



ORLEN OIL SUPEROL CB 50

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 надлежащую смазку четырехтактных дизельных двигателей, если требуется использование масла класса качества API CB и вязкости SAE 50 с соответствующими моющими и нейтрализующими свойствами. Масло не рекомендуется использовать для смазки двигателей с турбонаддувом.

Класс качества

API : CB

Класс вязкости

SAE: 50

Физико-химические свойства

Параметры	Единицы	Типичные значения
класс вязкости SAE	-	50
кинематическая вязкость при темп. 100°C	мм ² /с	17-18,5
индекс вязкости	-	90
температура текучести	°C	-21
температура вспышки	°C	200
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