

MOL Hukomol Syntrans 75W-90 Синтетическое трансмиссионное масло

Спецификации и допуски

Класс вязкости: SAE 75W-90
API GL-4
MB 235.11
ZF TE-ML 08

Описание продукта

MOL Hukomol Syntrans 75W-90 – синтетическое трансмиссионное масло, производящееся на основе высококачественных синтетических базовых масел с использованием самой современной технологией присадок для механических коробок передач грузовых автомобилей, малой коммерческой и легковой техники.

Высокотехнологичный пакет присадок обеспечивает превосходную защиту трансмиссии, снижая изнашивание деталей, обеспечивает отличную термическую стабильность, предотвращает образование отложений и возникновение коррозии при самых тяжелых условиях эксплуатации.

Благодаря специальному составу масла MOL Hukomol Syntrans 75W-90 обеспечиваются более низкие рабочие температуры трансмиссии по сравнению с обычными трансмиссионными маслами, что позволяет использовать его с увеличенными интервалами замены.

Масло обладает очень хорошими низкотемпературными антифрикционными свойствами, обеспечивая оптимальное смазывание трансмиссии при любых температурах окружающей среды.

Особенно рекомендуется использовать данное трансмиссионное масло в КПП автомобилей Mercedes-Benz (Actros, Axor), где в коробки передач, особенно не оборудованные масляным радиатором, рекомендовано использование ТОЛЬКО масел с спецификацией MB 235.11. Интервал замены MOL Hukomol Syntrans 75W-90 может составлять в зависимости от условий эксплуатации автомобиля до 400.000 км.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Класс вязкости SAE	75W-90
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,849
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	96,5
Кинематическая вязкость при 100°C [мм ² /с]	14,5
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	220
Температура застывания [°C]	-48

Инструкция по хранению, транспортировке и применению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от прямого попадания солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения необходимо соблюдать правила охраны окружающей среды и меры безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Масла MOL являются готовыми к использованию продуктами и не требуют применения дополнительных присадок. Добавление каких-либо присадок может привести к негативному результату, в этом случае поставщик и производитель смазочных материалов ответственности не несут.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендованных условиях: 60 месяцев

Класс пожароопасности: Класс IV.

Рекомендованная температура хранения: до +40°C