



AUTOMOTIVE LUBRICANTS **MOL Turbo S 30**

сезонное масло для дизельных двигателей

Преимущества продукта

- для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях.
- обеспечение стабилизированной смазывающей пленки
- для приводов и гидравлических систем

Применение

MOL Turbo S 30 - смазка для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях..

Успешно применяется для безнаддувных и турбонаддувных двигателей, если в руководстве по смазке производителя двигателя указывается моторное масло из перечня или с характеристиками более низкого уровня.

Может успешно применяться в грузовых автомобилях, междугородних и городских автобусах, сельскохозяйственной и строительной технике, судовых двигателях и промышленном оборудовании.

Применяется для смазывания приводов и гидравлических систем, если производитель разрешает использование моторных масел с применимыми уровнями характеристик и состоянием вязкости.

MOL Turbo S 30 - сезонное моторное масло, применимый класс вязкости которого должен подбираться в соответствии с сезоном и температурой наружного воздуха.

Технические условия и лицензии

ACEA E2-96 Issue 5

API CF-4/SJ

MAN 270

Volvo VDS

Описание продукта

MOL Turbo S 30 - моторное масло для тяжелых условий эксплуатации, производимое из минеральных базовых масел с присадками, обеспечивающими новейшие характеристики (детергенты-дисперсанты, антиоксиданты, противоиозносные, антикоррозионные и противопенные присадки), и модификаторами вязкости.

Компоненты MOL Turbo S 30 обладают превосходной детергентно-диспергирующей эффективностью, защищающей от лака, грязевого отстоя и образования иных отложений, а также осаждения твердых примесей.

Очищает и поддерживает в чистоте внутренние детали двигателя, препятствует высокотемпературному окислению в течение длительного времени. Нейтрализует кислотные продукты сгорания, защищает от любого коррозионного воздействия.



AUTOMOTIVE LUBRICANTS **MOL Turbo S 30**

сезонное масло для дизельных двигателей

Типовые свойства

Свойства	Типовые значения
Плотность при 15 °C [г/см ³]	0,890
Кинематическая вязкость при 40 °C [мм ² /с]	108,2
Кинематическая вязкость при 100 °C [мм ² /с]	11,8
Индекс вязкости	97
Температура застывания [°C]	-27
Температура вспышки (в открытом тигле по Кливленду) [°C]	245
Щелочное число (BN) [мг КОН/г]	7,3

Характеристики, приведенные в таблице, являются типовыми значениями продукта и не являются техническими условиями.

Инструкции по хранению и обращению

Хранить в таре изготовителя в сухом, хорошо проветриваемом месте. Держать вдали от открытого пламени и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей.

Во время транспортирования, хранения и использования продукта соблюдать инструкции по технике безопасности и нормы по охране окружающей среды применительно к нефтепродуктам.

Для получения дополнительной информации смотри «Паспорт безопасности материала» на данный продукт.

Моторные масла являются готовыми смазывающими смесями, для которых дополнительные присадки излишни и могут привести к непредсказуемым и негативным последствиям. Изготовитель и поставщик не несут ответственность за такой возможный ущерб.

В таре изготовителя в рекомендованных условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендованная температура хранения: макс. 40 °C