



## **TAREX BLU 5W-30 SN**

---

### **Синтетическое моторное масло**

#### **Описание продукта:**

Моторное масло TAREX BLU 5W-30 SN специально разработано для того, чтобы помочь вашему двигателю работать на полную мощность. Новейшая технология присадок обеспечивает максимальную защиту двигателя даже в самых сложных условиях вождения. Это помогает предотвратить накопление грязи и осадка. Он обеспечивает исключительную производительность для современных высокопроизводительных автомобилей. Он специально разработан для поддержания эффективности автомобильных систем снижения выбросов как в дизельных, так и в бензиновых двигателях. Синтетическое моторное масло TAREX BLU 5W-30 SN обеспечивает высокие смазочные свойства, такие как защита от износа и высокая термостойкость, что позволяет лучше контролировать расход масла.

#### **Использование:**

Моторное масло TAREX BLU 5W-30 SN рекомендуется для бензиновых, дизельных двигателей, двигателей с турбонаддувом, впрыском топлива и мощных легковых автомобилей, грузовиков, спортивных внедорожников, а также других мобильных или стационарных двигателей. Новая рецептура продолжает соответствовать рекомендациям всех крупных производителей автомобилей (ОЕМ) по всей Европе, Америке, Японии и Азии, обеспечивая экономию топлива, низкий уровень золы и длительный срок службы.

#### **Преимущества:**

- Отличные характеристики при высокой температуре /высоком сдвиге
- Превосходная общая смазка в экстремально холодных условиях
- Превосходная экономия топлива по сравнению с минеральными маслами
- Быстрое начало холодной погоды
- Очень эффективная защита от отложений и сажи, обеспечивающая чистоту двигателя.
- Предотвращение нагара и отложений лака на жизненно важных движущихся деталях, вызванных очень высокой температурой двигателя
- Нейтрализация кислот
- Исключительная стабильность масляной пленки благодаря противоизносной защите при любых нагрузках
- Превосходная термостойкость и стойкость к окислению масла для поддержания высокого уровня чистоты поршня.
- Плавный ход двигателя
- Оптимальное давление масла при любых условиях эксплуатации

**Спецификации:** API SN/CF, ACEA A5/B5, VW 502/505, MB 229.5

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



**Технические данные:**

<b>TAREX BLU 5W-30 SN</b>	<b>Метод испытаний</b>	
API		SN/CF
SAE Grade		5W-30
Плотность при 15°C г/см <sup>3</sup>	ASTM D 1298	0.86 – 0.87
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	71 – 75
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	11.5 – 12.1
Индекс вязкости	ASTM D 2270	152
Общее базовое число мгКОН/г	ASTM D 92	220
Сульфатированная зола, масс.%	ASTM D 97	-42
Температура вспышки °C	ASTM D 874	1
Температура застывания °C	ASTM D 2896	7.5 - 8

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