

Информация о продукте:

VERSIMAX HD4 15W-40

Высокоэффективное всесезонное моторное масло



Описание:

Versimax HD4 15W-40 - это универсальное масло для двигателей высокой мощности, которое позволит снизить ассортимент складских запасов, благодаря его широкому спектру применения.

Versimax HD4 15W-40 был разработан для обеспечения надежной и устойчивой работы в широком разнообразии типов двигателей, использующихся в различных областях. Это масло обеспечивает высокий уровень чистоты двигателя, способствуя эффективной эксплуатации и лучшей экономии топлива, в то же время, обеспечивая защиту важных деталей от износа в самых суровых условиях, включая увеличенные интервалы между заменами масла.

Ключевые характеристики

- Отлично справляется с сажей
- Улучшенное рассеивание отложений
- Высокий уровень чистоты поршня
- Улучшенная защита от износа

Приенение

Рекомендуется для дизельных двигателей высокой мощности, установленных на грузовой и строительной технике, требующих масла подобного типа. Мощный пакет присадок контролирует отложения сажи и вызванный этим износ, делая этот продукт подходящим для использования в двигателях стандартов Euro 2, 3, 4 и 5 (для дорожной техники) и стандартов Interim Tier 4 / Stage 3B (для внедорожной техники).

Типы двигателей включают те, которые оснащены: системой рециркуляцией выхлопных газов (EGR) и системой селективной каталитической нейтрализацией (SCR / Adblue).

Производители включают: Cummins, Mercedes Benz, DAF, Mack, MAN, MTU, Perkins, Scania, Volvo, Caterpillar, и т. д.

Примечание: Этот продукт не подходит для использования с сажевыми фильтрами (DPF).

Стандарты качества

ACEA E7
API CI-4/SL
Caterpillar ECF-1a, ECF-2
Cummins CES 20076 / 77 / 78
Global DHD-1
MAN M3275
MACK EO-N
RVI RLD2
Volvo VDS3
Продемонстрировал эффективность по стандарту JASO DH-1

Допуски

MB-Approval 228.3
MTU Type 2 Approval

Физические характеристики

Кинематическая вязкость при 100 °C, cSt	14.94
Кинематическая вязкость при 40 °C, cSt	107.12
Индекс вязкости	140
Плотность при 15.6°C	0.870
Точка вспышки (закрытая) °C	209
Щелочное число, мг/КОН/г	11.2
Температура застывание, °C	-33

Данные основаны на усредненных производственных значениях.

Part No.s: RVS005, RVS025, RVS205

(TDS Versimax HD4 15W-40 – 151018 Issue 5)

