

Cod. 800028-16

CHAIN LUBE

Lubricante para cadenas y cables

Aerosol 410 ml.



Uso principal Lubricante penetrante y protector para cadenas y cables

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

Descripción CHAIN LUBE es un lubricante de alto desempeño diseñado para cadenas y cables, ofreciendo gran penetración y protección duradera contra el desgaste, la fricción y la corrosión. Ideal para aplicaciones industriales, automotrices, deportivas y marinas.

Propiedades físico - químicas

Estado físico Aerosol (líquido bajo presión)

Apariencia Líquido viscoso, incoloro

Olor Leve a aceite

Densidad relativa 0,99 g/mL

Solubilidad Insoluble en agua

Inflamabilidad Inflamable

Composición Destilados de petróleo, hidrotratado liviano 1 - 15%, Gas licuado de petróleo 10 - 30%

Especificaciones técnicas

Beneficios

- Excelente penetración en eslabones y fibras de cables
- Resistencia a la humedad, óxido y corrosión
- Alta adherencia para reducir salpicaduras y pérdidas
- Extiende la vida útil de equipos y piezas móviles

Compatibilidad

Compatible con metales y la mayoría de materiales usados en cables y cadenas. No ataca plásticos ni recubrimientos comunes.

Aplicaciones y usos recomendados

- Cadenas industriales y transportadores
- Cadenas de motocicletas y bicicletas
- Montacargas y equipos de movimiento de carga
- Motosierras y herramientas de corte
- Winches de barcos y vehículos
- Winches industriales
- Equipos deportivos con cables y mecanismos expuestos

Instrucciones de uso

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 410 ml. - Caja de 12 o 24 unidades. No estivar más de 4 cajas.

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).