

Mасло моторное KANSLER DIESEL SAE 15W-40 API: CI-4/SL

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Описание

Дизельное моторное масло с наивысшими эксплуатационными свойствами для современных высокомощных двигателей с низким уровнем вредных выбросов, включая модели с рециркуляцией отработавших газов (EGR) и системами дополнительной обработки при помощи дизельных сажевых фильтров (DPF) и каталитических нейтрализаторов (DOC)Свойства

- Исключительная защита от загустевания масла, образования высокотемпературных отложений, шламов, деградирования масла и коррозии
- Передовой очищающий комплекс присадок гарантирует полную чистоту деталей двигателя. Исключительная диспергирующая способность, масло рекомендуется для двигателей, оборудованных системами рециркуляции выхлопных газов (EGR).
- Отлично подходит для смешанных автопарков машин с бензиновыми и дизельными двигателями, и легковыми машинами.
- Отличные противоизносные и противозадирные свойства.
- Стабильность к сдвигу, сохранение класса вязкости.

Соответствует:

- ACEA E7/E5
- API CI-4/CH-4/SL
- MB 228.3
- CAT ECF-1-a/CAT ECF-2
- MAN 3275-1
- RVI RLD/RLD-2
- VOLVO VDS-3
- MACK EO-M +
- CUMMINS 20076/20077/20078
- DETROIT DIESEL 93K215

Технические характеристики

	Единица	Метод	Значение
	измерения		
Степень вязкости			15W-40
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D 4052	0,887
Вязкость при 100°C	сСт	ASTM D 445	14,5
Вязкость при 40°C	сСт	ASTM D 445	108
Вязкость при -20°C	сΠ	ASTM D 5293	7000 max
Коэффициент вязкости	-	ASTM D 2270	141
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D 92	215 min
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-35
Общее щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	10,0
Оценка стабильности масла с использованием	сСт	CEC L-14-A-93	12,5 min
насос-форсунки Bosch: Вязкость при 100° С			
Летучесть Noack, 1 ч при 250°C	в % по весу	CEC-L-40-93	13% max

Безопасность применения

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в «Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами». Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.