



VASELINA

GRASA SIN ÁCIDOS DE MANTENIMIENTO Y PROTECCIÓN



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sin ácido:	Sí
Base química:	Vaselina neutra
Color:	Blanco
Densidad aprox.:	0.81 g/cm ³
Resistencia mínima a la temperatura:	-20 °C
Resistencia máxima a la temperatura:	45 °C
Viscosidad:	Pastoso

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservación: Al menos 36 meses después de la producción. Guardar el envase sin abrir entre +5°C y +25°C. Fecha de caducidad (MM/AA): ver envase. Cierre correctamente el embalaje después de su uso y guárdelo en un lugar seco, fresco y protegido de las heladas. Una vez abierto, el envase tiene conservación limitada.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Grasa sin ácidos de mantenimiento y protección.

CAMPO DE APLICACIÓN

Para mantener y proteger metales tales como herramientas (de jardinería), pernos y tuercas, bisagras y pinzas de batería, del óxido y la corrosión.

CARACTERÍSTICAS

- Calidad farmacéutica
- Combate el óxido y la corrosión
- Resistente al agua
- Sin ácidos
- Exenta de silicona

PREPARACIÓN

Tratamiento previo de las superficies: Limpiar bien la superficie, desengrasarla y secarla.

APLICACIÓN

Modo de empleo:

Aplicar una capa delgada y uniforme sobre la superficie.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.