



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ADDINOL DIESEL LONGLIFE MD 2058 M

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Diesel Longlife MD 2058 M — это моторное масло класса HDEO (Heavy Duty Engine Oil), характеризующееся превосходным уровнем SHPD (Super High Performance Diesel). Соответствует классу вязкости SAE 20W-50.

Это моторное масло изготовлено на основе ультрасовременного пакета присадок и прекрасно зарекомендовавшей себя комбинации базовых масел.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Идеальное решение для сегмента рынка Heavy Duty Engine Oil (HDEO).
- Особо рекомендуется для магистральных тягачей, грузовых автомобилей большой грузоподъемности, используемых в строительстве, сельском и лесном хозяйствах, а также автобусов и другой специальной техники, эксплуатируемой в Европе и Америке.
- Особенно рекомендуется для жаркого климата.
- Рекомендуется для топлива с высоким содержанием серы с интервалами замены масла до 50 000 км.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Выполняет и перевыполняет международные спецификации:

- ACEA E7
- API CH-4/SJ

Выполняет спецификации:

- MB 228.3
- MAN M 3275-1
- Caterpillar ECF-1

УПАКОВКА

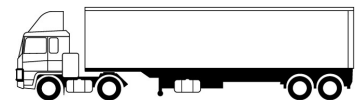
Поставка преимущественно в бочках и канистрах по 20 л.

СВОЙСТВА

- Великолепная термоокислительная стабильность
- Характеристика Longlife и превосходная мощность
- Полный контроль за сажеобразованием
- Отличные противоизносные свойства
- Выполнение жестких требований Евро-3 по выбросам
- Высокий запас щелочности (TBN)

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Предотвращение лакообразного нагара, отложений и загущения масла
- Длительный срок службы масла
- Сверхдлинные интервалы замены масла
- Исключительно чистый двигатель при любых условиях эксплуатации
- Длительный срок службы двигателя
- Снижение выбросов продуктов горения смазочного материала
- Незначительный расход масла
- Прекрасно подходит для топлива с высоким содержанием серы
- Отличная защита от коррозионного износа





ADDINOL DIESEL LONGLIFE MD 2058 M

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Diesel Longlife MD 1548 M	Испытание
Внешняя характеристика			прозрачный продукт без загрязнений	визуальный контроль
Класс SAE	J 300		20W-50	ASTM
ACEA			E7	лабораторные и моторные испытания по ASTM и CEC
API			CH-4/SJ	
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	888	DIN 51757
Вязкость	при 100 °C	мм ² /с	17,5	ASTM D 7042
Индекс вязкости			120	DIN ISO 2909
TBN		мг КОН/г	17,5	DIN ISO 3771
Температура вспышки	СОС	°C	мин. 245	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C	макс. -38	ASTM D 7346
Прокачиваемость		°C	макс. до -20	ASTM D 4684

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются более чем в 90 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные по технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и областях его применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.