



LI GREASE

GRASA MULTIUSO DE LITIO EN SPRAY

Review 2025

DESCRIPCIÓN

Grasa lubricante antiadherente para piezas mecánicas de metal y plástico que evita la fricción. Su fórmula permite una lubricación de larga duración. Reduce el coeficiente de fricción y facilita el funcionamiento de las piezas metálicas móviles. Puede utilizarse en mecanismos que soportan cargas pesadas, en interiores y exteriores.

- EXCELENTE PODER LUBRICANTE Y ANTICORROSIVO.
- EXCELENTE ESTABILIDAD TÉRMICA Y MECÁNICA
- RESISTENTE A LOS ÁCIDOS Y ÁLCALIS
- REPELENTE AL AGUA
- PROPIEDADES ANTIDEGASTE
- RESISTENTES A LA ACCIÓN DE LAVADO DEL AGUA

CÓDIGO - FORMATO

Código	Formato	EAN	Confeción
905003	400 ml	8020089905036	Aerosol

UTILIZACIÓN

- CABRESTANTES - BISAGRAS - CABLES - BISAGRAS
- TRANSPORTADORES
- RODAMIENTOS
- MECANISMOS DE FRENO
- PALANQUILLAS
- PISTONES
- BOMBAS

MODO DE EMPLEO

Limpiar las piezas a tratar. Rociar una cantidad suficiente de grasa en aerosol sobre las piezas a lubricar, teniendo cuidado de agitar el bote antes de usarlo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	Litio y ésteres sintéticos
Aspecto	Viscoso beige
Olor	Característico
Densidad	0,790 kg/l (fase líquida)
Solubilidad en agua	No soluble
Conservación	24 meses (5°C /28°C)

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.