



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 высокий диспергирующий и моющий потенциал
- обладает высоким диспергирующим и нейтрализующим потенциалом TBN ≥ 11 мг KOH/г
- защита смазываемых поверхностей от износа
- проявляет стабильность вязкости во время работы

Применение

Всесезонное моторное масло ORLEN OIL Superol F CD 15W-40 содержит селективно очищенные, депарафинированные при помощи растворителей, гидрорафинированные масляные дистилляты, полученные путем переработки нефти, а также соответствующим образом подобранный комплекс многофункциональных облагораживающих присадок. Предназначено для дизельных двигателей транспортных средств, машинного оборудования и агрегатов, работающих в сложных условиях эксплуатации, в которых рекомендуется использование масла класса качества API CD или ниже.

Класс качества

API : CD

Класс вязкости

SAE: 15W-40

Физико-химические свойства

Параметры	Единицы	Типичные значения
класс вязкости SAE	-	15W-40
кинематическая вязкость при темп. 100°C	мм ² /с	13,5-16,3
индекс вязкости	-	≥ 130
температура текучести	°C	$\leq - 25$
температура вспышки	°C	≥ 205
общее щелочное число TBN	мг KOH/г	≥ 11
Внимание: Выше указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта		

Версия 1 2024/05/24