

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ

CEPSA MOTO 4T RUTA 66 20W50 

ОПИСАНИЕ

Минеральное всесезонное моторное масло для 4-тактных двигателей мотоциклов, используемых на шоссе и в городских условиях, отвечающее требованиям основных американских, европейских и японских производителей мототехники.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Рекомендуется для 4-тактных двигателей любого объема. Подходит для тяжелых условий эксплуатации.
- Для двигателей, имеющих общий масляный картер с трансмиссией и сцеплением.
- Особенно рекомендуется для применения в двухцилиндровых V-образных "V-Twin" двигателях.

СВОЙСТВА

- Благодаря высокому уровню мощных свойств гарантирует отличную чистоту поршней.
- Обеспечивает надежную защиту двигателя при пуске и прочную смазывающую пленку при высоких рабочих температурах.
- Поддерживает отличный уровень смазывания в течение всех сезонов, гарантирует максимальную защиту поршней от заклинивания.
- Обеспечивает надежную защиту коробки передач, предотвращает проскальзывания сцепления и снижает потери мощности до минимума.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API SL
- JASO MA2



JASO T 903 : 2016
EL RENDIMIENTO ESTÁ GARANTIZADO por
CEPSA Comercial Petróleo S.A.U

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКА	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	CEPSA MOTO 4T RUTA 66
Класс SAE		---	20W50
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D4052	0.891
Температура вспышки	°C	ASTM D92	244
Температура застывания	°C	ASTM D5949	-27
Вязкость при 100°C	cSt	ASTM D445	18.81
Вязкость при 40°C	cSt	ASTM D445	167.7
Индекс вязкости		ASTM D2270	127
Щелочное число (TBN)	мг КОН/г	ASTM D2896	7.0
Кинематическая вязкость при 100°C, Тест на стабильность при сдвиге	cSt	ASTM D6278	17.2

БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Информация о данном продукте, касающаяся здоровья, безопасности и защиты окружающей среды, представлена в Паспорте Безопасности. Там описаны возможные угрозы, меры предосторожности и первая помощь, воздействие на окружающую среду и способы утилизации использованных продуктов.

Типичные характеристики, указанные в таблице, являются средними значениями для выпускаемого в данный момент продукта и могут быть изменены без предварительного уведомления.