

Motorenöl MT-Truck 10W-40 LS Plus

Leírás

A Motorenöl MT-Truck 10W-40 LS Plus a korszerű hasznójármű motorok követelményei alapján fejlesztett szintetikus alapolajból, valamint alacsony kén- és foszfortartalmú (low SAPS) adaléksomagból készült motorolaj. Kivételes tulajdonságai az ultra alacsony (max 15 ppm) kén tartalmú gázolaj használata mellett érvényesülnek teljes mértékben.

A gyártóművi előírásokkal összhangban akár 120 ezer km-ig terjedő szervizciklusokhoz is alkalmazható.

Alkalmazási terület

A Motorenöl MT-Truck 10W-40 LS Plus egész évben használható hasznójármű motorolaj. Kifogástalan megoldást nyújt a legkorszerűbb, Euro 6 besorolású kipufogógáz kezelő (DPF, SCR) valamint kipufogógáz visszavezető (EGR) berendezésekkel felszerelt motorokhoz. A gyártóművi előírásoknak megfelelően a korszerű kishasznójárművek, az Euro 5 és Euro 6 besorolású nehéz hasznójárművek, valamint az építőipari és mezőgazdasági berendezések széles köréhez is alkalmazható.

A kenőanyagok kiválasztásánál a gyártóművi előírások az irányadók.

Előnyei

- Magas fokú védelmet nyújt a kopással szemben
- Kifogástalan öregedésállósága révén a kiterjesztett szervizciklus végén is megőrzi kivételes jellemzőit
- Tartósan nagy terhelések mellett is tisztán tartja a motort, megakadályozza a lerakódások kialakulását
- A gyártóművi előírásokkal összhangban akár 120 ezer km-ig terjedő szervizciklusokhoz is alkalmazható
- Kedvező viszkozitási értékei hozzájárulnak az üzemanyagfogyasztás csökkentéséhez
- A minőségi alapolajok mérsékelt párolgási vesztesége hozzájárul az olajfogyasztás csökkentéséhez

Minősítések és jóváhagyások

ACEA E9	DDC 93K218/DFS 93K222	MAN M 3575
API CK-4, API CJ-4/SM, API CI-4, API SN	Ford WSS-M2C171-F1	Renault RLD-3/RLD-4
Cummins CES 20.081/CES 20.086	Mack EO-S 4.5	Volvo VDS-4/VDS-4.5
Megfelel az Iveco 18-1804 TLS E9 jóváhagyás követelményeinek		

Fizikai jellemzők

Tulajdonság	Érték
Sűrűség 15°C-on:	0,862 kg/m ³
Kin. viszkozitás 40 °C-on:	152,0 mm ² /s
Kin. viszkozitás 100 °C-on:	14,40 mm ² /s
Teljes bázisszám (TBN):	8,50 mgKOH/g
Dermedéspont:	-36 °C
Lobbanáspont (nyílttéri):	230 °C

Elérhető kiserelések

Töltési mennyiség	UNIX cikkszám
10 liter	10928942
kis hordó	10583052
nagy hordó	10583053

Első kiadás dátuma	Változat száma	Legutóbbi kiadás dátuma
2015.05.29	1.003	2020.06.02