

Моторно уље *RAVENOL Super Synthetic Truck 5W-30*

Вискозност: 5W-30

Синтетички



5 л

Чланак:
1121101-005
Чланак:
1121101-005-01-999
Баркод:
4014835767959



10 л

Чланак:
1121101-010
Чланак:
1121101-010-01-999
Баркод:
4014835767942



20 л

Чланак:
1121101-020
Чланак:
1121101-020-01-999
Баркод:
4014835767928



20 л, есовох

Чланак:
1121101-B20
Чланак:
1121101-B20-01-888



60 л

Чланак:
1121101-060
Чланак:
1121101-060-01-999



60 л, штампано буре

Чланак:
1121101-D60
Чланак:
1121101-D60-01-888
Баркод:
4014835767966



208 л

Чланак:
1121101-208
Чланак:
1121101-208-01-999
Баркод:
4014835767980



208 л, штампано буре

Чланак:
1121101-D28
Чланак:
1121101-D28-01-888
Баркод:
4014835767904



1 000 л

Чланак:

1121101-700

RAVENOL Super Synthetic Truck 5W-30 је синтетичко високо легирано лако течеће моторно уље са нискозолним пакетом присадака (Low SAPS) за круглогодишњу употребу у високонагруженим турбодизелима класе EURO 4 и EURO 5 теретних аутомобила, аутобуса, грађевинске технике са и без филтера отрабоћених гасова и катализатора. Ако произвођач аутомобила није другачије назначио, интервал замене на датом уљу може се повећати на 100.000 км.

Примена **Super Synthetic Truck 5W-30** обезбеђује:

- Одлична својства чишћења, без наслага у мотору
- Изузетна дисперзивна својства-спречава продирање хладног муља и стварање муља
- Продужење радног века филтера за честице смањењем склоности стварању честица
- LowSAPS (Low SAPS) = смањен садржај сумпора, фосфора и сулфатног пепела
- Одличну заштиту од хабања
- Високу отпорност на оксидацију
- Високу отпорност на оксидацију високу температурну стабилност, висок индекс вязкости
- Економичност смањењем потрошње горива
- Одличне перформансе при хладном старту

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CK-4, SN	
ACEA	E11, E6, E7, E8, E9	
JASO	DH-2	
Одобен произвођач	DTFR 15C110, DTFR 15C120, MAN M 3677	
Испуњава захтеве	Cummins CES 20076, Cummins CES 20077, Cummins CES 20081, Cummins CES 20086, DAF Extended drain, DTFR 15C100 (MB 228.31), Deutz DQC IV-10 LA, MAN M 3277, MAN M 3477, MB 226.9, MB 228.51, MTU Type 3.1, Mack EO-O Premium Plus, Renault RLD-3, Renault RXD, Scania LDF, Scania LDF-4, Volvo VDS-4	
Густина на 20°C	849 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	12.15 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	70.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	170	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.7 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -35°C	5530 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -40°C	22.500 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-42 °C	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	9.1 %	ASTM D5800
Температура паљења	228 °C	DIN EN ISO 2592
Основни број	10.8 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.96 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

DAF

09354PL, 09354RU, 09354XX, 09375PL

FEBI

48416

Nissan

KLBF205302, KLBF305302

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
10 л	1121101-010-01-999	