

MOL Robust Diesel 40

сезонное моторное масло для дизельных двигателей



Сезонное моторное масло на минеральной основе MOL Robust Diesel 50 обладает большим запасом щелочности и изготавливается с использованием присадок, обеспечивающих высокие рабочие характеристики.

Применение



Двигатели безнаддувные и с турбонаддувом для строительных и врубных машин, судов или промышленного оборудования

Зубчатые передачи, гидротрансформаторы и гидравлические системы

Особенности и преимущества

Отличная прочность на сдвиг

Сохраняет характеристики вязкости в течение всего срока службы масла

Хорошие свойства очистителя-дисперсанта

Предотвращает образование илистых и лакообразных отложений

Большой резерв щелочности

Постоянная нейтрализация кислоты, что обеспечивает улучшенную защиту от коррозии

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Противостоит процессам старения и образования отложений даже при высоких рабочих температурах, что обеспечивает длительный срок службы масла и снижает расходы на техобслуживание

Отличное диспергирование сажи

Защита от отложений сажи и препятствие полировке стенок цилиндров

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 40
API CF
API CD

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,905
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	154
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	15,4
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	101
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-27
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	245
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	12,8

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

MOL Robust Diesel 40

сезонное моторное масло для дизельных двигателей



Инструкции по хранению и обращению

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс. +40°C