



HILL 10W-30 LA

СПЕЦИФИКАЦИИ

API CJ-4, CI-4 Plus, CI-4; **ACEA** E7, E9; **Caterpillar** ECF-3, ECF-2, **Cummins** CES 20081, **Deutz** DQC III-18 LA, **MAN** M3775, **MB** 228.31, **Renault** RLD-3, **Volvo** VDS-4, **JASO** DH-2

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

XENOL HILL 10W-30 LA - полностью синтетическое моторное масло, предназначенное для 4-тактных дизельных двигателей шоссейной и внедорожной техники, эксплуатируемой в тяжелых условиях. Изготовлено из синтетического базового масла и современных присадок, произведенных по технологии "Low SAPS". Совместимо с системами снижения токсичности отработавших газов. Обеспечивает превосходную защиту от износа и чистоту деталей двигателя благодаря специальному составу. Может использоваться в автомобилях, соответствующих стандартам выбросов Евро 4, 5, 6.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендовано к всепогодному применению в тяжело нагруженных дизельных двигателях класса Евро 4, 5, 6 оснащенных сажевыми фильтрами (DPF). Подходит для техники европейских, азиатских и других производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств ACEA E7, E9.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Обеспечивает длительный срок службы систем снижения токсичности отработавших газов благодаря низкому содержанию золы (Low SAPS);
- > При постоянном применении позволяет продлить срок службы двигателя;
- > Защищает двигатель от износа, коррозии, продлевает срок службы и повышает его производительность;
- > Благодаря превосходным вязкостно-температурным свойствам и прокачиваемости обеспечивает максимальную защиту от износа при холодном запуске двигателя.

Тесты	Ед. измерения	Тест методы	Результаты*
Кинематическая вязкости при 100°C	сСт	ASTM D 445	9,3-12,5
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D 92	232
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-40
Индекс вязкости		ASTM D 2270	152
Щелочное число	мг KOH/г	ASTM D 2896	8,56
Плотность при 15 °C	г/см ³	ASTM D 4052	0,860

*Типичные значения могут незначительно отличаться от партии к партии

Условия хранения

Продукт должен быть защищен от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Упаковки следует хранить в запечатанном виде в закрытых помещениях. Температура хранения должна быть между (+5)-(+40)° C.



узнать больше на
xenol.ru