

MOL Dynamic Lokomotiv 4 SAE 40

бесцинковое моторное масло для двигателей железнодорожной техники



Дизельное моторное масло высшего сорта для двигателей локомотивов MOL Dynamic Lokomotiv 4 изготавливается на основе минеральных базовых масел высокой степени очистки с использованием сбалансированных бесцинковых и бесхлорных присадок.

Применение



Средне- и низкоскоростные, тяжело нагруженные, высокомоментные дизельные двигатели, безнаддувные и с турбонаддувом

Посеребренные детали двигателей

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

Особенности и преимущества

Система присадок без содержания цинка и хлора

Большой резерв щелочности

Отличное диспергирование сажи

Отличная прочность на сдвиг

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Хорошие свойства очистителя-дисперсанта

Отсутствует повреждение посеребренных частей двигателя

Постоянная нейтрализация кислоты, что обеспечивает длительный интервал слива масла

Защита от отложений сажи и препятствие полировке стенок цилиндров

Сохраняет свои реологические свойства даже в жестких условиях эксплуатации и при высоких температурах

Надежная работа, что снижает эксплуатационные расходы

Предотвращает образование илестых и лакообразных отложений

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 40
Electro-Motive Diesel
GE Generation 4 Long Life
API CF-2
API CF
API CD
LMOA Generation 5
Caterpillar 3600

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,897
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	161,6
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	14,7
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	93
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-24
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	250
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	14,1
Содержание цинка (ICP) ASTM D 4951-14 [мг/kg]	3

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

MOL Dynamic Lokomotiv 4 SAE 40

безцинковое моторное масло для двигателей железнодорожной техники



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

Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101981

САП код и упаковка:

13006106 MOL Dynamic Lokomotiv 4 SAE 40 180KG

216.5 л стальная бочка

Бронирование заказа (бесплатно):

LUBexportsupport@MOL.hu