



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1221101-004

Код поиска: 4014835733992

**6172 р.**

1 л

4 л

20 л

20 л

208 л

208 л

Страница продукта на [ravenol.de](http://ravenol.de)

## VSG SAE 75W-90

### Для трансмиссии

Полностью синтетическое трансмиссионное масло высшего качества. Обеспечивает надёжную защиту от износа, увеличивает интервал замены, благодаря высокой термостабильности.

Соответствие спецификациям:

#API GL-4 #API GL-5 #MIL L-2105D #SAE 75W-90

Соответствие требованиям:

#BMW 83229407768 #BMW OSP #BMW SAF-XO #BMW 83222365987  
 #Castrol BOT 720 #Castrol BOT 130M #Castrol BOT 328 #DAF LKW #Ford  
 WSD-M2C200-C #Ford 1045737 #Ford 5021033 #Ford IB5 #Ford B5  
 #Ford MTX75 #Ford GM5 #Ford MT285/6 #Ford MMT6/6 #Ford MT75  
 #Ford R15M-D #Ford R15MX-D #Ford MT82 #IVECO #Land Rover  
 TYK500010 #MAN 342 тип S-1 #MB 235.8 #MB 235.11 #Porsche  
 95834153600 (Full-Time Transfer Case с Torsen (PL72T) для Cayenne 92A /  
 958 Diesel и S Hybrid с 2010 по 2018) #Renault LKW #Scania STO 1:0  
 #VOLVO 97312 #VOLVO 97315 #VW Group G052 911 A2 #VW Group G052  
 145 A2; VW G052 539 A2 #ZF TE-ML 12B #ZF TE-ML 16F #ZF TE-ML 17B

Теги:

#Всесезонные продукты #Грузовой транспорт #Легковые автомобили  
 #ПАО масла (ПАО, полиальфаолефины) #Синтетика  
 #Трансмиссионные МКПП #Фасовка в бочках #BMW 3311769524  
 #3311769524 #33 11 7 695 240 #75W90

**RAVENOL VSG SAE 75W-90** – полностью синтетическое универсальное трансмиссионное масло, изготовленное на основе высококачественного синтетического базового масла с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов, обеспечивающих бесперебойную работу трансмиссии.

### Применение:

Применяется для высоконагруженных трансмиссий. Подходит для применения в синхронизированных и не синхронизированных коробках передач, раздаточных коробках и механизмах отбора мощности, там, где требуется применение масла класса качества API GL-5 и GL-4.

## Применение VSG SAE 75W-90 обеспечивает:

- Высокую производительность, что увеличивает интервалы замены масла в соответствии с инструкциями производителя
- Отличную работу при крайне низких температурах
- Наилучшую защиту от износа и КПД трансмиссии
- Экономия топлива даже при низких температурах окружающей среды
- Стабильную масляную пленку при высоких нагрузках
- Исключительную защиту от коррозии и хорошую совместимость с цветными металлами
- Высокую устойчивость к окислению, предотвращение загустевания масла и образования отложений
- Высокую способность масла препятствовать образованию шлама, обеспечивая чистоту компонентов трансмиссии и увеличивая тем самым межсервисные интервалы
- Хорошую совместимость с эластомерами для предотвращения утечек
- Высокую стабильность сдвига, сохранение отличных вязкостных свойств масла SAE типа 75W-90 даже после длительных периодов использования
- Надежную защиту от ржавчины, коррозии и пенообразования
- Низкую температуру потери текучести
- Прекрасные противоизносные свойства

Правила промывки при переходе на RAVENOL

## Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желтый	
Плотность при 20°C	кг/м <sup>3</sup>	864	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	16,5	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	96,8	DIN 51562
Вязкость при -40°C по Брукфильду	мПа*с	40 500	ASTM D2983
Индекс вязкости		185	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-57	DIN ISO 14635-1
Температура вспышки	°C	226	DIN ISO 2592
Образование пены	мл	0	ASTM D892
Тест на коррозию меди		1a	ASTM D130

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

### Актуальные продукты

1 л: 1221101-001-01-998 / 4014835733916  
4 л: 1221101-004-01-998 / 4014835733992  
20 л: 1221101-020-01-998 / 4014835848825  
20 л: 1221101-020-01-887 / 4014835846654  
208 л: 1221101-208-01-887 / 4014835851498  
208 л: 1221101-208-01-998 / 4014835860773

### Снятые с производства продукты

1 л: 1221101-001-01-000 / 4014835130104  
5 л: 1221101-005-01-000 / 4014835130111  
20 л: 1221101-020-01-000 / 4014835131224  
60 л: 1221101-060-01-000 / 4014835131262  
60 л: 1221101-060-01-887 / 4014835733930  
60 л: 1221101-060-01-807 / 4014835733961  
200 л: 1221101-200-01-000 /  
208 л: 1221101-208-01-000 / 4014835131286


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 рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)



Номер сертификата  
соответствия стандарту ISO



Номер сертификата  
соответствия стандарту ISO



Номер сертификата  
соответствия DUNS



Политика в области  
качества и экологии

Отправьте нам сообщение