

[Купить](#)[Магазины рядом](#)

Артикул: 1121101-005

Super Synthetic Truck SAE 5W-30

Для турбодизелей

Синтетическое высоколегированное легкотекучее моторное масло с низкосольным пакетом присадок (Low SAPS) для грузовых автомобилей, автобусов, строительной техники.

Соответствие спецификациям:

#ACEA E9 #ACEA E6 #API CI-4

Одобрено производителем техники:

#MAN 3477 #MB 228.51

Соответствие требованиям:

#Cummins CES 20076 #Cummins CES 20077 #DAF HP-2 #DEUTZ DQC III-10 LA #JASO DH-2 #MACK EO-N #MAN M 3277 #MB 226.9 #MTU Type 3.1 #Renault RXD #Renault RLD-2 #Scania LDF #VOLVO VDS-3

Теги:

#Всесезонные продукты #Для дизельного двигателя #Моторные масла #Фасовка в бочках #5W30

RAVENOL Super Synthetic Truck SAE 5W-30 – полностью синтетическое высоколегированное легкотекучее моторное масло с низкосольным пакетом присадок (Low SAPS) для круглогодичного использования в высоконагруженных турбодизелях класса EURO 4 и EURO 5 грузовых автомобилей, автобусов, строительной техники с и без фильтров отработанных газов и катализаторами. Если иное не указано автопроизводителем, интервал замены на данном масле может быть увеличен до 100 000 км.

5287 р.

5 л

20 л

60 л

208 л

208 л

Страница продукта на ravenol.de

- Отличные моющие свойства, без отложений в двигателе
- Выдающиеся диспергирующие свойства - препятствует проникновению холодного шлама и образования осадка
- Продление срока службы сажевого фильтра за счет снижения склонности к образованию частиц
- LowSAPS (Low SAPS) = пониженное содержание серы, фосфора и сульфатной золы
- Отличную защиту от износа
- Высокую устойчивость к окислению
- Высокую температурную стабильность, высокий индекс вязкости
- Экономичность за счет снижения расхода топлива
- Отличные характеристики при холодном пуске

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	849	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	мм²/с	70,8	DIN 51 562-1
Вязкость при 100°C	мм²/с	12,15	DIN 51 562-1
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	мПа*с	5 530	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	мПа*с	18 300	ASTM D4684
Вязкость НТНС при 150°C	мм²/с	3,7	ASTM D5481
Индекс вязкости		170	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-42	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	8,1	ASTM D5800/b
Температура вспышки	°C	228	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	10,8	ASTM D2896
Сульфатная зольность	%	0,96	DIN 51575

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

5 л: 1121101-005-01-999 / 4014835767959
 20 л: 1121101-020-01-999 / 4014835767928
 60 л: 1121101-060-01-888 / 4014835767966
 208 л: 1121101-208-01-888 / 4014835767904
 208 л: 1121101-208-01-999 / 4014835767980


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 Сводная ведомость по охране труда (DOC, 30.2 Kb)

 Перечень мероприятий по охране труда (PDF, 1.00 Mb)

 Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 4Mb)

 Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда (PDF, 2.20 MB)

 Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 216 KB)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

Отправьте нам сообщение