

CARACTERÍSTICAS

Elaborado a partir de bases minerales altamente refinadas, aditivos de extrema presión y mejoradores de índice de viscosidad.

APLICACIONES

Se recomienda para ser usado en cajas de velocidades, transmisiones y diferenciales de automóviles, camionetas, vehículos pesados y agrícolas, entre otros.

CUALIDADES

- Proporciona un funcionamiento suave y libre de ruidos.
- Mantiene una película lubricante efectiva.
- Protege contra la fricción y el desgaste.
- Recubre las irregularidades de las superficies metálicas.
- Mantiene la viscosidad del aceite a altas temperaturas.

MODO DE EMPLEO

Adicione el contenido de una pinta (0.45 L), por cada galón de aceite en cada cambio. Se recomienda agregar el aditivo con el motor encendido y con la temperatura normal de operación.

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.

PRESENTACIÓN DISPONIBLE:



0,45 L

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ANÁLISIS QUIMICO	NORMA	ESPECIFICACION
Color		Rojo
Gravedad API		29.6
Viscosidad Cinemática a 100°C, (cSt)	ASTM D 445	70 - 90
Índice de Viscosidad, Min.	ASTM D 2270	120
Punto de Inflamación, °C (°F), Min.	ASTM D 92	200 (392)
Corrosión a la Lámina de Cobre, Máx.	ASTM D 130	1b