



SPRAY ANTI-AGARROTAMIENTO

Spray anti-agarrotamiento con base de cobre para todos los mecanismos y afianzadores estáticos.

El spray anti-agarrotamiento es un lubricante de montaje y anti-agarrotamiento que evita la adherencia y el agarrotamiento, incluso en entornos húmedos, sucios y corrosivos.

CARACTERÍSTICAS

- Intervalo de temperaturas: -10° C a 1.100° C
- Previene la adherencia y el agarrotamiento de fiadores estáticos roscados
- Lubrica, protege y facilita el desmontaje
- Eficaz incluso en los entornos más agresivos
- No soluble en agua
- Ideal para hornos, sistemas de escape y aplicaciones en muelles y plataformas petrolíferas
- Aplicación en aerosol para mayor comodidad y ahorro

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar bien en envase.
- Sujeterlo verticalmente y pulverizar a una distancia de 15-30 cm.



SPRAY ANTI-AGARROTAMIENTO

DATOS TÉCNICOS (valores típicos)

Aspecto	Película ligeramente grasienta de color cobre plateado
Tipo de base	Aceite mineral
Espesante	Barro modificado orgánicamente
Propelente	<i>Gas de petróleo licuado (hidrocarburo)</i>
Disolvente	Hidrocarburo
Sólidos	Cobre, grafito, MoS ₂ , aluminio
Contenido de sólidos en película aplicada	40%, aproximadamente
Intervalo de temperaturas	-10 ⁰ C a 1.100 ⁰ C
Solubilidad en agua de la película aplicada	Insoluble
Almacenaje	La temperatura del lugar de almacenaje se deberá mantener por debajo de los 50° C. Se deberá mantener el lugar de almacenaje protegido de los rayos directos del sol.
Tamaños de envases	300 ml. Cód.: R14011 400 ml. Cód.: R14015

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