

Моторно уље **RAVENOL UDT Ultra Duty Truck 10W-30**

Вискозност: 10W-30

Синтетички



1 л

Чланак:
1121110-001
Чланак:
1121110-001-01-999
Баркод:
4014835850408



5 л

Чланак:
1121110-005
Чланак:
1121110-005-01-999
Баркод:
4014835850439



10 л

Чланак:
1121110-010
Чланак:
1121110-010-01-999
Баркод:
4014835850460



20 л

Чланак:
1121110-020
Чланак:
1121110-020-01-999
Баркод:
4014835850507



20 л, еsobox

Чланак:
1121110-B20



60 л

Чланак:
1121110-060



60 л, штампано буре

Чланак:
1121110-D60



208 л

Чланак:
1121110-208
Чланак:
1121110-208-01-999
Баркод:
4014835850583



208 л, штампано буре

Чланак:
1121110-D28

RAVENOL UDT Ultra Duty Truck SAE 10W-30 синтетичко високо легирано, лако тече моторно уље са пакетом адитива са мало пепела (Low SAPS). Специјално развијен за употребу током целе године у тешким дизел моторима камиона. Дизајниран за турбодизел моторе EURO 2, EURO 3, EURO 4, EURO 5 и EURO 6 класе у комбинацији са дизел горивом са садржајем сумпора до 500 ppm.

То је моторно уље класе SHPD (Super High Performance Diesel) за камионе и ванпутне аутомобиле Tier4, за примену у моторима опремљеним и не опремљеним чађавим филтером и катализатором, где је потребна примена уља развијеног на основу технологије Low SAPS низак садржај пепела, фосфора и сумпора.

Захваљујући отпорности на оксидацију и смицање, има одличну способност испуштања ваздуха да испуни захтеве савременог API CK-4 стандарда.

Пружа одличан "хладан" старт на ниским температурама околине, одличну способност подмазивања на високим радним температурама. Ниски губици на трењу и ниско хабање.

RAVENOL UDT Ultra Duty Truck SAE 10W-30 то је прво Европско моторно уље које је лиценцирано по CK-4 АПИ и CJ-4 АПИ.

Нова спецификација API CK-4 замењује старије спецификације, а односи се и на моторе на дизел гориво са садржајем сумпора до 500 ppm.

RAVENOL UDT Ultra Duty Truck SAE 10W-30 је целосезонско моторно уље које задовољава савремене захтеве за емисијом издувних гасова. Продужени интервали замене према захтевима произвођача аутомобила.

Препоручује се за мешовиту флоту аутомобила класе EURO 2, EURO 3, EURO 4, EURO 5 и EURO 6. Придржавајте се препорука произвођача мотора за избор мазива.

Примена **UDT Ultra Duty Truck SAE 10W-30** обезбеђује:

- Стабилне карактеристике вискозитета и стабилност на смицање
- Економичност горива у свим режимима рада
- Контролу емисије издувних гасова током дужег временског периода
- Смањење губитка снаге
- Ниско пенастање, ниску потрошњу уља
- Продужени интервал замене уља
- Одлична својства при хладном старту
- Low SAPS = низак садржај сулфатног пепела, фосфора и сумпора
- Примјењивост у многим моторима аутомобила, укључујући и без чађног филтера

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CI-4, CJ-4, CK-4, SN	
ACEA	E11, E6, E7, E8, E9	
Одобрен произвођач	DTFR 15C110, Mack EOS-4.5, Renault RLD-3, Volvo VDS-4.5	
Испуњава захтеве	Caterpillar ECF-3, Cummins CES 20081, DDC 93K218, Deutz DQC IV-10 LA, MB 228.51, MTU Type 3.1	
Густина на 20°C	862.8 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	12.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	81.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	145	DIN ISO 2909
Ниска температура вискозитета (CCS) на -25°C	6104 мПа*с	ASTM D5293
Тачка стињавања	-39 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	7.1 %	ASTM D5800
Температура паљења	230 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10.6 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.77 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Caterpillar

3788296, 3173085, 3081476

DAF

76846953, 09204XX, 09204RU, 76846951, 09209XX, 0908736, 09206RU, 09209RU, 09205RU

Ford

XO10W305Q3FA, XO10W305QSD, XO10W30DFA, XO10W306GSD, XO10W30BSD

Komatsu

SYZZ10W30CN

Mitsubishi

MZ320789, MZ320788

Motorcraft

*XO10W305Q3SD, XO10W30QFA, XO10W30QSDW, XO10W30TBSD, XO10W30TSD, XO10W30DSD, XO10W30DSDR,
XO10W30QSDF, XO10W30QSD*

Volvo

*23068339, VPO98KQ87, MVBV10W30JUG, 15152341, VOE15152341, 22582295, VOE22582295, 23068341, RU323068341,
323068341, 85108287, 17488431, VPO98KQ86, VPO98KQ88, MVBV10W30BULK, MVBV10W30DRUM, 15152348,
VOE15152348, 22582297, VOE22582297, 85121018, 385121018, 23068340, 17488420, 15152346, VOE15152346,
22582296, VOE22582296, 85121017*