

# FICHA TECNICA LUBRICANTE PARA ARMAS



## DATOS TECNICOS

*Estado Físico: Líquido.*

- *Color: Ámbar.*
- *Olor: Característico.*
- *Aspecto: Sin separación de Fases (MTG 30917).*
- *Homogeneidad: Homogéneo (MTG 30917).*
- *Viscosidad: 16.90 cSt (a 40 °C).*
- *Densidad: 0.90 g/mL (a 25 °C).*
- *Flash Point: 267 °C.*
- *Pour Point: -30 °C.*
- *Remoción de residuos de fuego: 85 %.*
- *Estabilidad y desplazamiento de agua: pasa.*
- *Resistencia a la corrosión de spray salino: pasa.*



## CARACTERISTICAS GENERALES

*El lubricante para armas están formulados para proporcionar una lubricación duradera en las partes móviles de las armas, como el mecanismo de disparo, el cerrojo, el gatillo y otros componentes. Esto reduce la fricción y el desgaste, evitando problemas de funcionamiento y prolongando la vida útil del arma.*

## PROPIEDADES DE USO

*Proporciona una lubricación duradera en las partes móviles de las armas, como el mecanismo de disparo, el cerrojo, el gatillo y otros componentes. Esto reduce la fricción y el desgaste, evitando problemas de funcionamiento y prolongando la vida útil del arma.*

## CONTACTO

+54 9 115435-5050  
ventas@prospray.com.ar  
www.mecanic50.com.ar

## PRESENTACION

Aerosol de 163g/235mL

