



05000AE Motor Oil 5W-40 Premium Synthetic Heavy Duty Diesel

Wersja dokumentu: 28 kwi 2024



Opis

MPM Motor Oil 5W-40 Premium Synthetic Heavy Duty Diesel to wysokowydajny olej silnikowy na bazie syntetycznej opracowany z myślą o potrzebie zapewnienia wyjątkowej wydajności w nowoczesnych silnikach niskoemisyjnych. Dzięki syntetycznej kompozycji olej ten ma wysoki wskaźnik lepkości i zapewnia optymalną ochronę przed zużyciem i starzeniem. Zalecany do stosowania w samochodach ciężarowych spełniających normy Euro VI, wyposażonych w systemy oczyszczania spalin takie jak DPF, EGR i SCR. Wysoce odpowiedni do stosowania w silnikach, w których zalecana jest specyfikacja Chrysler MS 10902.

Podręcznik aplikacji

Zgodnie ze specyfikacją

ACEA E6 / E7 / E9
API CK-4
Caterpillar ECF-3
Chrysler MS 10902
Cummins CES 20081 / CES 20086
Detroit Diesel 93K218 / 93K222
Deutz DQC IV-10 LA / DQC IV-18 LA
Ford WSS-M2C171-E
JASO DH-2
MAN M 3271-1 / M 3477 / M 3775
MB 228.51
MTU Oil Category 3.1
Mack EO-S 4.5
Renault RLD-4
Scania LA
Volvo VDS-4.5

Jednostki opakowania	ART. NR	ILOŚĆ	PRZEDMIOTY NA JEDNOSTKĘ	ELEMENTY NA PALECIE
	05001AE	1 L	6	450
	05005AE	5 L	4	112
	05020AE	20 L	1	30
	05060AE	60 L	1	6
	05205AE	205 L	1	2
	05999AE	1000 L	1	-

Standardowe analizy

TEST	WARTOŚĆ		METHOD
Density	0.854	kg/l	ASTM D4052
SAE	5W-40		
Kinematic Viscosity	13.9	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	170		ASTM D2270
Flashpoint	220	°C	ASTM D92
Pourpoint	-39	°C	ASTM D6892
Total Base Number	10.2	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.88	mass%	

Te cechy są typowe dla bieżącej produkcji. Mogą wystąpić różnice w tych cechach.