



## **Jet-Lube® 12 | 34®**

### **LUBRICANTE Y PENETRANTE**

12|34® de Jet-Lube® es un penetrante, desplazador de humedad, lubricante y anticorrosivo industrial. Sobresale donde hay agua salada, niebla salina u otros entornos difíciles. 12|34 brinda un rendimiento total al mismo tiempo que es seguro para el medio ambiente y fácil de usar.

- **LUBRICA:** Contiene aditivos sin cenizas de extrema presión y aceites lubricantes altamente refinados que brindan una protección superior y propiedades anti-desgaste.
- **PENETRA:** Las piezas metálicas oxidadas y congeladas - pernos, tuercas, tornillos, pines, varillas - se aflojan fácilmente gracias a su "fluidez".
- **REMUEVE LA HUMEDAD:** La humedad se levanta y desplaza, en lugar de atraparse. Los poros y las grietas de las superficies se liberan de la humedad y se recubren con una fina capa no grasosa que evita que más humedad entre o se adhiera.
- **PREVIENE LA OXIDACIÓN Y LA CORROSIÓN:** Una fina capa se adhiere a las superficies metálicas, brindando una protección positiva temporal contra la formación de oxidación y corrosión, incluyendo la corrosión electrolítica y galvánica común en entornos salinos.
- **LIMPIA:** La baja viscosidad disuelve la grasa y el aceite para una fácil remoción. Limpia la suciedad, el polvo y la arenilla para facilitar la penetración y acelerar la eliminación del óxido.

Cumple con los requisitos de MIL-PRF-81309

**JET-LUBE®**

# LUBRICANTE Y PENETRANTE



## APLICACIONES

- Mantenimiento, Reparación y Operaciones (MRO)
- Industria General
- Automotriz, Motocicletas y Deportes de Motor
- Marina
- Tuercas y pernos congelados
- Cables y cadenas
- Cerraduras de puertas
- Bisagras
- Herramientas
- Armas de fuego
- Equipo de jardinería
- Y mucho más

## BENEFICIOS

- No se evapora
- No es conductor
- Químicamente estable
- Nunca se endurece ni se seca
- Económico
- No contiene fluorocarbonos ni siliconas

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Apariencia	Fluido transparente
Color	Ámbar
Tensión superficial, dinas/cm	24-25
Ruptura dieléctrica, KV	>28
Protección neutra contra la niebla salina, horas	336
Protección contra la niebla salina ácida	Pasa
Corrosión en lámina de cobre (ASTM D-130)	1A

## Empaque y Números de parte:

Números  
de Parte



[www.jetlube.com/resources/product-index/](http://www.jetlube.com/resources/product-index/)

# JET-LUBE®

jetlube.com

