

ESSENTIAL TRUCK SAE 10W-40 LA

Малозольное маловязкое моторное масло, изготовленное на основе базовых масел, полученных в результате синтеза углеводов.

Описание

ESSENTIAL TRUCK SAE 10W-40 LA — моторное масло с пониженным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (малозольное). Оно создано для дизельных двигателей с системами нейтрализации отработавших газов, установленных в грузовых автомобилях, автобусах и строительных машинах.

Применение

Масло ESSENTIAL TRUCK SAE 10W-40 LA было создано для использования в дизельных двигателях с увеличенными интервалами технического обслуживания и системами нейтрализации отработавших газов. Оно используется в автомобилях с сажевыми фильтрами, катализаторами, работающими по принципу избирательной каталитической нейтрализации и системой рециркуляции отработавших газов. Его концепция допускает разнообразное использование в соответствии с инструкциями производителя. Согласно инструкциям производителя, масло ESSENTIAL TRUCK SAE 10W-40 LA также подходит для газовых двигателей.

Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- ACEA E6,E7
- API CI-4
- JASO DH-2
- Deutz DQC IV-10 LA
- Mack EO-N
- MAN M 3271-1/3477
- MB 228.51
- MTU Type 3.1
- Renault RLD-2/RGD/RXD
- Volvo VDS-3/CNG

Преимущества

- Обеспечивает защиту систем нейтрализации отработавших газов благодаря низкому содержанию сульфатной золы, фосфора и серы (малозольное масло)
- Позволяет увеличивать интервалы замены масла согласно инструкциям производителя.
- Надежная круглогодичная эксплуатация.
- Устойчивая смазочная пленка и хорошая защита от износа.
- Высокая степень защиты от окисления.
- Защита от коррозии и черного шлама.
- Возможность смешивания и совместимость с традиционными и синтетическими моторными маслами. Однако чтобы в полной мере использовать преимущества продукта ESSENTIAL TRUCK SAE 10W-40 LA, рекомендуется полностью заменить масло.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.855
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	97,5
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,7
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	155
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>220
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	5400 @ -25
Общее щелочное число	DIN 51639-1	mgKOH/g	10
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	4,1
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	≤ 1

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства? Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.