



ORLEN OIL SUPEROL CB 10W

Общая характеристика

- ограничивает интенсивность износа компонентов двигателя
- предотвращают образование шлама, осадка и нагара
- предупреждает заклинивание поршневых колец
- обеспечивает соответствующий потенциал диспергирующих и моющих свойств
- обладает высоким диспергирующим и нейтрализующим потенциалом TBN >2,5 мг KOH/г
- отличается хорошей стойкостью к окислению
- гарантирует стабильность вязкости во время работы

Применение

Сезонное моторное масло Superol CB обеспечивает хорошую смазку четырехтактных бензиновых и дизельных двигателей, если требуется использование масла класса качества API CB и вязкости SAE 10W с соответствующими моющими и нейтрализующими свойствами. Масло не рекомендуется использовать для смазки двигателей с турбонаддувом.

Класс качества

API : 10W

Класс вязкости

SAE: 10W

Физико-химические свойства

| Параметры | Единицы | Типичные значения |
|---|--------------------|-------------------|
| класс вязкости SAE | - | 10W |
| кинематическая вязкость при темп. 100°C | мм ² /с | 4,1 |
| индекс вязкости | - | 95 |
| температура текучести | °C | -24 |
| температура вспышки | °C | 210 |
| общее щелочное число TBN | мг KOH/г | 3,0 |
| Содержание сульфатной золы, не более | % м/м | 1,0 |

Внимание: Выше указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта

Версия 1/2024.05.23