



Getriebeoel TSG SAE 75W-90

Для трансмиссии

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

Соответствие спецификациям:

#API GL-4 #SAE 75W-90

Соответствие требованиям:

#Ford M2C-175 #Opel/GM B 0401043 #VW Group 501 50 #VW Group G052 911 A2 #VW Group G060 726 A2

Теги:

#Всесезонные продукты #Грузовой транспорт #Легковые автомобили
#Полусинтетика #Трансмиссионные МКПП #Фасовка в бочках
#75W90

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1222101-004

Код поиска: 4014835734296

RAVENOL TSG 75W-90 – полусинтетическое трансмиссионное масло высшего качества, изготовленное в Германии на основе гидрокрекингвого базового масла с добавлением полиальфаолефинов.

Пакет присадок обеспечивает надёжную защиту от износа высоконагруженных элементов трансмиссии и коробки передач легковых автомобилей.

Добавление полностью синтетического базового компонента позволяет применять трансмиссионное масло RAVENOL TSG 75W-90 при крайне низких температурах, а также увеличивает интервал замены, благодаря высокой термостабильности.

3825 p.

Применение Getriebeoel TSG SAE 75W-90 обеспечивает:

1 л	4 л	10 л	20 л
20 л	60 л	208 л	

Страница продукта на ravenol.de

- Отличную защиту от износа
- Стабильность даже при высоких нагрузках
- Оптимальную вязкость при изменении температур
- Высокую термическую стабильность
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Чрезвычайно низкую температуру застывания
- Хорошую совместимость с эластомерами для предотвращения утечек

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	16,5	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	111,7	DIN 51562
Вязкость при -40°C по Брукфильду	мПа*с	99 700	ASTM D2983
Индекс вязкости		160	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-48	DIN ISO 3016
Тест на коррозию меди		1b	ASTM D130

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

Актуальные продукты

- 1 л: 1222101-001-01-999 / 4014835734210
- 4 л: 1222101-004-01-999 / 4014835734296
- 10 л: 1222101-010-01-999 / 4014835734241
- 20 л: 1222101-020-01-999 / 4014835734227
- 20 л: 1222101-020-01-888 / 4014835788923
- 60 л: 1222101-060-01-888 / 4014835734234
- 208 л: 1222101-208-01-888 / 4014835734203

Снятые с производства продукты

- 1 л: 1222101-001-01-000 / 4014835641112
- 5 л: 1222101-005-01-000 / 4014835641150
- 10 л: 1222101-010-01-000 / 4014835641143
- 20 л: 1222101-020-01-000 / 4014835641129
- 60 л: 1222101-060-01-100 / 4014835641167
- 200 л: 1222101-200-01-000 /
- 208 л: 1222101-208-01-000 / 4014835641174

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](#)