



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

Dokumentversion: 15 apr. 2024



## beskrivning

Denna MPM premiumsyntetiska motorolja är baserad på en modern avancerad teknik som gör det möjligt att uppnå den mest effektiva bränslebesparingen. Med högkvalitativa basoljor i kombination med speciellt utvalda tillsatser ger denna motorolja en mycket låg viskositet utmärkt skydd för motorslitage.

Den unika bränslebesparande effekten uppnår också en minskning av koldioxidutsläppen och passar perfekt med hybridfordonens filosofi. Denna högkvalitativa motorolja är lämplig för alla fordon där en SAE 0W-16 är föreskriven.

## Enligt specifikationerna för

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

## Förpackningsenheter

ARTIKELNR.	VOLYM	ANTAL PER ENHET	ANTAL PER PALL
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	-

## Standardanalyser

TEST	VÄRDE		METOD
Density vid 15°C	0.847	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-16		
Kinematic Viscosity vid 40°C	34.6	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity vid 100°C	6.8	mm <sup>2</sup> /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

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.