

TSN SAE 10W-40

Описание продукции.

TSN SAE 10W-40 современное синтетическое моторное масло, которое разработано, чтобы соответствовать наиболее жестким требованиям к маслам для бензиновых и дизельных двигателей, включая TDI, а также превосходить их.

Характеристики и преимущества.

Масло с низким коэффициентом трения предназначено для современных двигателей с большой мощностью, небольшими объемами масла и длительными интервалами замены. Тщательно отобранные присадки еще более улучшают характеристики базовых масел. Полученное в результате масло упрощает запуск двигателя при низких температурах, а также обеспечивает хорошую смазку при всех рабочих температурах и низкий расход масла. Масло сохраняет двигатель чистым от нагара и загрязнений, что увеличивает срок службы двигателя. Продукт упрощает запуск двигателя при низких температурах, а также обеспечивает хорошую смазку при всех рабочих температурах.

Испытания и одобрения.

SAE 10W-40, API SN/SM/CF, ACEA A3/B4, MB229.1, VW 502.00/505.00, RENAULT RN0700

Обращение и хранение.

Избегайте контакта с кожей. При попадании на кожу смойте мыльным раствором. Требования по отношению к окружающей среде: избегать попадания продукта в почву, водоемы, общую канализационную систему. Способы утилизации продукта и тары: утилизация продукта и тары должна быть проведена по всем правилам утилизации отходов. Код отходов(EWC): 13 02 05

Стандартные данные.

Наименование показателя	Показатель	Метод
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	13.84	ASTM D-445
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	95.36	ASTM D-445
Индекс вязкости, не менее	148	ASTM D-2270
Вязкость динамическая сП, при -25 °C	6800	ASTM D-5293
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	225	ASTM D-92
Температура застывания, °C, не выше	-42	ASTM D-97
Щелочное число, мг КОН на 1 г. масла, не менее	10.02	ASTM D-2896
Плотность при 15 °C, кг/л	0.880	ASTM D-1298