



Desbloqueante / lubricante activo con grafito (S158)

Spray desengrasante que actúa en profundidad, combinado con el potencial del grafito, mineral y conductor eléctrico. Es ideal para uso profesional, mecánicos, electricistas y cerrajeros.

DESBLOQUEANTE / LUBRICANTE ACTIVO CON GRAFITO - Producto técnico profesional con alto poder lubricante y de penetración. Alcanza profundamente las capas de óxido, cúmulos de grasa, depósitos de carbón o metal en polvo, evitando su cohesión. Las micro partículas de grafito laminar penetran en el interior, resistiendo a altas temperaturas y condiciones extremas de carga, consiguiendo una permanente lubricación y gran acción desbloqueante, incluso cuando la grasa se haya degradado por la acción del calor generado por la fricción en los puntos de esfuerzo. Especialmente indicando en la industria cerrajera y mecánica. Desbloquea las tuercas y pernos oxidados, accesorios, válvulas, colectores de escape silenciadores para automóviles y favorece el desbloqueo de bridas, varillas roscadas, pistones, cadenas, etc. Utilizado habitualmente para lubricación de cerraduras, repele el polvo y la suciedad. Posee un alto rendimiento, evitando el deterioro y rotura en las mismas.

Especificaciones técnicas :



| | |
|--------------------------|---|
| Código de barras | EAN 13: 8034108892337 |
| Cantidad: | 400 ml |
| Máster pack | 12 pz |
| Aspecto | Botella que contiene líquido bajo presión |
| Color | Marrón claro |
| Fragancia | Característico de disolvente |
| Densidad relativa | a 20°C 0,68 ÷ 0,71 g/ml |
| Punto de inflamabilidad | Inf.0° C |
| Presión a 20°C | 4/6 bar |
| Punto de congelamiento | < -66°C (base líquida) |
| Punto de ebullición | Acerca de 176°C (base líquida) |
| Punto de inflamabilidad | 40 °C (base líquida) |
| Tensión de vapor | > 5 bar (20°C) |
| Viscosidad | < 3 cSt - 15 cSt 40°C (base aceitosa) |
| Solubilidad | Insoluble en agua |
| Temperatura de ejercicio | -60°C / +220 °C c.a. |

MODO DE EMPLEO Agitar bien el bote. Rociar directamente sobre la superficie a tratar. El producto también puede ser aplicado con una cánula (suministrada en el tapón). Dejar actuar por algunos minutos

PRECAUCIONES: No aplicar sobre aparatos en tensión ni materiales sobrecalentados.

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 (garantía). El producto 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.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información 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