



## 05000DX1-FE Motor Oil 5W-20 Premium Synthetic DX1 Fuel Economy

Versión del documento: 14 abr. 2024



### Descripción

Este aceite de motor sintético premium de MPM está especialmente formulado para cumplir con los últimos requisitos para motores de gasolina de turismos, vehículos comerciales ligeros y todoterrenos. Especialmente desarrollado para los mercados americano y asiático. Este aceite de motor totalmente sintético ofrece una protección total del motor y mantiene el motor limpio incluso en las condiciones más difíciles. Debido a las buenas propiedades de fricción, se logra un considerable ahorro en combustible. Además, debido a la excelente fluidez, este aceite de motor ofrece excelentes cualidades para el arranque en frío.

### Según las especificaciones de

API SN Plus / SN-RC / SP / SP-RC  
Chrysler MS-6395  
Fiat 9.55535-CR1  
Ford WSS-M2C945-A  
ILSAC GF-6A  
Opel/GM dexos1 Gen 2

### Unidades de embalaje

ART. NO	VOLUMEN	ARTÍCULOS POR UNIDAD	ARTÍCULOS POR PALET
05001DX1-FE	1 L	6	450
05004DX1-FE	4 L	4	112
05005DX1-FE	5 L	4	112
05020DX1-FE	20 L	1	30
05060DX1-FE	60 L	1	6
05205DX1-FE	205 L	1	2
05999DX1-FE	1000 L	1	-
P05000DX1-FE	1 L	1	-

## Análisis estándar

PRUEBA	VALOR		METHOD
Density a 15°C	0.846	kg/l	ASTM D4052
Viscosity	5W-20		
Kinematic Viscosity a 40°C	45.1	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity a 100°C	8.48	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Viscosity Index	168		ASTM D2270
Flashpoint COC	230	°C	ASTM D92
Pourpoint	-39	°C	ASTM D97
Total Base Number	8.5	mgKOH/g	ASTM D2896

Estas características son típicas de la producción actual. Pueden darse variaciones en estas características.