



05000C5 Motor Oil 0W-20 Premium Synthetic C5

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



Leírás

Ezt az MPM prémium szintetikus korszerűsített motorolajat úgy fejlesztették ki, hogy kitűnő motorvédelmet és gazdaságosabb üzemanyag-fogyasztást biztosítson.

Kifejezetten a modern turbófeltöltős, közvetlen befecskendezésű benzinmotorokhoz (TGDI) fejlesztették ki, hogy megakadályozzák a kis fordulatszámú bekövetkező korai gyújtást (LSPI).

Személygépkocsik, kisteherautók és utcai terepjárók dízel motorjaihoz is használható.

Az előírásoknak megfelelően

ACEA C5, C6
API SN Plus / SN-RC / SP / SP-RC
BMW LL-17FE+
Fiat 9.55535-DM1 / 9.55535-DSX
ILSAC GF-5 / GF-6A
Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006 / STJLR.51.5122
MB 229.72
MB-Approval 229.71
Mitsubishi
Opel OV 040 1547 - A20
Volvo approval VCC RBS0-2AE

A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
05001C5	1 L	6	450
05005C5	5 L	4	112
05020C5	20 L	1	30
05B20C5	20 L	1	-
05060C5	60 L	1	6
05205C5	205 L	1	2
05999C5	1000 L	1	-
P05000C5	1 L	1	-

A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.845	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-20		
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	40.64	mm ² /s	ASTM D445
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	8.06	mm ² /s	ASTM D445
Viszkozitási index	176		ASTM D2270
Lobbanáspont COC	210	°C	ASTM D92
Dermedéspont	-57	°C	ASTM D6892
Teljes bázisszám	7.7	mgKOH/g	ASTM D2896
Szulfátos hamu tartalom	0.6	mass%	ASTM D874

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.