

Formulado con aceite básicos parafínicos grupo II de alto índice de viscosidad y un paquete especial de aditivos de alto desempeño. Diseñado para usarse en motores diésel de 2 y 4 tiempos naturalmente aspirados y motores a gasolina y motores diésel donde se requiera las clasificaciones CF-2, CF-4, CE, CD, así como en motores a gasolina donde requieran las clasificaciones SH, SG y SF.

APLICACIONES

Cumple y/o excede los requerimientos de desempeño de las siguientes armadoras y equipo

API CF-4/CF PI SJ Volvo VDS MAN 271
 MTU Level 1 ACEA E2-96 Issue 5 ACEA A2-96/B2-98
 MB 228.1 package approval



PARÁMETRO	MÍN- MÁX	VALORES TÍPICOS
Apariencia		Ambar brillante
Viscosidad @ 40°C cSt		122.5
Viscosidad @ 100°C cSt (Min-Max)	12.5 - 16.3	14.4
Índice de Viscosidad		119
Pour Point, °C		-15
Flash Point, °C		226

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal.

PRESENTACIONES:



946 ML



5 LT



19 LT



200 LT



1000 LT