



08000AT Motor Oil 0W-16 Premium Synthetic Advanced Technology

Version du document: 21 avr. 2024



Description

Cette huile moteur synthétique premium MPM est basée sur une technologie moderne avancée qui permet de réaliser les économies de carburant les plus efficaces. Utilisant des huiles de base de haute qualité en combinaison avec des additifs spécialement sélectionnés, cette huile moteur à très faible viscosité offre une excellente protection contre l'usure du moteur.

L'effet unique d'économie de carburant permet également de réduire les émissions de CO₂ et s'inscrit parfaitement dans la philosophie des véhicules hybrides. Cette huile moteur de haute qualité convient à tous les véhicules pour lesquels une SAE 0W-16 est prescrite.

Selon les spécifications de

API SN Plus / SN Plus-RC / SP / SP-RC
ILSAC GF-6B

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
08001AT	1 L	6	450
08005AT	5 L	4	112
08020AT	20 L	1	30
08060AT	60 L	1	6
08205AT	205 L	1	2
08999AT	1000 L	1	-
P08000AT	1 L	1	-

Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density à 15 °Celsius	0.847	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-16		
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	34.6	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	6.8	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	160		ASTM D2270
Flashpoint COC	220	°C	ASTM D92
Pourpoint	-45	°C	ASTM D7346
Total Base Number	7.3	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.85	mass%	ASTM D874

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