



CHAINGUARD HI-LOAD SPRAY

Lubricante EP de alto rendimiento con MoS₂ para cadenas y cintas transportadoras.

Diseñado para repeler el agua, penetrar, lubricar y proteger contra la corrosión, sobre todo en entornos húmedos o agresivos.

CARACTERÍSTICAS

- Intervalo de temperaturas: -30° C a 180° C
- Excelente rendimiento a presiones extremas (carga de soldadura de 250 kg)
- Excelente capacidad de penetración
- Película tenaz e hidrófuga
- Excelente protección contra la corrosión
- La película una vez aplicada tiene una buena adhesión, lo que reduce el goteo y el rechazo de la carga

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar bien
- Sujetar el envase verticalmente y pulverizar a una distancia de 25 cm, cubriendo bien toda la cadena



CHAINGUARD HI-LOAD SPRAY

DATOS TÉCNICOS (valores típicos)

Aspecto	Líquido gris
Tipo de base	Aceite mineral
Disolvente	Hidrocarburo
Propelente	Dióxido de carbono (CO ₂)
Intervalo de temperaturas	-30 ⁰ C a 180 ⁰ C
Viscosidad del fluido de base a 40 ⁰ C	18 cSt
Viscosidad del fluido de base a 100 ⁰ C	5 cSt
Método Shell 4 bolas (IP 239) (ASTM D2596)	
Carga de soldadura	250 kg
Prueba de corrosión (ASTM B 368)	
Niebla salina al 5%, 200 horas a 35 ⁰ C	0% (no corrosión)
Almacenaje	Se deberá mantener el lugar de almacenaje protegido de los rayos directos del sol. La temperatura del lugar de almacenaje se deberá mantener por debajo de los 50 ⁰ C.
Tamaños de envases	300 ml, Cód.: R22141

Edición: 01/03/2013

Representante para Chile **IMESTRE**, Don Luis 697 Parque Ind. Valle Grande Lampa – Santiago.
Fono : (56-2) 27997270 Fax: (56-2) 27997290 www.imestre.cl, e-mail: ventas@imestre.cl