

Lubrica, impermeabiliza y protege componentes mecánicas y eléctricas. Es inodoro e incoloro, no mancha, y forma una película de excelentes propiedades lubricantes en superficies tanto metálicas como no metálicas. Ayda para prevenir la corrosión en equipos que trabajan en ambientes húmedos o condiciones ambientales ríspidas. Se adhiere firmemente a la superficie, reduciendo al mínimo el drenaje. Amplia gama de temperatura de servicio: -40° F a +400° F (-40°C a +204°C). Cumple con la reglamentación 21 CFR 178.3570 de la FDA para lubricantes aprobados para contacto imprevisto con alimentos.

INSTRUCCIONES: Leer en su totalidad el contenido de la etiqueta antes de usar el producto.

1. Rociar uniformemente para formar una capa fina de lubricación e impermeabilización. 2. Para incrementar el espesor de la capa lubricante y protectora, repetir el paso 1. No aplicar el producto en exceso, sólo la cantidad adecuada para obtener los resultados necesarios. 3. Aplicar el producto regularmente en la medida en que sea necesario para mantener el nivel de protección. 4. No aplicar el producto en equipos energizados.

ADVERTENCIA: este producto es extremadamente inflamable y debe mantenerse alejado de toda posible causa de ignición. No perforar ni incinerar el emase, ni guardarlo a temperatura ambiente superior a 120° F (49°C). El emase puede explotar si se expone a altas temperaturas. No dejar el emase expuesto a la luz directa del sol ni cerca de fuentes de calor. La inhalación deliberada del producto concentrado puede ser perjudicial para la salud, e incluso fatal. Usar únicamente en áreas bien ventiladas. La exposición excesiva a los vapores del producto puede causar irritación de las fosas nasales y la garganta, y también puede causar mareo, sopor y otros síntomas relacionados con el sistema nervioso central. La inhalación del rolo del producto puede causar irritación de las vías respiratorias. **PRIMEROS AUXILIOS:** si entra en contacto con los ojos, laváse con agua durante 15 minutos. La ingestión del producto es perjudicial e incluso fatal. No inducir el vómito. Si se ha inhalado excesivamente, retirar la persona afectada al aire libre. Si la persona no respira, administrar respiración artificial. Si se presentan dificultades respiratorias, administrar oxígeno. Si se presentan síntomas graves de exposición, llamar a un médico inmediatamente. Consultar la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales para obtener más información sobre este producto.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Lubricates, waterproofs and protects mechanical and electrical components. Odorless, colorless, non-staining film provides superior lubricity for metal and non-metal surfaces. Helps prevent corrosion to equipment located in wet or harsh environments. Clings firmly to surfaces, minimizing excess run-off. Wide temperature range of -40° F to +400° F. Meets FDA Regulation 21 CFR 178.3570 (lubricant, incidental food contact).

DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

1. Spray in light, even coats to areas requiring lubrication or moisture protection. 2. Repeat step 1 until adequate lubrication or protection is achieved. Use only the necessary amount to achieve results. 3. Re-apply as needed to maintain performance. 4. Do not apply while equipment is energized.

WARNING: This product is extremely flammable and should be kept away from all sources of ignition. Do not puncture, incinerate or store container above 120° F. Exposure to high temperature may cause bursting. Do not place in direct sunlight or near other heat sources. Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents can be harmful or fatal. Use only in a well ventilated area. Overexposure to vapor may cause irritation to the nose and throat and may cause dizziness, drowsiness and other central nervous system effects. Inhalation of the mist may cause irritation of the respiratory tract. **FIRST AID:** In case of eye contact, flush with water for 15 minutes. If swallowed, may be harmful or fatal. Do not induce vomiting. If too much is breathed, remove to fresh air. If not breathing, give artificial respiration. If breathing is difficult, give oxygen. For severe overexposure, call physician immediately. For additional information, consult the Material Safety Data Sheet for this product.

KEEP AWAY FROM CHILDREN

©2001 CRC Industries, Inc.
Warminster, PA 18974
CRC#F5199
(215) 674-4300

01A
Hecho en E.U.A.
Made in U.S.A.
www.crcindustries.com



**Industrial
Silicona
de grado sanitario**

**Lubricante multiuso
Lubrica, impermeabiliza y protege
Incoloro e inodoro**

**Industrial
Food Grade
Silicone**

**Multi-Purpose Lubricant
Lubricates, Waterproofs & Protects
Colorless and Odorless**



PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. LA INGESTIÓN DEL PRODUCTO ES PERJUDICIAL E INCLUSO FATAL. CONTENIDO A PRESIÓN.
Leer las advertencias al dorso.

DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CONTENTS UNDER PRESSURE. Read warnings on back panel.

Contenido Neto 284 g (10 onz) **No. 83040**

Net Wt. 10 oz. (284 g) **No. 83040**

TODO EL PRODUCTO USADO O NO UTILIZADO DEBE SER DESECHADO DE ACUERDO CON LOS REGLAMENTOS. ALL USED AND UNUSED PRODUCT SHOULD BE DISPOSED OF IN CONFORMANCE WITH REGULATIONS.