



## ANTIDESLIZANTE DE CORREAS F79 400 ML S

Referencia: 1AG400  
EAN-13: 8020089999240  
Marca: FAREN PRO

Presentación: Spray 400 ml

- Alta resistencia a temperaturas extremas: Funciona eficazmente en un rango de temperatura desde -38° C hasta 270° C, lo que lo hace adecuado para condiciones severas.
- Versatilidad: No solo actúa como lubricante de correas, sino que también puede usarse como un aceite ligero de corte y como impermeabilizante para tejidos y pieles.
- Mantenimiento reducido y menor desgaste: La capacidad de lubricación reduce la necesidad de reemplazos frecuentes de las correas y otros componentes, disminuyendo los costos a largo plazo.
- Protección y eficiencia en diversas aplicaciones: Asegura el correcto funcionamiento de maquinarias y protege materiales contra la humedad y la estática, ampliando su durabilidad y funcionalidad.

### Descripción general

Producto a base de Polímeros Sintéticos en spray más concentrado de todos los presentes en el mercado. Su purísima formulación le permite lubricar o abrillantar sin manchar. Repele el polvo, no se agruma y aumenta el deslizamiento, anulando las fricciones. No solidifica, incluso si es expuesto a altas temperaturas. Puede utilizarse incluso sobre superficies verticales, teniendo un gran poder adhesivo. El poder lubricante es tal que sustituye en muchas ocasiones a aceites específicos. Se utiliza incluso como aceite ligero de corte, en particulares sectores de la cerrajería de aluminio. Mantiene su presentación inalterada en temperaturas comprendidas entre los -38° C y los 270° C. Es óptimo incluso como impermeabilizante de tejidos y pieles, en general repele la humedad de cualquier superficie. Tiene efecto antiestático.

Agitar brevemente, después aplicar desde una distancia de unos 20 cm, por medio de la cánula suministrada. F79 se utiliza en el sector de la estampación plástica y como despegante y protector para moldes, en Tipografía como lubricante de las cortadoras, y en cerrajerías para lubricar, como aceite de corte, como deslizantes para juntas para abrillantar e impermeabilizar, etc. Evita la rotura de botellas de vidrio en cintas transportadora, abrillanta óptimamente las planchas de máquinas de oficina, lubrica dentados y engranajes en cualquier situación, siempre y cuando no sean trabajos muy pesados. Lubrica la maquinaria textil.

F79 se presta probablemente a otro centenar de aplicaciones posibles. Dejamos a la experiencia y aidez del operario el resto de usos posibles de este producto.

Estampación de Materias Plásticas y Goma.

Cerrajerías de aluminio.

Tipografías.

Mantenimiento máquinas de oficina.

Reparación de electrodomésticos.

Hidráulica y Termohidráulica, Climatización.

Sector Automoción.

Carpinterías en general.

Montajes industriales.

Trabajos con la piel.

Industria textil y del calzado.

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 · Equipos de Limpieza y Suministros / Suministros de aseo y limpieza / Kits de limpieza / Kits de limpieza industrial (47132101)

AECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / LIMPIEZA / OTROS (LIMPIEZA) (080905OT)

## Enlaces

pdf [Ficha Técnica E-F79 04.25](#)

pdf [Ficha Seguridad F79-msds-rev.9-ES](#)