

TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30

Моторное масло премиум-класса с топливосберегающими свойствами для легковых автомобилей и лёгких грузовиков. Разработано специально для автомобилей PSA с новейшими системами снижения токсичности выхлопа и турбонаддувом. Низкий расход топлива и оптимальный холодный пуск.

Описание

TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 - инновационное моторное масло премиум-класса для современных легковых автомобилей. TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 подходит для современных двигателей автомобилей с оптимизированным расходом топлива. В долгосрочной перспективе масло будет обеспечивать чистоту турбокомпрессора для поддержания оптимизированного давления наддува. TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 отлично защищает сажевые фильтры, системы CRT и окислительные катализаторы. Также значительно улучшена экономия топлива по сравнению с другими обычными моторными маслами.

Применение

TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 соответствует требованиям моторных масел для автомобилей с дополнительной обработкой выхлопных газов. Этот продукт также подходит для многих автомобилей азиатских производителей, если в спецификациях производителя указано использование продукта C2. TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 можно использовать только в дизельных двигателях, работающих на дизельном топливе с низким содержанием серы.

Масло совместимо и смешивается с обычными фирменными моторными маслами. Тем не менее, смешивания с другими моторными маслами следует избегать для того, чтобы полностью использовать преимущества продукта. При переходе на TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30 рекомендуется полная замена. Информация о безопасности продукта и его надлежащей утилизации указана в последней версии паспорта безопасности.

Преимущества

- Специально разработан для двигателей группы PSA
- Сохраняет системы снижения токсичности выхлопа за счет снижения содержания сульфатной золы и низкого содержания фосфора и серы.
- Высокоэффективная защита от износа для современного дизельного двигателя работающего в условиях увеличенной нагрузки
- Сокращение выбросов загрязняющих веществ.
- Уменьшает отложения в двигателях и турбокомпрессорах
- Низкое потребление масла в результате очень низких потерь на испарение
- Значительное снижение расхода топлива более чем 2,7 процента

Спецификации

- ACEA C2

Одобрения

- PSA B71 2290

Рекомендации FUCHS

- -

TITAN GT1 PRO 2290 SAE 5W-30

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15 °С	г/мл	0,848	DIN 51757
SAE	-	5W-30	SAE J300
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	51,5	DIN 51562-1
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм ² /с	9,6	DIN 51562-1
Динамическая вязкость HTHS	мПа*с	≥ 2.9	CEC L-036-90
Индекс вязкости	-	173	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°С	246	DIN ISO 2592
Температура застывания	°С	-39	DIN ISO 3016
Щелочное число	мгКОН/г	6,5	ASTM D 2896
Сульфатная зольность	% масс.	≤ 0.8	ASTM D874