

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

Version du document: 16 juin 2025



#### Description

Cette huile moteur synthétique premium MPM est spécialement formulée pour répondre aux dernières exigences des moteurs essence des voitures particulières, des véhicules utilitaires légers et des SUV. Elle a été spécialement développée pour les marchés américain et asiatique. Cette huile moteur entièrement synthétique offre une protection totale du moteur et le maintient propre, même dans les conditions les plus sévères. Grâce à ses bonnes propriétés de friction et son excellente fluidité, cette huile moteur offre d'excellentes propriétés de démarrage à froid et d'économie de carburant.

## Manuel d'application

Selon les spécifications 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

### Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
05001DX1-FE	1.000000 L	6	450
05004DX1-FE	4.000000 L	4	112
05005DX1-FE	5.000000 L	4	112
05020DX1-FE	20.000000 L	1	30
05060DX1-FE	60.000000 L	1	6
05205DX1-FE	205.000000 L	1	2
05999DX1-FE	1000.000000 L	1	=
P05000DX1-FE	1.000000 L	1	-

# Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density à 15 °Celsius	0.846	kg/l	ASTM D4052
Viscosity	5W-20		
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	45.1	mm2/s	ASTM D445
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	8.48	mm2/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

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.