



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

Versione del documento: 21 apr 2024



### Descrizione

Olio motore minerale di alta qualità, sviluppato in modo specifico per motori Diesel pesanti con o senza turbocompressore. È formulato in modo da estendere gli intervalli di sostituzione dell'olio e per prevenire il "bore polishing" (lucidatura per usura delle canne dei cilindri).

### Manuale applicativo

### Secondo le specifiche di

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

### Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
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	-

## Analisi standard

TEST	VALORE		METHOD
Density a 15°C	0.886	kg/l	ASTM D4052
Viscosity	15W-40		
Kinematic Viscosity a 40°C	97	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity a 100°C	13.8	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Viscosity Index	144		ASTM D2270
Dynamic Viscosity a -20°C	6500	mPa.s	ASTM D5293
Flashpoint COC	220	°C	ASTM D92
Pourpoint	-36	°C	ASTM D6892
Total Base Number	10.1	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.49	mass%	ASTM D874

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.