



## Grasa de cobre (G006)

Grasa con propiedades especiales anticorrosivas. Es un lubricante ideal para aplicaciones en altas temperaturas, resiste hasta 1000°, evitando situaciones de bloqueo por altas temperaturas.

**GRASA DE COBRE** - Producto compuesto de partículas ultrafinas de cobre laminado que proporciona una especial inhibición a la corrosión. Posee una acción lubricante y protectora a elevadas temperaturas. La resistencia a las altísimas temperaturas (1000°C), le elevada adherencia y un poder anticorrosivo la hacen idónea para todos los casos donde el calor o el ambiente altamente corrosivo pueden provocar bloqueos irreversibles: pernios de colectores, culatas de motores, protección de contactos eléctricos, racores roscados, válvulas de inyección, etc.



## Especificaciones técnicas :

Código de barras	EAN 13: 8034108890050
Cantidad	400 ml
Master Pack	12 pz
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Color	Marrón claro/ naranja
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa	a 20°C 0,64 ÷ 0,68 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	4/6 bar
Consistencia	NLGI EP 2
Penetración a 25°C	265 - 295 mm/10
Punto de goteo	ASTM D566 infusible
Temperatura de aplicación	-40 °C - 1000°C/1100 °C (puntas)

MODO DE EMPLEO: Agitar bien el bote. Rociar directamente sobre la superficie a tratar a una distancia de 15-25 cm. El producto también puede ser aplicado con una cánula (suministrada en el tapón multi-canula).

## MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantia). El prooducto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Este informacion, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta informacion no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO



Ambro-Sol Spray Spain SL - 46970 Alaquas (Valencia) España - www.ambro-sol.es - e-mail: info@ambro-sol.es