

Eagle BLACK CI-4 15W-40 / 10W-40 / 10W-30 / 5W-40 / 5W-30 Semi-Synthetic

Моторное масло для коммерческой техники дизельных и бензиновых двигателей

Описание:

Полусинтетическое моторное масло с очень высокими эксплуатационными свойствами. Сбалансированный пакет присадок, обеспечивающий отличные смазывающие свойства, поддержание чистоты деталей способствует увеличению интервала замены, а также сроку службы современных дизельных двигателей.

Область применения:

Автомобильная и специальная техника, оснащенная в том числе турбированными двигателями. Легкие и тяжелые грузовики, коммерческие автомобили, внедорожная техника, карьерная техника, эксплуатируемая в тяжелых условиях требуемая удлиненного интервала замены масла. Смешанные автопарки.

Соответствия и спецификации:**API CH-4 / CI-4****ACEA E7****MAN 3277/3275****MB 228.5****VOLVO VDS-3****CAT ECF-2****CUMMINS CES 20078 / 20077****Deutz DQC II/III/IV-10****Renault RLD-2****IVECO T3 E4****JASO DH1****GLOBAL DHD-1****DDC 93K215****MAK EO-N/ EO-M+****MTU 2.0**

Преимущества:

Увеличенный интервал замены масла. Уменьшение образования отложений, хорошие моющие свойства. Повышенная защита от износа, продление срока службы двигателя и его узлов. Повышенная защита от коррозии. Улучшенная прокачиваемость масла при низких температурах, легкий пуск двигателя. Сокращение расходов на техническое обслуживание двигателей.

Физико-химические характеристики

Показатель	15W-40	10W-40	10W-30	5W-40	5W-30	Метод
Индекс вязкости	145	145	147	151	150	ASTM D2270
Вязкость кинематическая при 100*С	14.3	14.2	12.5	12.5	11.9	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 40*С	104	93	83	71	68	ASTM D445
Температура вспышки	215	215	220	225	227	ASTM D92
Щелочное число	14.5	14.5	12.5	12.5	12.5	ASTM D2896
Сульфатная зольность%	1.7	1.7	1.8	1.9	1.8	ASTM D874
Температура застывания	-33	-36	-39	-42	-42	ASTM D97

Экология и безопасность:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадания прямых солнечных лучей, открытого огня).