

## TSX SAE 10W-40

### Описание продукции.

TSX SAE 10W-40 Полусинтетическое моторное масло , рекомендуется для всех типов бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом или без него.

### Характеристики и преимущества.

Всесезонное полусинтетическое моторное масло, производимое из высококачественных базовых масел, а также детергентов, дисперсантов и антиоксидантов. Обладает высокой стойкостью к старению. Эффективно снижает нагар и лакообразование. Масло надежно предохраняет двигатель от преждевременного износа и отличается хорошими смазочными свойствами. Содержит малозольный пакет присадок, способствующий продлению рабочего ресурса катализатора отработавших газов. Масло предназначается для бензиновых и дизельных двигателей.

### Испытания и одобрения.

SAE 10W-40, API SL/CF, MB229.1, VW 505.00/505.01

### 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	13.62	ASTM D-445
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	97.20	ASTM D-445
Индекс вязкости, не менее	141	ASTM D-2270
Вязкость динамическая сП, при -25 °C	7000	ASTM D-5293
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	222	ASTM D-92
Температура застывания, °C, не выше	-35	ASTM D-97
Щелочное число, мг КОН на 1 г. масла, не менее	8.06	ASTM D-2896
Плотность при 15 °C, кг/л	0.878	ASTM D-1298