

**TRUPER** CÓDIGO: 104214 CLAVE: WT-240F

## Lubricante multiusos aerosol aplicador doble acción, 235 ml

- Super penetrante, libera mecanismos, limpia, protege y elimina rechinos
- Afloja piezas con óxido, las mantiene lubricadas sin afectar pintura o superficies
- Para la mayoría de los materiales excepto policarbonato y poliestireno



| Especificaciones técnicas |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Contenido                 | 235 ml (8 oz)           |
| Color                     | Amarillo                |
| Punto de inflamación      | 63 °C                   |
| Densidad relativa         | 0.870 g/cm <sup>3</sup> |
| % de volatilidad          | 20% - 40%               |
| Peso                      | 242 g                   |

| Datos de empaque         |          |
|--------------------------|----------|
| Empaque individual: lata |          |
| Empaque logístico        | Cantidad |
| Inner                    | 12       |
| Máster                   | 72       |
| Pallet                   | 2,160    |

**Certificaciones y garantías**

- Producto garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de Truper

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper

**Hoja de Datos de Seguridad**

**GRUPO TRUPER**

Fecha de Revisión: 19 de marzo de 2024 Nivel del Documento: II

**1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

1.1 Nombre del fabricante o importador: TRUPER S.A de C.V.  
 1.2 Dirección: Parque Industrial S. Col. Parque Industrial Ilioparc, C.P. 54257 Jilotepec de Molina Enriquez, Estado de México, México.  
 1.3 Teléfono de emergencia: (761) 78 29 100 ext. 5117.  
 1.4 Nombre químico: ND  
 1.5 Nombre comercial: Lubricante multiusos en aerosol, TRUPER  
 1.6 Familia química: ND  
 1.7 Fórmula: ND  
 Códigos (s): 13468, 13469, 13470, 13471, 13472, 109618, 103617, 104214, 104215, 104216  
 Clave (s): WT-110, WT-240, WT-300, WT-400, WT-500, WT-175, WT-300, WT-240, WT-400, WT-500

Imagen del producto

**2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

Declaración de peligrosidad

| Indicación de peligro físico                                  | Clase de peligro                           | Categoría de Peligro |
|---|--|----------------------|
| H223<br>Aerosol extremadamente inflamable                     | Aerosoles inflamables                      | 1                    |
| H229<br>Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta | Aerosoles                                  | 3                    |
| H303<br>Puede ser nocivo en caso de ingestión                 | Toxicidad aguda por ingestión              | 5                    |
| H316<br>Provoca una leve irritación cutánea                   | Toxicidad aguda por dermática              | 3                    |
| H330<br>Provoca irritación ocular grave                       | Lesiones oculares graves/irritación ocular | 2A                   |
| H226<br>Líquido y vapores inflamables                         | Líquidos inflamables                       | 3                    |

Pictogramas:

Palabra de Advertencia: PELIGRO

FO-PH033 Rev.0  
Página 1 de 9

