

CARACTERÍSTICAS

Este producto de baja viscosidad, está elaborado a partir de bases parafínicas seleccionadas de alto grado de refinación y solventes especializados, orientado a lubricar y aflojar partes metálicas en movimiento.

APLICACIONES

Automotriz: Para lubricar chapas y bisagras, aflojar pernos de las ruedas.

Talleres e industria: Para la lubricación de herramientas pequeñas, para aflojar tuercas y tornillos.

CUALIDADES

- Lubrica, penetra, protege y afloja tuercas, tornillos, pernos que tengan dificultades para removerlos.

RECOMENDACIONES

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto prolongado con la piel.
- En caso de contacto lave con abundante agua y jabón.
- No vierta aceite usado en las alcantarillas.

PRESENTACIONES DISPONIBLES



0.11 L

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ANÁLISIS QUIMICO	NORMA	ESPECIFICACION
Color		Ámbar
Gravedad API		22.3
Viscosidad Cinemática a 40°C, (cSt)	ASTM D 445	3.20 – 4.20
Punto de Inflamación, °C (°F), Min.	ASTM D 92	60(140)

FT-L-11

Rev. 4