

PROCABE

LUBRICANTE PARA CADENAS Y CABLES

7 buenas razones para utilizar PROCABE:

- 1. Lubricante con un alto grado de adherencia y estabilidad.
- 2. Excelentes propiedades anti-desgaste y alta presión. Disminuye el desgaste debido al frotamiento.
- 3. Gran resistencia al agua, vapor y a la niebla salina. Resiste a la intemperie.
- 4. Asegura una buena protección anticorrosión.
- 5. Contiene un agente antioxidante que proporciona una protección eficaz al envejecimiento, prolongando duración de la grasa.
- 6. Su formulación incluye un agente adherente que permite una mejor adhesión a los metales tratados y una mayor resistencia al lavado.
- 7. Contiene un 97% de materia activa.

CARACTERÍSTICAS

Color: verde.

Aspecto: Liso fluente.

Jabón: Litio

Intervalo de utilización: -20°C a +180°C. Punto de goteo: 180°C (NFT60102).

Penetrabilidad a 25°C: 265-295 (NFT60132).

Grado NLGI 2

Test Shell 4 bolas soldadura: 315 ASTM

D2596

Aerosol – Gas propulsor: CO2.

UTILIZACIONES

Particularmente adaptado para: Industrias.

Protege y lubrica todas las superficies mecánicas en movimiento o sometidas a los efectos de la humedad, el agua, de vapores calientes o ácidos, del polvo, etc.

Protección y lubricación de cables y cadenas en movimiento o en reposo, sobre grúas, máquinas de lavado, carretillas elevadoras, cintas deslizantes, cadenas de transporte, enganches de remolque, monta cargas.

Lubricación de transmisiones de relación fija, transmisiones de ruedas dentadas, ruedas cilíndricas sin fin, rodamientos, bombas, compuertas, agitadores, mezcladores. bombas sumergidas, regadoras automáticas de agua.

MODO DE EMPLEO

Agitar el aerosol para homogeneizar bien el producto y despegar la bola en el interior del envase.

Aplicarlo siempre sobre un soporte limpio y seco.

Pulverizar uniformemente a 20 cm. de distancia de la superficie a lubrificar.

Después de su uso, girar boca abajo el aerosol para purgarlo.

PRECAUCIONES DE EMPLEO Y ALMACENAJE

No pulverizar sobre una llama o sobre material caliente.

Informaciones complementarias: ver ficha de datos de seguridad.

072018

e-mail: 7darmor@7darmor.es · www.7darmor.es