

Cod. 800063-20

Cod. 540-008

MULTI-PURPOSE SILICONE LUBRICANT

Silicona lubricante multiuso

Aerosol 590 ml. / Galón 3.785 L. Pichinga 20 L. / Estaño 208 L.



Uso principal Lubricante multiuso de silicona

Fabricante Ionics de Centroamérica S.A. - www.ionicscr.com

Descripción SILICONE LUBRICANT es un producto a base de silicona diseñado para lubricar, proteger y abrillantar múltiples superficies. Forma una película transparente, sin color ni olor, resistente al agua, la oxidación y la corrosión. Además, es ideal como agente de desmoldeo en procesos industriales.

Propiedades físico - químicas

Estado físico Líquido transparente (en aerosol presurizado o a granel)

Apariencia Incoloro

Olor Inoloro

Densidad relativa 0,70 g/mL

Solubilidad Insoluble en agua

Inflamabilidad Inflamable

Composición Hexano 70 - 90% y en aerosol gas licuado del petróleo 10 - 30%

Especificaciones técnicas

Beneficios	<ul style="list-style-type: none">• Lubrica y protege• Forma una película protectora resistente al agua• Previene óxido y corrosión• Funciona como desmoldante• Deja acabado brillante sin residuos grasos
Compatibilidad	Compatible con metales, plásticos, caucho y vinil. No daña superficies pintadas.

Aplicaciones y usos recomendados

- Cables y poleas
- Bisagras y cierres (zippers)
- Cadenas y mecanismos expuestos a humedad
- Moldes industriales como agente desmoldante
- Superficies metálicas, plásticas o vinil para protección y brillo

Instrucciones de uso

Líquido: Se puede aplicar con bomba a presión o tipo manual (trigger spray) para un excelente resultado y rendimiento.

Aerosol: Agite el envase antes de utilizar. Se recomienda aplicarse con el tubo de extensión a 15 cm de distancia de la superficie.

Presentación y embalaje

- Envases en aerosol de 590 ml. - Caja de 12 o 24 unidades. No estivar más de 4 cajas.
- Galón plástico 3.78 L. - Caja de 5 galones - no estivar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. - no estivar más de 2 pichingas
- Estaño plástico o metálico de 208 L. - no estivar

Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco, ventilado, alejado de fuentes de calor, chispas o fuego. No exponer a temperaturas mayores a 50 °C. Vida útil: 3 años.

Restricciones

No aplicar en equipos eléctricos energizados. Inflamable: manipular lejos de llamas o chispas.

Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).