

# MOL Turbo S 10W

## сезонное моторное масло для дизельных двигателей



Продукт MOL Turbo S 10W изготавливается на основе минерального масла с использованием присадок, обеспечивающих выдающиеся рабочие характеристики, а также компонентов-модификаторов характеристик текучести.

### Применение



Зубчатые передачи, гидротрансформаторы и гидравлические системы

### Особенности и преимущества

Хорошие свойства очистителя-дисперсанта

Отличная прочность на сдвиг

Предотвращает образование илстых и лакообразных отложений

Сохраняет характеристики вязкости в течение всего срока службы масла

### Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W  
ACEA E2-96 Issue 5  
API CF-4/SJ  
MIL-L-2104E  
MAN 270  
Volvo VDS

### Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	0,867
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	26,0
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	5,0
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	120
Температура застывания MSZ ISO 3016:2019 [°C]	-33
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	210
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	7,5

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

### Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте.

Беречь от прямого огня и других источников возгорания.

Беречь от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта соблюдайте правила техники безопасности и экологические нормы, касающиеся нефтепродуктов.

Для получения дополнительных сведений ознакомьтесь с Паспортом безопасности материала продукта.

Моторные масла представляют собой готовые составы смазочных материалов, в которых дополнительные присадки не нужны и могут привести к непредвиденным неблагоприятным последствиям.

Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за такой возможный ущерб.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C