



ORLEN OIL SUPEROL F CD 15W-40

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

Всесезонное минеральное моторное масло, главным образом, предназначено для автомобилей и машинного оборудования, а также другой сухопутной, судовой техники и транспортных средств, оснащенных дизельными двигателями без турбонаддува, в которых рекомендуется использование масел класса качества API CB/SC и вязкости SAE 15W-40.

Класс качества

API : CB/SC

Класс вязкости

SAE: 15W-40

Физико-химические свойства

Параметры	Единицы	Типичные значения
класс вязкости SAE	-	15W-40
кинематическая вязкость при темп. 100°C	мм2/с	13,5-16,3
индекс вязкости	-	130
температура текучести	°C	-24
температура вспышки	°C	210
общее щелочное число TBN	мг KOH/г	2,5

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