

Mobilube HD 75W-90

Mobil Passenger-Vehicle-Lube , Russia

Трансмиссионное масло для тяжелых режимов эксплуатации

Описание продукта

Масло Mobilube HD 75W-90 – трансмиссионное полусинтетическое масло класса вязкости SAE 75W-90, соответствующее требованиям стандарта API GL-5. Это масло разработано на основе высококачественных базовых масел с добавлением самых современных загущающих присадок, что гарантирует стабильность его вязкостных свойств.

Особенности и преимущества

Современная техника предъявляет более высокие требования к эксплуатационным свойствам трансмиссионных масел. Более высокие скорости, крутящие моменты и нагрузки требуют дальнейшего совершенствования композиции масла, чтобы максимально продлить срок службы оборудования и оптимизировать эксплуатационные расходы. Более длительные межсервисные интервалы устанавливают дополнительные требования к трансмиссионному маслу и требуют использования высококачественных базовых масел и пакетов присадок при их производстве. Трансмиссионные масла серии Mobilube HD помогают решить эти задачи. Основные потенциальные преимущества этого масла:

- Хорошая термическая стабильность и стойкость к высокотемпературному окислению
- Надежная защита от ржавления и коррозии
- Хорошие показатели смазки при низких температурах
- Совместимость с типовыми уплотнениями и прокладками
- Отличная защита от износа при низких скоростях/высоких крутящих моментах , и задиров, вызванных высокими скоростями

Применение

- Оси и главные передачи, рассчитанные на тяжелые режимы эксплуатации, где требуется применение смазочного материала по спецификации API GL-5
- Легковые автомобили, дорожные легкие и тяжелые грузовые автомобили, автомобили для коммерческих перевозок
- Внедорожное оборудование в строительстве, горной промышленности и сельском хозяйстве
- Другие промышленные и автомобильные области применения, в которых используются гипоидные передачи, когда преобладают следующие условия: высокие скорости/ударные нагрузки, высокие скорости/низкие нагрузки и/или низкие скорости/высокие крутящие моменты

Всегда сверяйтесь с руководством по эксплуатации своего автомобиля для правильного выбора масла по его свойствам и классу вязкости.

Спецификации и одобрения

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:
API GL-5

Свойства и характеристики



Санкт-Петербург

8(800)350-36-05
info@avtomaslo-optom.ru

avtomaslo-optom.ru

Класс SAE 75W-90

Вязкость кинематическая, ASTM D445 сСт при 40°C 103 сСт при 100°C 16,0

Индекс вязкости, ASTM D2270 166

Температура застывания, °C, ASTM D97 -39

Температура вспышки, °C, ASTM D92 215

Плотность при 15°C, кг/л, ASTM D 4052 0,8852

Свойство Охрана труда и техника безопасности

Рекомендации по охране труда и технике безопасности для данного продукта приведены в «Бюллетене данных по безопасности», который размещен по адресу <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

