



DLO SAE 10W-40

Для двигателя

Полусинтетическое легкотекучее моторное масло для легковых дизельных моторов. Удлиненные интервалы замены. Содержит менее 30% PAO.

Соответствие спецификациям:

#ACEA B3 #ACEA B4 #API CF #SAE 10W-40

Одобрено производителем техники:

#BMW Special Oil #MB 229.1 #VW Group 505 00 #VW Group 501 01

Соответствие требованиям:

#Porsche #VW Group 500 00

Теги:

#Всесезонные продукты #Грузовой транспорт #Для дизельного двигателя #Легковые автомобили #Моторные масла #Полусинтетика #Фасовка в бочках #10W40

RAVENOL DLO SAE 10W-40 – полусинтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых дизельных моторов с и без турбонадува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей. Содержит менее 30% PAO.

RAVENOL DLO SAE 10W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Купить

Магазины рядом

2849 р.

1 л	4 л	5 л	10 л
20 л	20 л	60 л	208 л

Страница продукта на ravenol.de

- Отличную защиту от износа
- Экономии топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкую испаряемость
- Чистоту катализаторов

[Правила промывки при переходе на RAVENOL](#)

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	862	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	14,4	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	97,6	DIN 51562
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	мПа*с	4	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	мПа*с	6 450	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C	мПа*с	24 200	ASTM D4684
Индекс вязкости		153	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-39	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	8,1	ASTM D5800
Температура вспышки	°C	230	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	10	ASTM D2896
Сульфатная зольность	%	1,3	DIN 51575

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

Актуальные продукты

1 л: 1112111-001-01-999 / 4014835724211
4 л: 1112111-004-01-999 / 4014835724297
5 л: 1112111-005-01-999 / 4014835724259
10 л: 1112111-010-01-999 / 4014835724242
20 л: 1112111-020-01-999 / 4014835724228
20 л: 1112111-020-01-888 / 4014835774629
60 л: 1112111-060-01-888 / 4014835724235
208 л: 1112111-208-01-888 / 4014835724204

Снятые с производства продукты

1 л: 1112111-001-01-100 / 4014835630512
5 л: 1112111-005-01-100 /
5 л: 1112111-005-01-101 / 4014835100619
10 л: 1112111-010-01-100 / 4014835630536
20 л: 1112111-020-01-100 / 4014835630529
60 л: 1112111-060-01-100 / 4014835630567
60 л: 1112111-060-01-809 / 4014835774636
200 л: 1112111-200-01-100 /
208 л: 1112111-208-01-000 / 4014835630581
208 л: 1112111-208-01-809 / 4014835774605
1000 л: 1112111-001-06-100 / 4014835630574


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](#)

