



HEXOL SYNLINE ULTRATRUCK 10W40

МОТОРНОЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Hexol Synline UltraTruck 10W40 синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками и низкой зольностью, разработанное для коммерческих автомобилей с дизельными двигателями, оснащенных самым современным оборудованием по выводу выхлопных газов. Отвечает требованиям широкого диапазона уровней производительности изготовителей двигателей, таких как: Mercedes-Benz, MAN, Volvo, Renault, Deutz, Caterpillar, Cummins, Mack, Detroit Diesel и других, вместе с самыми строгими спецификациями США и Европы для дизельных двигателей. Этот продукт подходит для тяжелых дорожных и внедорожных транспортных средств.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Превышает требования API Service CJ-4/SM, CI-4 and SN, ACEA E9-12 and E7-12;
- соответствует требованиям, предъявляемым автопроизводителями, таким как: MAN M 3575, Volvo VDS-4 и VDS-3, Renault RLD-3 и RLD-2, Caterpillar ECF- 1a, ECF- 2 и ECF- 3, MACK EO-O Premium plus, Deutz DQC III-10LA, MTU Type 2.1, DDC 93K218 и Cummins CES20081;
- обеспечивает надежный запуск и работу даже при экстремально низких температурах;
- долгий интервал замены масла;
- низкое содержание золы, гарантирует длительный срок службы устройств очистки выхлопных газов;
- срок хранения масла - 5 лет. Хранить в оригинальной упаковке, вдали от любого источника тепла и прямых солнечных лучей (температуре хранения не выше 40°C).

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подходит для коммерческих автомобилей, работающих при низких или высоких скоростях, оснащенных Рециркуляцией Отработавших Газов (EGR), Дизельными Каталитическими Нейтрализаторами (DOC) или Сажевыми Фильтрами (DPF). Соответствует требованиям Euro IV, Euro V и Euro VI;
- совместимо с дизельными двигателями в железнодорожной, горной, строительной и сельскохозяйственной промышленности;
- интервал замены до 100.000 км, в зависимости от производителя двигателя.

СВОЙСТВА

Класс вязкости SAE	10W40
Плотность при 15 ° C [кг / м ³]	860
Кинематическая вязкость при 100° C [мм / с]	12.5-16.3
Индекс вязкости, не менее	150
Температура вспышки [° C] мин	220
Температура застывания [° C] макс	-36
Щелочное число (BN) [мг KOH / г]	8.5



www.hexol.com

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

УПАКОВКА

- | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 0.4Kg | <input type="checkbox"/> 1Kg | <input type="checkbox"/> 4Kg | <input type="checkbox"/> 15Kg | <input type="checkbox"/> 180Kg | | |
| <input type="checkbox"/> 0.23L | <input type="checkbox"/> 0.45L | <input type="checkbox"/> 0.5L | <input type="checkbox"/> 0.6L | <input type="checkbox"/> 0.9L | <input type="checkbox"/> 1L | <input type="checkbox"/> 3L |
| <input type="checkbox"/> 4L | <input type="checkbox"/> 5L | <input checked="" type="checkbox"/> 10L | <input checked="" type="checkbox"/> 20L | <input checked="" type="checkbox"/> 60L | <input checked="" type="checkbox"/> 208L | <input type="checkbox"/> 1000L |

HEXOL INTERNATIONAL LTD

HEXOL LUBE SRL

Oradea Metropolitan Area • 417166 Paleu, 1A Ardealului st, Bihor • Romania
Tel +40 259 454216 +40 259 449203 +40 724 322992 Fax +40 259 428299 e-mail: oradea@hexol.com

