



ELISSA ALIZY 10W-40 CI-4/SL

МАСЛО МОТОРНОЕ ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ



УСТРАНЕНИЕ ЭФФЕКТА «ПОЛИРОВКА ЦИЛИНДРА»



БЫСТРЫЙ ЗАПУСК ПРИ ЛЮБОЙ ПОГОДЕ



ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ КОРРОЗИИ



ЗАЩИТА ОТ «ЗАЛЕГАНИЯ» ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ



УСТОЙЧИВАЯ «ЗАЩИТНАЯ ОБОЛОЧКА»



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА ОТ НАГАРА

Всесезонное полусинтетическое моторное масло премиум-класса. Разработано для высоко нагруженных дизельных и бензиновых коммерческих транспортных средств, работающих в особо тяжелых условиях эксплуатации. Применимо в двигателях, оборудованных турбонаддувом, оснащенных системой рециркуляции отработавших газов (EGR) и с каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR).

Эффективно в полевых условиях и при длительном перегоне, а также ситуациях, требующих снижения затрат на обслуживание и простой техники. Качество базового масла и тщательно подобранные дополнительные компоненты позволили удлинить интервал замены, и препятствовать быстрому износу рабочих поверхностей мотора.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокоэффективный очищающий комплекс присадок предотвращает образование лаковых и сажевых отложений на деталях двигателя, гарантирует полную их чистоту;
- превосходные смазывающие характеристики масла поддерживают оптимальную толщину масляной пленки при различных сложных эксплуатационных режимах работы двигателя;
- благодаря исключительной диспергирующей способности, масло может использоваться для двигателей, оборудованных системами рециркуляции выхлопных газов (EGR);
- обладает превосходной нейтрализующей способностью, обеспечивая надежную защиту смазываемых поверхностей от коррозии;
- отличается улучшенными низкотемпературными свойствами, из-за чего гарантируется быстрый пуск двигателя при работе в условиях холодного климата;
- по своим эксплуатационным свойствам превосходит требования большинства аналогичных продуктов от российских и мировых производителей.

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ

- моторов, снабженных системой вторичной переработки газов (EGR) и/или каталитической доочистки выхлопов (SCR);
- новейших четырехтактных двигателей коммерческих автомобилей, функционирующих на дизеле;
- тяжелых грузовых машин, строительной спецтехники и автобусов;
- транспортных средств, предназначенных для передвижения/работы в зонах неукоснительного соответствия критериям Euro-1, Euro-2, Euro-3, Euro-4 по токсичности;
- использования в условиях с повышенными требованиями к экологичности выбросов в атмосферу.



ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	167
	8,5
	220
	-37
	1,2
	0,869
	15,9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API CI-4/SL | ACEA E7; A3/B4

Cummins CES 20071/20072/20076/20077/20078 | MB 228.3/229.1 | OAO «КАМАЗ» | Caterpillar ECF-1a Global DHD-1 | Volvo VDS-3/VDS-2 | Renault RLD-2 | Komatsu Allison C-4 | MAN M 3275 | ZF TE-ML 07C | ECF-2 | MTU Type 2 | Deutz DQC III-05.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

ELISSA ACEA A3, B4 | API CI-4/SL; CTO 06472266-004-2019;

ГОСТ 17479.1-2015 «Масла моторные.

Классификация и обозначение».