

Descripción y cualidades

Aceite lubricante multigrado mineral de altas prestaciones. Gracias a su formulación mantiene la presión caliente, aporta un excelente poder Antidesgaste y ofrece una superior lubricación de los órganos del motor.

Propiedades físico/químicas

Tipo de análisis	Método	Resultados
GRADO SAE		20W50
DENSIDAD A 15°C Kg/l	ASTM D-1743	0,850 - 0,870
VISCOSIDAD, cst. 100°C	ASTM D-445	14,00 - 15,00
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>5,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	130
PUNTO CONGELACIÓN	ASTM D-97	-34°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	235°C
CENIZAS SULFATADAS % masa	ASTM D-874	>1,5

Especificaciones

API CF/CF-2/SF
ACEA A3/B3-12
MB p227.0
E1-96

Uso

Para todo tipo de Motores Diesel y Gasolina sometidos a regímenes muy severos. Especialmente recomendado para Motores Diesel sobrealimentados con cambios de aceite muy espaciados. Transporte pesado, TIR, Obras Públicas, etc.

Presentación

Envases disponibles 1L, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L.