



Aral MegaTurboral 10W-40

Технология Арал-Синтеза

Описание

Высококачественное моторное масло, разработанное по технологии "ARAL-синтез" для современных дизельных двигателей коммерческих транспортных средств, в которых возможно применение удлиненных интервалов замены масла. Выполняет высокие требования производителей грузовых автомобилей и строгие европейские нормы, применяемые при испытаниях двигателей.

- Благодаря прочной масляной пленке сокращает износ даже при высоких температурах и тяжелых нагрузках
- Обеспечивает плавный запуск двигателя в условиях холодного старта
- Сохраняет отличные характеристики даже при применении дизельного топлива с высоким содержанием серы
- Позволяет увеличить интервалы замены до 120 000 км (просьба обратиться к рекомендациям производителя)

Не применять в бензиновых двигателях!!!

Технические характеристики:

Наименование	Способ определения	Единицы	Aral MegaTurboral 10W-40
Плотность при 15 С°, относительная	ASTM D4052	g/ml	0,866
Вязкость кинематическая, 100 С°	ASTM D445	mm/s	13,4
Вязкость кинематическая, 40 С°	ASTM D445	mm/s	87,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	Нет	155
Сульфатная зольность	ASTM D874	% по весу	1,89
Общее щелочное число	ASTM D2896	mg KOH/g	16,1
Температура текучести	ASTM D97	С°	-42
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	С°	232

Требования к техническим характеристикам продукта:

ACEA E4, E7
MB-Approval 228.5
MAN 3277
RVI RLD-2 RXD
Volvo VDS VDS 2
Voith-Retarder Ölklasse B

Хранение

все упаковки должны храниться под навесом. В случаях, когда хранение вне укрытия неизбежно, бочки должны располагаться горизонтально во избежание возможного попадания воды и порчи маркировок на бочке. Продукт нельзя хранить при температуре выше 60° и подвергать воздействию солнечных лучей, высоких или низких температур.

Aral MegaTurboral 10W-40
29 сентября 2011

Имя Aral, логотип Aral и соответствующие товарные знаки являются лицензированными торговыми марками компании Aral Aktiengesellschaft.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания.

Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) на все наши продукты находятся в свободном доступе, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в местном представительстве компании.