

GT FORMULA POWER LM 10W-40

GT FORMULA POWER LM 10W-40 - это моторное масло для тяжелых условий эксплуатации, произведенное с использованием передовых технологий присадок и смешанное со специально подобранными базовыми маслами, отвечающими стандартам Euro VI по выбросам вредных веществ и действующим техническим требованиям производителей, таким как ACEA E6/E7/E9-16, MB 228.51 и MAN 3477, которые требуются для двигателей. Оно предназначено для дизельных двигателей с системой рециркуляции отработавших газов (EGR), оснащенных системами доочистки выхлопных газов, такими как сажевые фильтры (DPF) и системами снижения содержания NOx SCR. Благодаря присадкам с низким содержанием золы оно обеспечивает превосходную защиту выхлопных систем и двигателей, увеличивая интервалы замены масла. Он также обратно совместим с двигателями, соответствующими стандартам Euro I, II, III, IV и V.

Преимущества:

- Защита от износа (позволяет двигателю и его деталям дольше работать без повреждений)
- Помогает защитить выхлопные системы, оснащенные таким оборудованием, как DPF
- Благодаря высокому значению TBN (щелочное число) сохраняет двигатель чистым
- Защищает двигатель во всем диапазоне рабочих нагрузок, даже при экстремальном давлении
- Обеспечивает надежную работу в различных дорожных условиях и при различных температурах.
- Обеспечивает высокую эффективность работы компрессора
- Благодаря полностью синтетической структуре обеспечивает полную смазку при первом запуске даже в самых холодных условиях
- Предотвращая окисление, уменьшает образование помутнений и предотвращает потери при прокачке
- Исключительная защита от загустевания масла, отложений при высокой температуре, образования осадка и деградации масла
- Увеличенные интервалы замены масла

Соответствует требованиям спецификаций:

ACEA E6/E7/E9-16, MB 228.51, 228.31, DAF Meet requirements, Cummins CES 20076/77, DEUTZ DQC IV-10 LA / DQC TTCD, Renault Trucks RXD / RLD-2 / RGD, MAN M3477/MAN M3271-1, VOLVO VDS-3, Mack EO-N, MTU Type 3.1, JASO DH-2

Типичные физико-химические характеристики:

GT FORMULA POWER LM 10W-40	Класс вязкости SAE J 300 10W-40	
	Метод	Результат
Показатели		
Плотность (15°C), г/м ³	ASTM D 1298	0,86
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с (сСт)	ASTM D 445	15,5
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с (сСт)	ASTM D 445	108,25
Вязкость динамическая CCS, -25°C, мПа*с(сР)	ASTM D 5293	6700
Индекс вязкости	ASTM D 2270	152
Температура вспышки, °C	ASTM D 92	245
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-39
Щелочное число, мг КОН/1 г	ASTM D 2896	10

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются частью спецификации. На производстве и при изготовлении возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.