



05000LE Motor Oil 5W-30 Premium Synthetic Heavy Duty Diesel LE

Versiune Document: 21 apr. 2024



Descriere

Acest ulei sintetic de motor de funcționare grea LE este un ulei de motor avansat, complet sintetic. Oferă protecție superioară pentru majoritatea motoarelor moderne cu emisii scăzute care respectă standardele Euro V și VI. Acest ulei cu conținut scăzut de sulf, 5W-30 (maxim 50 ppm) asigură o protecție sporită a tuturor sistemelor de post-tratare a gazelor de eșapament, cum ar fi filtrul de particule diesel (DPF), reducerea catalitică selectivă (SCR), recircularea gazelor de eșapament și a Filtrelor de regenerare continuă (CRT). Proprietățile îmbunătățite ale protecției la uzură ale amestecului contribuie la durabilitatea motorului, iar acest ulei superior de motor 5W-30 oferă opțiunea extinderii intervalelor de scurgere într-o gamă largă de vehicule comerciale, industriale, off-road și agricole. De asemenea, recomandat pentru anumite motoare care funcționează pe gaz natural (CNG), așa cum este specificat de producător.

Manual aplicație

Potrivit specificațiilor

ACEA E11 / E4 / E7 / E8
API CJ-4 / CK-4
Caterpillar ECF-3
Cummins CES 20081 / CES 20086
DAF
Daimler Truck Approval DTFR 15C110 (MB 228.51) / DTFR 15C120 (MB 228.52)
Detroit Diesel 93K222
Deutz DQC IV-10 LA / DQC IV-18 LA
IVECO 18-1804 TLS E9
JASO DH-2
MAN M 3271-1 / M 3477 / M 3575 / M 3677 / M 3775
MTU Type 2.1 / Type 3.1
Mack EO-M Plus / EO-N Premium Plus / EO-O Premium Plus / EO-S 4.5
Renault RGD / RLD-2 / RLD-3 / RXD
Scania LDF-4
Voith Retarder Oil class B
Volvo CNG / VDS-3 / VDS-4 / VDS-4.5

Unități de împachetare	NR. ART.	VOLUM	ELEMENTE PER UNITATE	ELEMENTE PER PALET
	05005LE	5 L	4	112
	05020LE	20 L	1	30
	05060LE	60 L	1	12
	05205LE	205 L	1	2
	05999LE	1000 L	1	-
	P05000LE	1 L	1	-

Analize standard

TEST	VALOARE	METHOD
Density	0.856	kg/l
Viscosity	5W-30	
SAE	5W-30	
Kinematic Viscosity	11.9	mm ² /s
Viscosity Index	165	
Flashpoint	220	°C
Pourpoint	-51	°C
Total Base Number	9.7	mgKOH/g
Sulphated Ash	0.97	mass%

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.