

TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90

Высококачественное трансмиссионное масло для высоконагруженных гипоидных мостов грузовых автомобилей, приготовлено на основе полностью синтетических базовых масел. Разработано для самых длительных интервалов замены, особенно рекомендуется использовать в ведущих мостах грузовых автомобилей DAIMLER.

Описание

TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90 – это трансмиссионное масло, обладающее отличными свойствами, благодаря сочетанию высококачественных полностью синтетических базовых масел и современного пакета присадок. TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90 обладает превосходной стабильностью при высоких температурах, а также способностью снижать температуру в коробке передач, благодаря чему увеличиваются интервалы замены в соответствии с рекомендациями производителей.

Применение

TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90 используется преимущественно в осевых редукторах с большим смещением по оси (гипоидные передачи), планетарных передачах и в редукторах отбора мощности. TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90 может смешиваться в любом соотношении с любыми брендами обычных трансмиссионных масел, и даже с трансмиссионными маслами на минеральной основе. Однако смешения следует избегать, по причине возможного снижения рабочих характеристик продукта. Для гарантированной работы масла на удлинённых интервалах рекомендуется производить полную замену при переходе на масло TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90. Для получения информации о безопасности продукта и его надлежащей утилизации, пожалуйста, обратитесь к последней версии паспорта безопасности.

Преимущества

- Обладает прекрасными противозадирными и противоизносными свойствами
- Превосходная высокотемпературная стабильность против образования отложений
- В сравнении с обычными продуктами, использование TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90 позволяет снизить температуру масла в коробке передач
- Хорошие вязкостно-температурные характеристики синтетических базовых масел обеспечивают высокую эффективность даже при низких температурах. Благодаря образованию на поверхности прочной смазочной пленки, также обеспечивается прекрасная работоспособность в климатических условиях с высокой температурой окружающей среды
- Высокая стабильность к сдвигу
- Предназначено для удлинённых интервалов замены

Спецификации

- API GL-4/GL-5

Одобрения

- DETROIT DIESEL 93K219.01
- MB-APPROVAL 235.8

Рекомендации FUCHS

- -

TITAN CYTRAC 235.8 SAE 75W-90

Высококачественное трансмиссионное масло для высоконагруженных гипоидных мостов грузовых автомобилей, приготовлено на основе полностью синтетических базовых масел. Разработано для самых длительных интервалов замены, особенно рекомендуется использовать в ведущих мостах грузовых автомобилей DAIMLER.

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,867	DIN 51757
Цвет	ASTM	1,5	DIN ISO 2049
Температура вспышки	°C	218	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	-51	DIN ISO 3016
Вязкость при -40°C	мПа	60000	DIN 51398
при 40°C	мм ² /с	96	DIN 51562-1
при 100°C	мм ² /с	14,6	DIN 51562-1