y acabados protectores. Esta fórmula de sólidos altos garantiza la máxima cobertura y rendimiento. Puede ser utilizada en maquinaria, conductos, herramientas, equipo eléctrico, tuberías, barras de acero, equipos de seguridad y motores.

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Recubrimiento resistente y protector.
- ✓ Especialmente formulado para una variedad de aplicaciones industriales.
- ✓ Ideal para trabajos ligeros y pesados proyectos de pintura.

### TIEMPO DE SECADO

**Para tocar:** 15 minutos.

**Para recubrir:** Antes de 1 hora o después de 2 horas.



## QUIK MARK

La pintura a base de agua que ofrece una fórmula avanzada resistente a los rayos UV. Nuestra fórmula le permite marcar sus líneas durante condiciones adversas, incluso en el sol extremo, no se desvanecerán a un color diferente. La precisión, la velocidad y la facilidad de marcado mantendrán sus localizadores eficientes y productivos. Puede ser utilizada en: Construcción de carreteras, asfalto, pavimento, grava, suelo, hierba, ladrillo, campos atléticos, líneas de comunicación e instalaciones eléctricas.

### CARACTERÍSTICAS

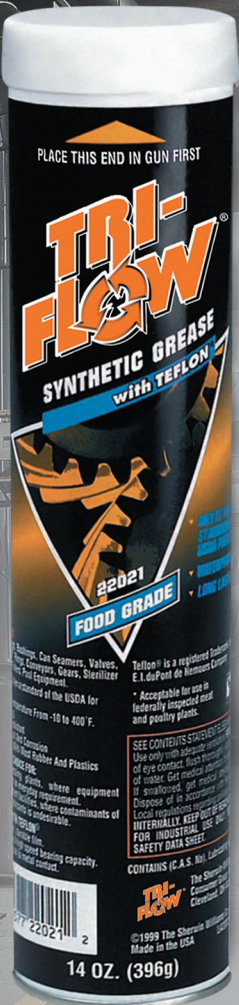
- ✓ La fórmula de secado rápido penetra y se adhiere.
- ✓ La punta de bloqueo no se caerá con el uso prolongado.
- ✓ Compatible con VOC/MIR.

### TIEMPO DE SECADO

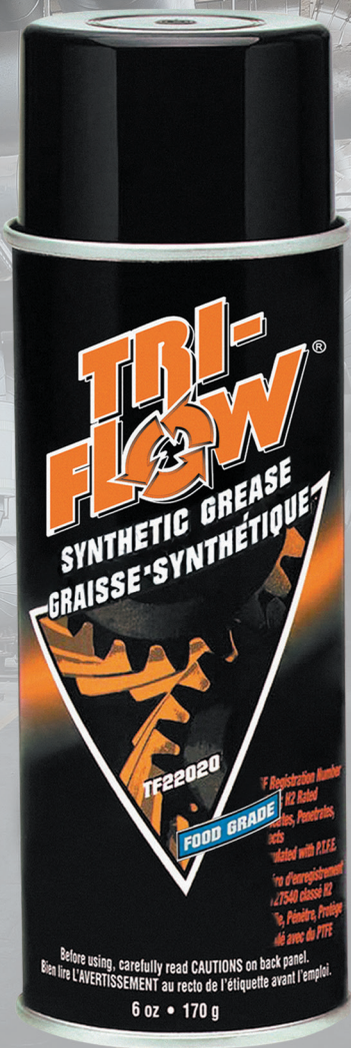
**Para tocar:** 10 minutos.

**Para recubrir:** En cualquier momento.





**22021  
SYNTETIC GRASE  
FOOD GRADE**



**TF22020 SYNTHETIC  
AEROSOL GRASE  
FOOD GRADE**



**TF23015 INDUSTRIAL  
LUBRICANT FOOD GRADE**



**SYNTHETIC GREASE**



# GRADO ALIMENTICIO

ACEITES • GRASAS • LUBRICANTES • ANTICORROSIVOS



## GRADO ALIMENTICIO



### LU101 FOOD GRADE WHITE GREASE

Grasa blanca compleja de alta pureza y alto nivel de sólidos con características de metal a metal superiores. Esta grasa de calcio blanco también sirve como un excelente desplazador de agua e inhibidor de la corrosión para metal sin pintar y viene equipado con un tubo de extensión para áreas de difícil acceso.

#### Características

- Inhibidor de óxido.
- Lubricación de larga duración.
- Alta viscosidad y construcción para superficies verticales.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00101 | 13.75 oz  | 285°F / 141°C |



### LU104 FOOD GRADE PENETRATING OIL

Penetrante de óxido sintético y de servicio pesado que penetra rápidamente en las tuercas y los pernos. Específicamente desarrollado para áreas de procesamiento de alimentos, se puede utilizar para aflojar el óxido, la escala y la corrosión alrededor de los sujetadores y accesorios en equipos de procesamiento de alimentos.

#### Características

- Rápida penetración.
- Se usa para aflojar óxido, escamas y corrosión.
- No inflamable.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00104 | 11.75 oz  | 475°F / 246°C |



### LU205 FOOD GRADE CHAIN LUBRICANT

Mezcla de aceites de la más alta calidad, antioxidantes más efectivos y aditivos para anti-desgaste, prevención de la corrosión y lubricidad extrema de la presión. Ofrece resistencia al agua y rendimiento a altas temperaturas en cadenas y mucho más. Su acción espumante permite una aplicación precisa y una penetración profunda.

#### Características

- Lubricidad de presión extrema.
- Excelente resistencia al agua y propiedades antidesgaste.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00205 | 15 oz     | 450°F / 246°C |



### MR207 FOOD GRADE SYNTHETIC GREASE

Grasa pura sintética, multiservicio, sin fusión, impermeable y enriquecida con PTFE. Está diseñado específicamente para lubricar, sellar el agua y resistir el ataque químico en las condiciones más exigentes. Forma una película resistente y duradera de lubricación que evita el contacto entre metal y metal.

#### Características

- Rendimiento de presión extrema.
- Resiste la corrosión y los ataques químicos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00207 | 14.25 oz  | 325°F / 162°C |



## LU209 FOOD GRADE SYNTHETIC OIL

Lubricante sintético impermeable que no emulsiona con agua y tiene excelentes características de presión extrema. Está aprobado para su uso en el procesamiento de alimentos, plantas de tratamiento de agua y aguas residuales, donde se necesitan excelentes propiedades anti-desgaste y antioxidante.

### Características

- Rendimiento de presión extrema.
- Resiste la corrosión y los ataques químicos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00209 | 14.25 oz  | 280°F / 137°C |



## LU210 FOOD GRADE SILICONE LUBRICANT

Fórmula de silicona de 5% de baja viscosidad que es compatible con la mayoría de las superficies. Repele el agua y no es corrosivo para los metales. Excelente lubricante en plástico, engranajes de fibra, piezas extruidas, aplicaciones deslizantes de madera y caucho.

### Características

- Seguro en uretanos.
- Silicona 5%.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00210 | 10 oz     | 450°F / 232°C |



## LU211 FOOD GRADE DRY SILICONE LUBRICANT

Fórmula de silicona de baja viscosidad compatible con la mayoría de las superficies. Su película ultrafina no atraerá el polvo ni la suciedad y creará una barrera para evitar el óxido y la corrosión.

### Características

- Fórmula extra seca.
- Mejora el rendimiento de las superficies deslizantes y las rampas de clasificación.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00211 | 13.25 oz  | 450°F / 232°C |



## LU212 FOOD GRADE SILICONE LUBRICANT

Fórmula de silicona 5% de baja viscosidad compatible con la mayoría de las superficies. Efectivo de -4°F a 450°F. Repele el agua y no es corrosivo para los metales.

### Características

- Cuenta con una gran válvula de botón para una amplia cobertura y comodidad.
- Resiste la corrosión y los ataques químicos.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00212 | 13.25 oz  | 450°F / 232°C |



## LU213 FOOD GRADE HIGH TEMP LUBRICANT

Mezcla de aceites de la más alta calidad, los antioxidantes más efectivos y aditivos para un rendimiento de presión extrema, propiedades antidesgaste y protección contra la corrosión. Ofrece excelente lubricidad de presión extrema, resistencia al agua y alta temperatura de rendimiento en cadenas.

### Características

- Rendimiento de alta temperatura.
- Acción espumante para una excelente adherencia y penetración.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00213 | 15 oz     | 635°F / 335°C |



### SP608 FOOD GRADE BELT DRESSING

Ideal para aplicaciones industriales, automotrices y de procesamiento de alimentos. Los ingredientes altamente procesados aseguran mayor RPM y potencia, reduciendo el deslizamiento. Es eficaz en la prevención de la podredumbre seca o del aire. Esta formulación acondiciona las correas mientras aumenta la potencia de tracción.

#### Características

- Incoloro y resistente al agua.
- Aumenta la potencia de tracción.

| CLAVE  | CONTENIDO | APARIENCIA |
|--------|-----------|------------|
| S00608 | 13.25 oz  | Claro      |



### LU621 FOOD GRADE ANTI-SEIZE

Compuesto antiagarrotamiento de calidad para alimentos, es un sellante de roscas no secante, sintético, óptimo de calidad para alimentos, formulado con una mezcla equilibrada de PTFE y otros sólidos lubricantes. Diseñado para proporcionar un sello superior a pruebas de fugas para la duración de la conexión.

#### Características

- Resistente al agua y al vapor.
- Sellado a prueba de fugas superior.
- Efectivo a 1800°F.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA    |
|--------|-----------|----------------|
| S00621 | 15 oz     | 1800°F / 982°C |



### LU700 FOOD GRADE MACHINERY OIL

Lubricante de uso general que penetra y afloja la suciedad, la escala y la corrosión. Esta fórmula de no silicona es excelente para su uso en áreas donde el exceso de spray de silicona puede interferir con las operaciones de sellado o taponado de cartón. Es prácticamente inodoro, sin sabor e incoloro.

#### Características

- Funciona en pintura, metal, plástico y madera.
- Fórmula sin silicona.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00700 | 10 oz     | 450°F / 232°C |



### LU701 FOOD GRADE MACHINERY OIL

Lubricante de uso general que penetra y afloja la suciedad, la escala y la corrosión. Esta fórmula de no silicona es excelente para su uso en áreas donde el exceso de spray de silicona puede interferir con las operaciones de sellado o taponado de cartón. Cuenta con una válvula de botón grande para la entrega amplia del producto.

#### Características

- Funciona en pintura, metal, plástico y madera.
- Fórmula sin silicona.
- Película clara y no mancha.

| CLAVE  | CONTENIDO | TEMPERATURA   |
|--------|-----------|---------------|
| S00701 | 12.75 oz  | 500°F / 260°C |



### •LU512 FOOD GRADE SYNTHETIC HIGH TEMPERATURE GREASE •LU522 FOOD GRADE MULTI-PURPOSE SEMI-SYNTHETIC GREASE

Sprayon LU512: Es una grasa sintética versátil, de primera calidad, fortificada con P.T.F.E. Proporciona la máxima protección del equipo en temperaturas extremadamente altas y bajas.  
Sprayon LU522: Está diseñada específicamente para la lubricación general en instalaciones de procesamiento de alimentos.



**SPRAYON® LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO:  
PROPIEDADES**

| DESCRIPCIÓN  | BASE                                | TIPO    | NLGI | PROPELENTE   | PUNTO DE INFLAMACIÓN |
|--|-------------------------------------|---------|------|--------------|----------------------|
| LU 101<br>FOOD GRADE WHITE<br>LITHIUM GREASE       | Calcio Anhidro<br>Base Grasa Blanca | Grasa   | 2    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 104<br>FOOD GRADE SYNTHETIC<br>PENETRATING OIL  | Sintético                           | Líquido | -    | CO2          | >200°F               |
| LU 205<br>FOOD GRADE CHAIN<br>LUBRICANT            | Vegetal                             | Líquido | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 207<br>FOOD GRADE<br>SYNTHETIC GREASE           | Sintético                           | Grasa   | 2    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 209<br>FOOD GRADE<br>SYNTHETIC OIL              | Sintético                           | Líquido | -    | CO2          | <0°F                 |
| LU 210<br>FOOD GRADE SILICONE<br>LUBRICANT         | Silicón                             | Líquido | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 211<br>FOOD GRADE DRY<br>SILICONE SPRAY         | Silicón                             | Seco    | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 212<br>FOOD GRADE SILICONE<br>LUBRICANT         | Silicón                             | Líquido | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 213<br>FOOD GRADE HIGH<br>TEMPERATURE LUBRICANT | Vegetal                             | Líquido | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 214<br>FOOD GRADE LOW<br>TEMPERATURE LUBRICANT  | Sintético                           | Líquido | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 621<br>FOOD GRADE ANTI-<br>SEIZE COMPOUND       | Sintético                           | Grasa   | 1    | Hidrocarburo | <0°F                 |
| LU 700<br>FOOD GRADE<br>MACHINERY OIL              | Aceite<br>Mineral Blanco            | Líquido | -    | CO2          | >200°F               |
| LU 701<br>FOOD GRADE<br>MACHINERY OIL              | Aceite<br>Mineral Blanco            | Líquido | -    | CO2          | >200°F               |
| SP 608<br>FOOD GRADE BELT<br>DRESSING              | Indopol H-300H                      | Viscoso | -    | Hidrocarburo | <0°F                 |

|  | HMIS  | PTFE | AROMA          | COLOR                 | VOC   |
|--|-------|------|----------------|-----------------------|-------|
|  | 2,4,0 | No   | Solvente suave | Blanco                | 68.0% |
|  | 1,0,0 | Si   | Bajo           | Transparente          | 0.0%  |
|  | 2,4,0 | Si   | Bajo           | Amarillo claro        | 15.0% |
|  | 2,4,0 | Si   | Suave          | Blanco<br>Traslúcido  | 30.0% |
|  | 2,4,0 | Si   | Suave          | Transparente          | 76.4% |
|  | 2,4,0 | No   | Bajo           | Transparente          | 95.0% |
|  | 2,4,0 | No   | Bajo           | Transparente          | 60.0% |
|  | 2,4,0 | No   | Bajo           | Transparente          | 95.0% |
|  | 2,4,0 | Si   | Bajo           | Ámbar<br>Transparente | 15.0% |
|  | 1,2,0 | Si   | Bajo           | Transparente          | -     |
|  | 2,3,0 | Si   | Solvente suave | Blanco                | 64.0% |
|  | 2,0,0 | No   | Bajo           | Transparente          | 67.5% |
|  | 2,0,0 | No   | Bajo           | Transparente          | 67.5% |
|  | 2,4,0 | No   | Solvente suave | Transparente          | 80.0% |

**LO NUEVO**

**MARCA GRADO ALIMENTICIO**



**HUSKEY**  
**SPECIALTY LUBRICANTS**



PARA MÁS INFORMACIÓN VISITE  
[WWW.HUSKEY.COM](http://WWW.HUSKEY.COM)

# LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO

- GRASAS GRADO  
ALIMENTICIO

- LUBRICANTES  
ECOLÓGICOS

- LUBRICANTES  
DE SILICON

- PFPE LUBRICANTES

- ACEITES



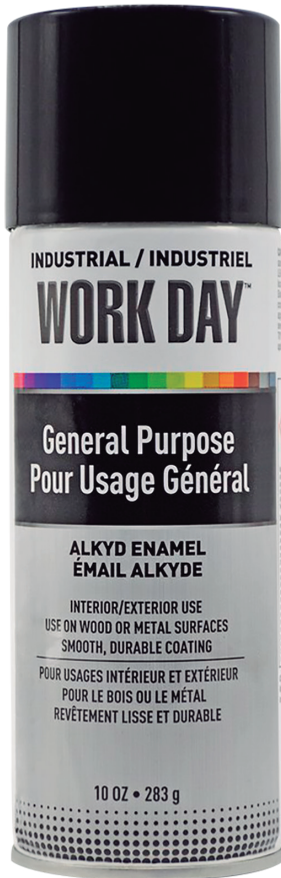


# PINTURAS WORK DAY™

BRILLO • ESMALTE • PLANO • IMPRIMACIONES

# PINTURAS WORK DAY™

Las pinturas en aerosol Industrial Work Day™ ofrecen una solución económica para el mercado, la codificación del color y las necesidades de pintura en aerosol, donde no se requiere durabilidad y calidad a largo plazo. Para uso interior/externo.



| CLAVE  | CONTENIDO | CÓDIGO UPC      | COLOR             |
|--------|-----------|-----------------|-------------------|
| A04401 | 10 oz     | 0-75577-04401-6 | Blanco brillante  |
| A04402 | 10 oz     | 0-75577-04402-3 | Negro brillante   |
| A04403 | 10 oz     | 0-75577-04403-0 | Azul              |
| A04404 | 10 oz     | 0-75577-04404-7 | Rojo brillante    |
| A04405 | 10 oz     | 0-75577-04405-4 | Gris              |
| A04406 | 10 oz     | 0-75577-04406-1 | Amarillo          |
| A04407 | 10 oz     | 0-75577-04407-8 | Rosa brillante    |
| A04408 | 10 oz     | 0-75577-04408-5 | Verde             |
| A04409 | 10 oz     | 0-75577-04409-2 | Azul cielo        |
| A04410 | 10 oz     | 0-75577-04410-8 | Dorado            |
| A04412 | 10 oz     | 0-75577-04412-2 | Negro sin brillo  |
| A04413 | 10 oz     | 0-75577-04413-9 | Naranja           |
| A04418 | 10 oz     | 0-75577-04418-4 | Gris primario     |
| A04419 | 10 oz     | 0-75577-04419-1 | Rojo primario     |
| A04420 | 10 oz     | 0-75577-04420-7 | Gris oscuro       |
| A04422 | 10 oz     | 0-75577-04422-1 | Blanco sin brillo |
| A04431 | 10 oz     | 0-75577-04431-3 | Café              |
| A04437 | 10 oz     | 0-75577-04437-5 | Blanco pálido     |
| A04456 | 10 oz     | 0-75577-04456-6 | Azul claro        |
| A04457 | 10 oz     | 0-75577-04457-3 | Aluminio          |

## GUÍA DE SELECCIÓN DE COLOR

DISPONIBLE EN ESMALTE PLANO Y BRILLO

A04401  
A04422

A04402  
A04412

DISPONIBLE SOLO EN ESMALTE SATINADO

A04437

A04406

A04410

A04407

A04413

A04404

A04409

A04456

A04403

A04408

A04431

A04457

A04405

A04420

IMPRIMACIONES

A04418

A04419

## PROPIEDADES FÍSICAS

**Tipo de resina:** VT Alquid (excepción; Oro metálico)

**Peso neto:** 10 oz

**Piezas por caja:** 12

**Tiempo de secado:** @70°F @50% H.R.

**Para tocar:** 15 minutos

**Para manejar:** 2 horas

**Dureza máxima:** 5 días

**Pintura no plana:** ≥ 65% VOC/≥ 1,50 MIR

**Flashpoint:** -20

**Cobertura por aerosol:** 9-13 pies cuadrados

**Resistencia a la temperatura:** 325°F

**Vida útil:** 3 años a partir de la fecha de fabricación

## APLICACIÓN

Usar a temperatura ambiente. Agitar bien hasta que las bolas se sacudan y repetir durante 10 segundos después de cada minuto de uso. Pulverizar 10 – 12 pulgadas de la superficie. Pulverizar varias capas delgadas para evitar corridas o gomas. Se seca al tacto en 10-15 minutos. Se puede manejar después de una hora. Limpiar la válvula después de cada uso girando la lata al revés y rociándola hasta que salga gas transparente. Si el botón de pulverización se obstruye, use protección ocular, limpie la abertura del botón con el disolvente. No pegue el pasador en la abertura del botón de pulverización.

**Spray<sup>®</sup>-Zone**

**NATURAL DEGREASER**  
DESENGRASANTE NATURAL  
**SZ-300**

MADE IN USA PART NO. SZ300

**DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. USE WITH PROPER VENTILATION. MOVE AWAY FROM HEAT SPARKS, FLAMES, OR OTHER SOURCES OF IGNITION. HARMFUL IF SWALLOWED. DO NOT INDUCE VOMITING. CONTACT YOUR HEALTH CARE PROVIDER IMMEDIATELY. AVOID INHALING VAPORS. IN CASE OF PROLONGED INHALATION, MOVE THE PATIENT TO A VENTILATED AREA. AVOID CONTACT WITH SKIN AND EYES. IN CASE OF CONTACT WASH WITH ABUNDANT WATER AND SOAP.**

NET. WT. 5GL (19 LT)

**Spray<sup>®</sup>-Zone**

**NATURAL DEGREASER**  
DESENGRASANTE NATURAL  
**SZ-300**

MADE IN USA PART NO. SZ300

**DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. USE WITH PROPER VENTILATION. MOVE AWAY FROM HEAT SPARKS, FLAMES, OR OTHER SOURCES OF IGNITION. HARMFUL IF SWALLOWED. DO NOT INDUCE VOMITING. CONTACT YOUR HEALTH CARE PROVIDER IMMEDIATELY. AVOID INHALING VAPORS. IN CASE OF PROLONGED INHALATION, MOVE THE PATIENT TO A VENTILATED AREA. AVOID CONTACT WITH SKIN AND EYES. IN CASE OF CONTACT WASH WITH ABUNDANT WATER AND SOAP.**

NET. WT. 397G (14 OZ)

# SZ-300

## NATURAL DEGREASER

(DESENGRASANTE NATURAL)

- ✓ Mezcla de solventes orgánicos y biodegradables 100% naturales.
- ✓ Remueve adhesivos, pegamentos, grasas, aceites tipo mineral, petróleo y goma de mascar.
- ✓ Ideal para la limpieza y desengrasado para mantenimiento de equipo.

\* **DISPONIBLE EN PRESENTACIÓN DE 14 OZ Y 19 L**

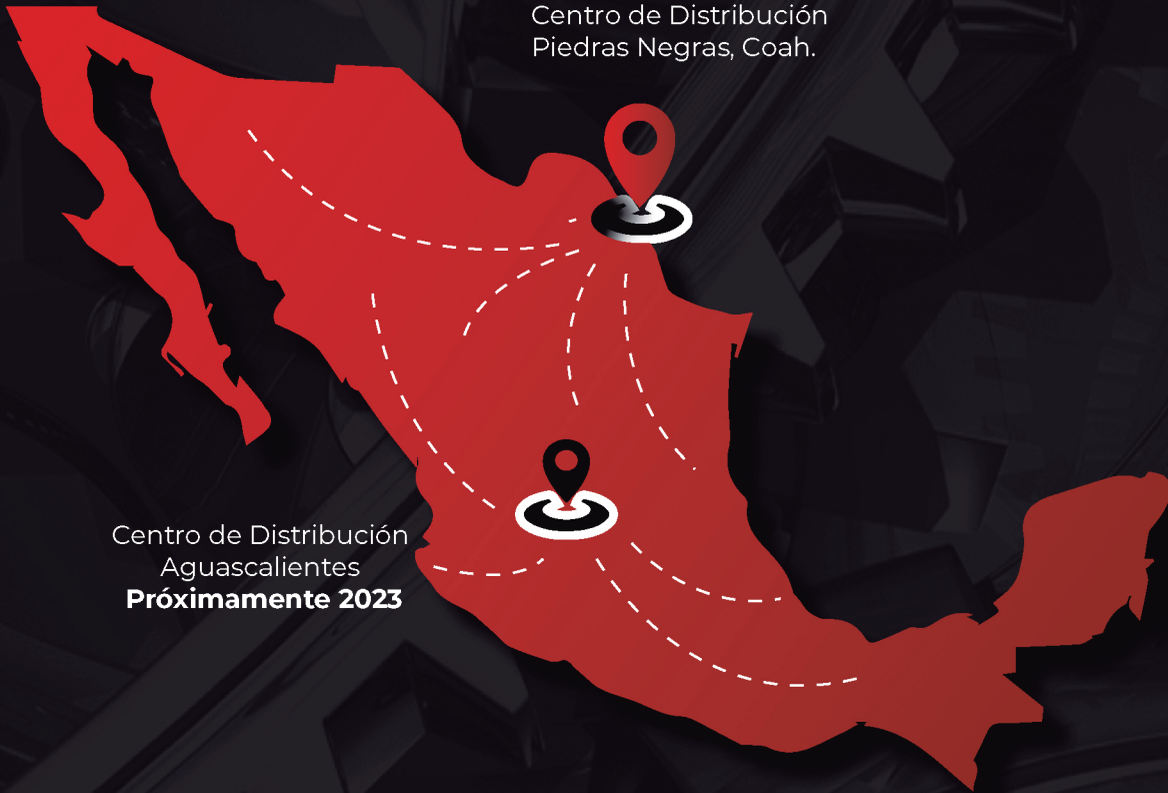


**CERTIFICADO INTERNACIONAL**

Nonfood Compounds  
Category Code (C1)  
Registration No: 160852  
Registration No: 160853

# INDUSTRY<sup>®</sup> ZONE

Centro de Distribución  
Piedras Negras, Coah.



Centro de Distribución  
Aguascalientes  
Próximamente 2023



**ENVÍOS A TODO  
MÉXICO**



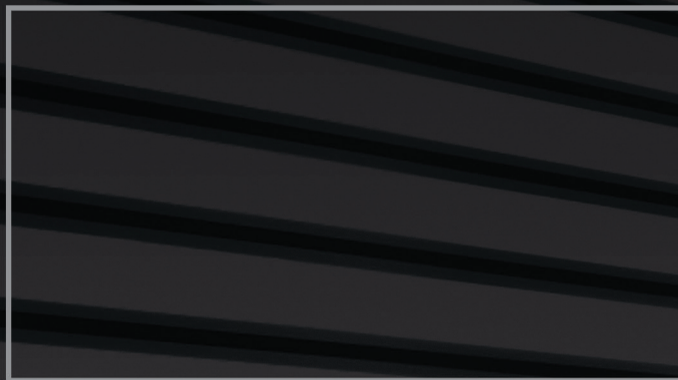
**ENTREGA  
INMEDIATA**



**COMPRA  
SEGURA**



DISTRIBUIDO POR:



**Spray<sup>®</sup>  
-Zone**



**HUSKEY**  
SPECIALTY LUBRICANTS



CATÁLOGO  
DIGITAL

ENVÍOS A TODO MÉXICO  
[www.industry-zone.com](http://www.industry-zone.com)