



Spraylub

APLICACION

Spraylub es una formulación de lubricante ligero / aceite penetrante que contiene además Antifriccionante SOLUB®

SOLUB® nuestra exclusiva tecnología de modificación de superficie a nivel microporo evita el contacto entre el metal evitando la fricción y el desgaste además de bajar la temperatura de operación, con lo que se obtiene mayor vida y alta eficiencia en la operación del equipo.

Este producto excede los parámetros de lubricación de los aceites penetrantes comunes además de tener propiedades mejoradas para ambientes altamente húmedos y de alta corrosividad.

Spraylub provee de una lubricación rápida y duradera en un amplio rango de aplicaciones en la industria en el campo automotriz y en el hogar.

Spraylub además provee una excelente protección contra la oxidación y la corrosión, mientras penetra lubrica y afloja mecanismos de metal corroídos o atascados.

BENEFICIOS CLAVE

- Excelente protección
- Diferentes velocidades de evaporación para aplicaciones diversas
- Rango amplio de aplicación

Características Típicas

Estado físico	Líquido
Color	Ámbar
Olor	Característico
P. Ebullición (°C)	170-175
Gravedad específica (H2O=1)	0.760-0.780
Flash Point (°C)	42-47
% volátiles	95-97%

USOS RECOMENDADOS:

- Mecanismos metálicos
- Superficies de metal-metal
- Guías y cadenas
- Bujes
- Herramientas
- Engranajes abiertos
- Cables de acero
- Coples
- Ruedas
- Cualquier aplicación automotriz o industrial que requiera un lubricante en spray de alto desempeño para áreas difíciles de alcanzar.

CONTACTO

Para mayor información estamos a sus órdenes en:

TECNOLOGÍA SOLUB SA DE CV
EMAIL: ventas@solub.com.mx