



TAREX RED 10W-40

Полусинтетическое моторное масло

Описание продукта:

TAREX RED 10W-40 SN - это полусинтетическое моторное масло, разработанное по новейшей технологии присадок в сочетании со специально подобранной синтетической основой. Усовершенствованный состав помогает защитить двигатель от износа и обеспечивает длительную работу двигателя. Высокий индекс вязкости позволяет моторному маслу эффективно работать в широком диапазоне температур. Это помогает предотвратить накопление грязи на деталях двигателя. TAREX RED 10W-40 обеспечивает превосходную термическую и окислительную стабильность, увеличенные интервалы слива масла, разрешенные производителем двигателя (OEM).

Применение:

TAREX 10W-40 подходит для использования в дизельных двигателях с непосредственным впрыском топлива, турбонаддувом, а также в дизельных двигателях более старых типов. Это высококачественная смазка для легковых автомобилей и легких грузовиков.

Преимущества:

- Превосходная стабильность при высоких и низких температурах
- Чистящие и моющие присадки обеспечивают очень высокую чистоту двигателя
- Исключительная противоизносная молекулярная технология для увеличения срока службы двигателя
- Обеспечивает высокую смазку
- Снижение расхода масла и снижение выбросов
- Обеспечивает превосходную защиту при любых условиях вождения

Спецификации: API SN/CF, ACEA A3/B3-B4, VW 502/505, MB. 229.3

Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством по эксплуатации для рекомендуемого производителем класса вязкости масла, а также классификации и утверждений API.



Технические данные:

TARMOND	Test method	
API		SN/CF
SAE Grade		10W-40
Плотность при 15°C г/см ³	ASTM D 1298	0.875
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	95 - 105
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	13.6 – 14.4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	140
Общее базовое число мгКОН/г	ASTM D 92	225
Сульфатированная зола, масс.%	ASTM D 2896	7.4
Температура вспышки °C	ASTM D 97	-35

Вышеуказанные значения являются типичными значениями продуктов и могут варьироваться в зависимости от каждой партии.