



VLRPROTE



Aceite protector antioxidante de metales

Descripción

Protector anticorrosivo para elementos metálicos. De máxima eficacia para períodos de exposición medios. Repete el agua y la humedad, lubrica. Baja toxicidad si se utiliza convenientemente, puede emplearse en un amplio rango de temperaturas ambientales, sin que se produzcan agarrotamientos ni roturas. Gran penetrabilidad debida a su viscosidad.

Propiedades físicas

Aspecto – Líquido transparente
Color – Aceite claro
Densidad – Min. 0,87 / Max. 0,91
E.S. – 100%

Composición cualitativa

Aceites esenciales
Aceites minerales
Anticorrosivos
Disolventes

Modo de empleo

Puede aplicarse por pulverización, inmersión o pincel. Se elimina fácilmente por lavado con productos solventes.

Aplicación

Ideal para la protección anticorrosiva de elementos mecanizados en régimen de almacenamiento interior o en tránsito. Previene la corrosión de utensilios, instrumentos, maquinaria de precisión, etc.

Formato

Garrafas de 5 litros. Cajas de 4 unidades.

Garrafas de 10 Litros

Garrafas de 30 Litros

Garrafas de 60 Litros