

MFX Aceite Multigrado API SL / CF - SAE 20W 50

MFX Aceite Multigrado fue diseñado para el uso en los modernos motores a nafta de aspiración natural, turboalimentados y/o con inyección electrónica con o sin catalizador y posee aditivos especialmente diseñados para proteger motores con GNC de vehículos nacionales e importados.

Cumple con los requerimientos API SL y ACEA A2-96 ISSUE 2. Puede ser utilizado en reemplazo de aceites de nivel API SL, SJ, SH, SG y SF.

MFX Aceite Multigrado incorpora la más avanzada tecnología desarrollada para superar todos los nuevos requisitos de performance exigidos en la nueva generación de motores fabricados a partir del año 2001.

El grado de viscosidad SAE 20W-50 está especialmente indicado para operar a elevadas temperaturas y en condiciones de manejo extremas. Su extraordinaria resistencia a la oxidación, su superior capacidad de limpieza y efectiva protección contra el desgaste, garantizan una mayor vida útil de su motor.

Performance:

API
CHRYSLER
FORD
GM
MS-6395
M2C
SL/CF
6094M



MFX Aceite Multigrado		Método de Análisis	
Grado SAE			20W-50
Viscosidad mm 2/s a 40°C (cST)		D-2270	155
Viscosidad mm 2/s a 100°C (cST)		D-874	18,5
Indice de Viscosidad		D-2896	134
Sim. Arranque en frío (CCS)		D-445	3800
Viscosidad a -10°C (cPS)			
Densidad a 15°C		D-1298	0.89
Punto de Fluidez (°C)		D-97	-27
Punto de Inflamación (°C)		D-92	242

Disponible en:

1 - 4 y 205 litros.

Nota:

Los valores indicados son típicos del producto y no constituyen una especificación.