

LUBRICANTE PARA CADENAS

CL-100

I. Descripción del producto.

El lubricante para cadenas ABRO, es una fórmula especialmente diseñada para una combinación de protección y resistencia contra el desgaste de los elementos duradera.

II. Ventajas y beneficios.

- Penetra rápidamente en áreas de difícil acceso.
- Protege contra la oxidación y corrosión.
- Seguro para anillos y cadenas estándar.
- Repele el agua.

III. Usos y aplicaciones.



Motos



Bicicletas



Cables



**Maquinaria y
equipos**

**ABRO**[®]
LA MARCA DE CONFIANZA MUNDIAL



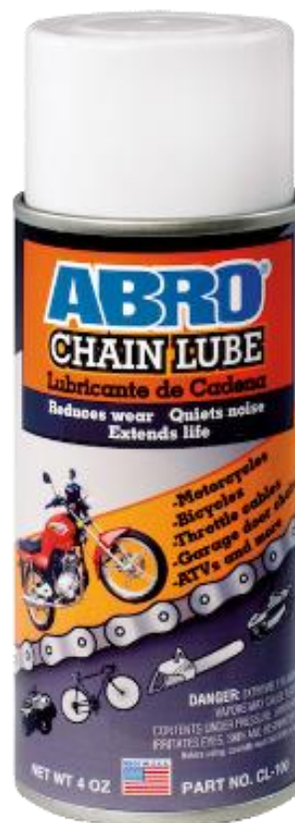
**Motos y
bicicletas**



**Engranajes y
montacargas**



**Confiere
impermeabilidad**



PRESENTACIÓN

4 Oz (113 g)

12 Unidades x Caja

LUBRICANTE PARA CADENAS

CL-100

IV. Instrucciones de uso

Agitar bien el envase antes de su uso. Aplica directamente en la cadena o en cables. Antes de usar el equipo, permita al lubricante que actúe en la superficie y seque por varios minutos.

NOTA: Para cadenas de alta velocidad permita que seque completamente antes del uso.

V. Propiedades.

Apariencia:	Líquido amarillo
Olor:	Solvente
Gravedad específica:	0,73 a 0,76 g/ml
Tasa de evaporación:	>1
Solubilidad en agua:	Insoluble
Punto de ebullición:	>37,8°C
%VOC:	77%

VI. Almacenamiento y manipulación.

Mantener fuera del alcance de los niños. No almacenar cerca de fuentes de calor, chispas o llamas abiertas. Almacenen en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles. Almacene de acuerdo con la norma 30 BNFPA para aerosoles nivel 3. EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. El vapor puede causar una llamarada. Contenido bajo presión. Mantener alejado del calor, chispas, llamas o cualquier fuente de ignición. No fumar mientras se usa. Usar con ventilación adecuada. No lo use en áreas confinadas. Inhalar deliberadamente el contenido puede ser dañino o fatale. No perforar ni incinerar el envase. La exposición a temperaturas superiores a 48.9°C puede hacer que el contenedor estalle.

VI. Manejo de desechos

No se tiene información disponible.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.