



Delo 600 ADF SAE 10W-30

Синтетическое моторное масло премиум-класса с увеличенными интервалами замены

Описание продукта

Delo® 600 ADF SAE 10W-30 с технологией OMNIMAX™ — это синтетическое моторное масло премиум-класса с увеличенными интервалами замены, предназначенное для надежной защиты как двигателей, так и систем выпуска отработавших газов на автомобилях в смешанных парках (в которых эксплуатируются автомобили как с бензиновыми, так и дизельными двигателями).

Масло Delo 600 ADF SAE 10W-30 способствует увеличению срока службы сажевого фильтра дизельного двигателя (DPF) и повышению топливной экономичности, предотвращая засорение фильтра DPF сажей и сокращая потребность в его последующей регенерации.

Масло Delo 600 ADF SAE 10W-30 соответствует требованиям новейших стандартов, включая Euro VI и EU Stage V для внедорожной техники.

Преимущества

- Формула с низким содержанием золы значительно снижает засорение фильтра DPF, способствуя сокращению объемов технического обслуживания, простоев оборудования и расходов на техническое обслуживание
- Формула с низким содержанием золы металлического происхождения способствует уменьшению противодействия и снижению частоты регенерации фильтра DPF, еще более оптимизируя расход топлива
- Высококачественные моющие и диспергирующие присадки надежно защищают компоненты и увеличивают время безотказной работы

Особенности продукта

- Разработано для уменьшения засорения фильтра DPF и снижения потребности в техническом обслуживании
- Надежно защищает двигатель
- Повышает топливную экономичность
- Помогает предотвратить засорение масляного фильтра, образование шлама и износ
- Позволяет увеличить интервал замены масла
- Надежно защищает двигатель и фильтр DPF

Соответствует следующим спецификациям:

ACEA	API
Case New-Holland	CLAAS
Caterpillar	Cummins
Detroit Diesel	DEUTZ
Fendt	Mack
Massey-Ferguson	McCormick
MTU	Renault
SAME	Valtra
Volvo	

- Беззольные диспергаторы помогают предотвратить закупорку масляного фильтра, образование шлама, абразивный износ, износ клапанного механизма и повышение вязкости масла
- Разработано для увеличения интервалов замены масла в дизельных двигателях дорожной и внедорожной техники и оптимизации производительности
- Специально создано, чтобы уменьшить время простоев техники за счет надежной защиты двигателя от износа, а также сажевого фильтра

Области применения

Delo 600 ADF 10W-30 — это моторное масло для дизельных двигателей большой мощности, которое соответствует спецификациям API CK-4 и ACEA E6 и E9 и специально разработано для дорожной техники и дизельных двигателей с низким уровнем вредных выбросов, оснащенных системой избирательной каталитической нейтрализации (SCR), сажевыми фильтрами (DPF) и системой рециркуляции отработавших газов (EGR) и требующих применения моторного масла премиум-класса для тяжелых условий эксплуатации с вязкостью 10W-30.

Масло Delo 600 ADF 10W-30 с присадками с низкой зольностью также рекомендуется для использования в двигателях, эксплуатируемых во внедорожных условиях, где требуется класс вязкости 10W-30.

Масло Delo 600 ADF 10W-30 полностью совместимо с предыдущими моделями двигателей и с предыдущими стандартами смазочно-заправочных работ API. Допуски, спецификации и рекомендации

Допуски, эксплуатационные характеристики и Рекомендации

Допуски

• Cummins	CES 20086 CES 20092
• Daimler Truck	DTFR 15C100 (ранее известный как MB 228.31)
• Deutz	DQC IV-18 LA DQC TTCD*
• Detroit Diesel	DFS 93K222
• Mack	EOS-4.5
• MAN	M3775
• Renault	RLD-3
• Volvo	VDS-4.5

Эксплуатационные характеристики

• ACEA	E6, E8, E9, E11
• API	CK-4, CJ-4, CI-4 Plus, CI-4, CH-4
• Caterpillar	ECF-3
• Mack	EO-O Premium Plus, EO-N, EO-M Plus, EO-M
• MTU	Category 3.1
• Renault	RLD-2, RLD
• Volvo	VDS-4, VDS-3

Рекомендации

Может использоваться в двигателях тракторов и другой сельскохозяйственной техники следующих производителей, которым требуется моторное масло, соответствующее перечисленным выше спецификациям:

- Case New-Holland
- CLAAS
- Fendt
- Massey-Ferguson
- McCormick
- SAME
- Valtra

* Продукт, одобренный для DQC IV-18 LA, также одобрен для использования в двигателях Deutz TTCD

Типичные характеристики		
Испытание	Методы испытания	Результаты
Индекс вязкости		10W-30
Срок хранения: 60 месяцев с даты заполнения, указанной на товарной этикетке.		
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,863
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	79,1
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	11,9
Индекс вязкости	ASTM D2270	145
Температура потери текучести, °С	ASTM D97	-33
Температура вспышки по методу Кливленда, °С	ASTM D92	231
Общее щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	6,5
Сульфатная зольность, %масс	ASTM D874	0,4

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

Заявление-отказ от ответственности: Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду: Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

Всегда удостоверьтесь, что выбранный продукт отвечает рекомендациям оригинальных производителей оборудования по условиям работы и техническому обслуживанию техники.

Официальная версия настоящего документа — англоязычная. Данный текст представляет собой всего лишь перевод, и компания Chevron не несет ответственности за какие-либо ошибки или неточности в этом переводе. Компания Chevron также не дает никаких гарантий относительно полноты, точности и достоверности данного перевода. В случае каких-либо расхождений или различий между настоящим переводом и официальной англоязычной версией, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

A Chevron company product