

MOL Dynamic Transit 20W-50

универсальное моторное масло



Высоковязкое моторное масло для дизельных двигателей MOL Dynamic Transit 20W-50 производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного пакета присадок, обеспечивающих высокую производительность смазочного материала в двигателях автомобилей и коммерческой техники. Содержит компоненты улучшающие характеристики текучести. Соответствует требованиям большинства производителей двигателей и наиболее строгих спецификаций моторных масел в Европе и США. Подходит для применения в не оборудованной фильтрами твердых частиц (DPF) технике экологических классов Euro III, Euro IV и Euro V.

Применение



Автомобили для коммерческих перевозок и автобусы, оснащенные системами рециркуляции (EGR) и избирательной каталитической нейтрализации (SCR) выхлопного газа

Смешанный автопарк

Автомобили для коммерческих перевозок и легковые автомобили с обычными бензиновыми или дизельными двигателями без наддува или с турбонаддувом

Двигатели для автобусов, используемых для дальних и ближних перевозок, и автомобилей для коммерческих перевозок

Двигатели, используемые в горной промышленности, строительстве и сельскохозяйственной технике, в оборудовании, используемом для перемещения материалов

Судовые и железнодорожные дизельные двигатели, работающие при низких скоростях и большой нагрузке

Особенности и преимущества

Чрезвычайно длительный срок службы масла

Универсальный

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Отличная прочность на сдвиг

Большой резерв щелочности

Отличное диспергирование сажи

Высокая рабочая вязкость

Хорошая прочность смазочной пленки

Частота простоев, эксплуатационные расходы и влияние на окружающую среду могут быть уменьшены

Широкий диапазон применимости позволяет уменьшить число типов смазочных масел

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

Поддерживает надлежащие характеристики в течение длительного времени даже при больших нагрузках и напряжениях сдвига
Сохраняет свои реологические свойства даже в жестких условиях эксплуатации и при высоких температурах

Постоянная нейтрализация кислоты, что обеспечивает длительный интервал слива масла

Защита от отложений сажи и препятствие полировке стенок цилиндров

Снижает расход масла и улучшает внутреннюю герметизацию двигателя

Стабильная нагрузочная смазочная пленка даже в сильно изношенных, старых двигателях

MOL Dynamic Transit 20W-50

универсальное моторное масло



Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 20W-50
ACEA E7-08 Issue 2
API CH-4
API CF
API SJ
MAN M 3275-1
Volvo VDS
Caterpillar ECF-1a

Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	светлая, чистая
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,890
Кинематическая вязкость при 40°C ASTM D 445-15a [мм ² /с]	170,9
Кинематическая вязкость при 100°C ASTM D 445-15a [мм ² /с]	18,7
Температура застывания ASTM D 97-16 [°C]	-33
Температура вспышки (по Кливленду) ASTM D 92-16 [°C]	230

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 помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно продуктов из минеральных масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

Моторные масла - это конечные рецептуры масла, где дополнительные добавки не нужны и могут привести к непредвиденному негативному воздействию. Производитель и дистрибьютор не несет ответственности за такие возможные повреждения.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C