

DESCRIPCIÓN:

Rymax PTFE Spray es un aerosol de PTFE invisible, multiuso y no tóxico que se utiliza como agente antiadherente para canaletas y toboganes. Es especialmente adecuado para aplicaciones que operan en la industria alimentaria, farmacéutica u otras industrias limpias en las que no se toleran los lubricantes húmedos. Proporciona una película lubricante ligera, de larga duración y totalmente seca para todo tipo de aplicaciones.

Aplicaciones

- Cadenas Ruedas dentadas
- Bisagras de puertas Bombas de vacío industriales
- Ralles Transportadores
- Guías de puertas correderas Fijaciones
- Maquinaria (agrícola) Juntas de goma

Cómo utilizar el producto?

Antes de utilizarlo, lea atentamente las instrucciones del envase y actúe en consecuencia. El aerosol debe estar a temperatura ambiente. La mejor temperatura de procesamiento es de 5 a 30°C. Antes de usar, agitar el aerosol.

Aplique el aerosol de PTFE en una capa fina. La lubricación óptima se obtiene tras la evaporación del disolvente.



BENEFICIOS:

- Resistente al agua
- PH neutro
- Repele el agua
- Evita el desgaste y la adherencia
- Excelente estabilidad mecánica y térmica
- Factor de fricción muy bajo
- Excelente adherencia
- Resistente a la intemperie
- Resistente a ácidos y bases débiles
- Estructura fina (tamaño de partícula de aproximadamente 5 micrómetros)
- Jetspray dirigido

PROPIEDADES TÍPICAS

Contenido	Unidad	400 ml
Base		Mezcla a base de aceite mine
Densidad	g/ml	0.745
Propelente		Butano/propano
Resistente a la temperatura	°C	-50°C up to +250°C
Presión de vapor at 20 °C	Bar	3 to 4
Punto de inflamación	°C	61
Contenido COV	%	60
pH		Neutral
Rendimiento	g/sec	1.34