CHAMPION OEM SPECIFIC 5W30 UHPD EXTRA FE

Это новейшее синтетическое моторное масло является идеальным выбором для обслуживания наиболее экономичных двигателей, поскольку оно дает 2%-ную экономию топлива по сравнению с составами СЈ-4 предыдущего поколения. Оно обеспечивает полную защиту двигателя благодаря наличию присадок, снижающих износ, представляя собой уникальный баланс защиты и топливной экономичности. Кроме того, масло отличается улучшенной устойчивостью к окислению и расщеплению, что гарантирует поддержание оптимального расхода топлива в течение всего срока службы масла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Состав этого моторного масла для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях эксплуатации, полностью совместим с системами очистки отработавших газов, турбокомпрессорами и турбонагнетателями. Оно подходит для большинства современных экономичных двигателей, работающих на моторных маслах FA-4. Масло соответствует требованиям производителей оборудования, в том числе Mercedes-Benz 228.61, JASO DL-0-017 и JASO DH-2-017. Оно совместимо с технологиями управления выбросами EURO VI на грузовиках.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки выхлопных газов: максимальная защита системы очистки выхлопных газов Экономия топлива: превосходная экономия топлива и снижение выбросов CO2 Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя

1 - 2

СПЕЦИФИКАЦИИ

 API
 approval FA-4

 JASO
 DH-1-17

 JASO
 DH-2-17

 JASO
 DL-0-17

 CUMMINS
 CES 20087

DAIMLER TRUCK approval DTFR 15C130

DETROIT DIESEL DFS 93K223
MACK EOS-5 In Process

MB 228.61

RENAULT RLD-5 In Process VOLVO VDS-5 In Process



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	mm²/s	57.5
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	mm²/s	10.25
Индекс вязкости	ASTM D2270		168
B.N. (методика с использованием HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
	ASTM D6892	°C	-45
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.8
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	216

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.



www.championlubes.com

