



## 03000D Motor Oil 15W-40 Super High Performance Diesel

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



### Leírás

Ez a kiváló minőségű ásványi motorolaj kifejezetten nagy teljesítményű dízelmotorokhoz lett kifejlesztve, turbótöltővel vagy anélkül. Ezen túlmenően ez a motorolaj úgy lett megtervezve, hogy hosszabb olajcsere-intervallumokat hajtson végre, és megakadályozza furat fényesítést.

### Alkalmazási útmutató

Az előírásoknak megfelelően

ACEA A3/B4 / E7  
API CF / CF-4 / CG-4 / CH-4 / CI-4 / SL  
Allison C4  
Caterpillar ECF-1a / ECF-2  
Cummins CES 20076 / CES 20077 / CES 20078  
Daimler Truck DTFR 15B110 (MB 228.3)  
Detroit Diesel 93K215  
Deutz DQC III-10  
Global DHD-1  
JASO DH-1  
MAN M 3275  
MTU Type 2  
Mack EO-M Plus / EO-N  
Renault RLD / RLD-2  
Volvo VDS-3

### A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
03001D	1 L	6	450
03005D	5 L	4	112
03020D	20 L	1	30
03060D	60 L	1	6
03205D	205 L	1	2
03999D	1000 L	1	-
P03000D	1 L	1	-

## A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.886	kg/l	ASTM D4052
Viszkozitás	15W-40		
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	97	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	13.8	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Viszkozitási index	144		ASTM D2270
Dinamikus viszkozitás -20 °C-on	6500	mPa.s	ASTM D5293
Lobbanáspont COC	220	°C	ASTM D92
Dermedéspont	-36	°C	ASTM D6892
Teljes bázisszám	10.1	mgKOH/g	ASTM D2896
Szulfátos hamu tartalom	1.49	mass%	ASTM D874

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