



Техническое описание

Gearlube VS200

Синтетическое трансмиссионное масло

Описание продукта

Gearlube VS200 — всесезонное синтетическое трансмиссионное масло, которое широко используется в автомобилях Audi, Seat и Volkswagen. Масло соответствует требованиям VW 501.50, предъявляемым к трансмиссионным маслам.

Преимущества

Применение **Gearlube VS200** обеспечивает следующие преимущества:

- Безупречная работа даже при очень низких температурах;
- Снижение шума;
- Широкий температурный диапазон использования;
- Отличные противоизносные свойства при самых высоких температурах;
- Резерв качества на протяжении всего срока эксплуатации масла;
- Экономия топлива, особенно в зимний период, благодаря своей вязкости.

Типовые характеристики

Gearlube VS200	
Класс вязкости по SAE	75W-90
Кинематическая вязкость при 40 ⁰ С, сСт	75
Кинематическая вязкость при 100 ⁰ С, сСт	14,5
Удельный вес, г/см ³	0,870
Кинематическая вязкость при 100 ⁰ С, сСт	7.4
Индекс вязкости	204
Температура застывания, ⁰ С	-45
Температура вспышки, ⁰ С	214

Вследствие непрерывных исследований и усовершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Приведенные типовые физические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже.

Применение

Gearlube VS200 применяется в четырех- и пятиступенчатых механических коробках передач во всех автомобилях группы VAG, где рекомендуются масла, соответствующие нормам VW 501.50, а также в прочих механических коробках передач, где рекомендуются масла класса API GL-4.

Спецификации

Gearlube VS200 соответствует, помимо прочих, следующим требованиям:

- API GL-4
- VW 501.50

Безопасность применения

По имеющейся токсикологической информации, этот продукт (эти продукты) не оказывают неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании.

Не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

Дополнительная информация о безопасном применении этого продукта (этих продуктов), в том числе «Бюллетень данных по безопасному обращению с материалами», предоставляются местным представительством компании ExxonMobil по запросу.

www.specmaslo.by