

SUPERLUB + PTFE

LUBRICANTE CON P.T.F.E.

PARA EL MANTENIMIENTO EN GENERAL EN AEROSOL

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS

- * Es un lubricante, con una capacidad de penetración muy alta, para el mantenimiento general.
- * SUPERLUB + PTFE contiene P.T.F.E. diluido con solventes especiales que ofrece una lubricación de larga duración, tanto exterior como interior, en combinación con una alta penetración, propiedades repelentes del agua y eliminación del óxido y la herrumbre.

VENTAJAS

- * Extraordinaria estabilidad mecánica y térmica
- * Coeficiente de fricción muy bajo
- * Excelente adherencia
- * Evita el desgaste y el gripado
- * Resistente contra las influencias medioambientales
- * Resistente contra ácidos y base ligeras
- * Estructura muy fina
- * Repele el agua

APLICACIONES

- * Para la lubricación y protección de: cojinetes, rodamientos, articulaciones, cables, cadenas de transporte, guías, herramientas, ruedas dentadas, bisagras y rieles de puertas, bombas industriales de vacío, cintas transportadoras, gomas, perfiles de juntas; en la industria naval, textil, instalaciones portuarias, máquinas agrícolas e Industria en general; excelente para todo tipo de armas de fuego, cadenas de bicicletas y moto, carretes de pesca, etc. No atasca gomas ni juntas.

DATOS TÉCNICOS

Volumen neto:	400 ml
Base:	Aceite mineral
COV (VOC):	aprox. 60 % w/w
Color:	transparente blanco
Olor:	característico
Peso específico en 20°C:	0,88 g/ml
Cuota de salida:	1,34 g/segundo
Presión de vapor en 20°C:	3 hasta 4 bar
4 Ball EP-Test (ASTM D 2596):	3430 N
4 Ball Wear-test (ASTM D 2266)	< 0,4 mm
Valor pH:	Neutro

PRECAUCIONES

- * Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C.
- * No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente. Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición - No fumar.
- * Manténgase fuera del alcance de los niños

PRESENTACIÓN

En aerosoles de 400ml. En cajas de 12 unidades.