

GRASA EXTREMA F77 LUBRIFICANTE PTFE



8 020089 968031 >

Referencia: 968003R02
EAN-13: 8020089968031
Marca: FAREN PRO

Presentación: Spray 400 ml

- Alta durabilidad: Su resistencia al desgaste y al rozamiento prolonga la vida útil de las máquinas y componentes donde se aplica.
- Resistencia química: Capaz de soportar el contacto con sustancias químicas ácidas y alcalinas, lo que lo hace apto para industrias con exposición a estos materiales.
- Mantenimiento reducido: La aplicación de este lubricante disminuye la frecuencia de mantenimiento requerido, gracias a su durabilidad y protección superior.
- Versatilidad de uso: Al ser inodoro, incoloro y compatible con pinturas y colas, se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones sin preocupaciones adicionales.

Descripción general

F77 PTFE debe sus extraordinarias características a la peculiaridad de su principio activo, el Teflón, y éste le confiere las siguientes características:

- > Excelente adhesividad.
- > Optima resistencia a la fricción y a las presiones mecánicas.
- > Efecto lubricante y deslizante.
- > Optima calidad anti-escoria y antiadherente.
- > Resistencia térmica a más de 200º C de temperatura.
- > Inatacable por la mayor parte de los productos alcalinos y ácidos.
- > Crea una película de dimensión muy reducida (pocas micras de espesor).
- > Ninguna repelencia a pinturas o colas.
- > Inodora e incolora.

F77 PTFE encuentra un amplio abanico de posibilidades de uso como lubricante de mecánica en general, protector para moldes, en el sector de automoción para múltiples aplicaciones; en el sector de la extrusión metálica y plástica/goma; para todas las operaciones de mantenimiento; como alternativa a la lubricación con lubricantes silíconicos tras varias operaciones de pintado y/o barnizado desaconsejan su uso.

Agitar brevemente el aerosol. Rociar el producto utilizando la cánula suministrada, a una distancia de unos 20 cm, sobre la parte a tratar. Despues proceder con el trabajo normalmente.

Sector Metalúrgico, extrusión metálica.

Sector Petroquímico, extrusión plástica.

Sector Automoción.

Mantenimiento en general.

Características

Presentación Spray 400 ml

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6.5
Ancho artículo (cm)	6.5
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	6,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray 400 ml

Clasificación

UNSPSC	· Materiales Combustibles, Aditivos para Combustibles, Lubricantes y Anticorrosivos / Lubricantes, aceites, grasas y anticorrosivos / Grasas / Grasa (15121902)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / LUBRICANTES (08091002)

Enlaces

pdf	Ficha Técnica E-F77-PTFE-11.21
pdf	Ficha seguridad F-77-msds-rev.9-ES