

Shell Rimula R5 LM 10W-40

Описание продукта

Shell Rimula R5 LM 10W-40 — это полусинтетическое моторное масло, обеспечивающее длительный срок эксплуатации двигателя и защиту от отложений шлама и износа.

Особенности и преимущества

Масло на основе синтетической технологии для дизельных двигателей тяжелой техники, таких как Mercedes-Benz, MAN, согласно требованиям ACEA E6.

Оно создано на основе синтетической технологии для дизельных двигателей тяжелой техники и содержит пакет присадок “LOW-SAPS”. Надежность этой марки среди других марок линейки масел Shell Rimula достигается благодаря использованию в его составе базовых масел на основе синтетических технологий, которые увеличивают эффективность работы масла при постоянной адаптации к дорожным условиям, что сокращает затраты на техническое обслуживание за счет увеличенных интервалов замены масла.

- экологичность: благодаря пониженной зольности предотвращается блокировка и загрязнение сажевых фильтров, что обеспечивает поддержание надлежащего уровня выбросов в окружающую среду и эффективность расхода топлива.
- оптимизация эксплуатационных расходов: Shell Rimula R5 LM отвечает требованиям по увеличенным интервалам замены масла Mercedes-Benz и MAN, что позволяет операторам оптимизировать график технического обслуживания и эксплуатационные расходы.
- чистота двигателя: уникальный пакет присадок Shell Rimula R5 LM обеспечивает высокий уровень чистоты поршней, что продлевает срок службы двигателя при увеличенных интервалах замены масла

Применение

- Европейские двигатели тяжёлой техники - Shell Rimula R5 LM обеспечивает защиту современных двигателей тяжелой техники производства ведущих европейских компаний, таких как Mercedes-Benz и MAN, а также там, где необходимо соответствие смазочного материала требованиям ACEA E6.
- Использование в двигателях, оснащенных системами очистки выхлопных газов - Shell Rimula R5 LM отвечает требованиям Mercedes-Benz, MAN и других производителей современных двигателей по экологичности выхлопа.

Спецификации и одобрения

MAN 3271-1
MAN 3477
MB Approval 228.51
Renault Trucks RLD-2
Volvo VDS-3

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

API CI-4
ACEA E6

Свойства и характеристики

Класс SAE 10W-40
Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D4052 - 0,866



Санкт-Петербург

8(800)350-36-05
info@avtomaslo-optom.ru

avtomaslo-optom.ru

Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °С, ASTM D 92 - 232

Кинематическая вязкость при 100°С, мм²/с, ASTM D445 - 14.5

Кинематическая вязкость при 40°С, мм²/с, ASTM D445 - 98.8

Температура застывания, °С, ASTM D97 -42

