



Aflojatodo

PROPIEDADES

Producto con aditivos lubricantes de gran eficacia. Posee antioxidantes, protegiendo las piezas aplicadas contra la formación del óxido. No contiene petróleo en su composición. Formulado con componentes de fácil penetrabilidad. Aplicable en componentes eléctricos (motores, etc.) por su buen comportamiento dieléctrico.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Aplicar mediante rociado sobre piezas o componentes a tratar, déjese actuar durante unos instantes. Facilitará los procesos de extracción de tornillos, bulones y toda clase de piezas metálicas bloqueadas por la acción del óxido, la corrosión y la suciedad.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Hidrocarburos destilados del petróleo

Parafinas

Colorante

Antioxidantes

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido transparente morado

Densidad: 0.78 g/cc a 20°C

pH: N.A.

T° Inflamación: <15°C

Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.

Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.

Contenido en Fósforo (P): N.A.

Otros: N.A.

PRESENTACION

Envases de 10 L y 25 L

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA, teléfono 91 562 04 20 Nº FAB 63.393

Ed: AA/24 31/07/2024