

PHOENIX 1000

Полн. синтетическое моторное масло 10W60

Описание:

PHOENIX 1000 - полностью синтетическое моторное масло для сильно нагруженных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, особенно для форсированных моторов с впрыском топлива и турбомоторов. **PHOENIX 1000** идеально подходит для двигателей, которые подвергаются самым тяжелым условиям в автоспорте. С широким диапазоном вязкости SAE 10W-60 вы достигаете крайне высокой устойчивости температуры. **PHOENIX 1000** особенно рекомендуется для 4-х тактных моторов дорожных и внедорожных мотоциклов.

Свойства

- Высокая защита от износа
- Исключительные свойства вязкостных и температурных показателей
- Минимальные потери при трении
- Высокий эффект очистки
- Стабильность к окислению и высоким температурам
- Препятствует образованию нагара

Эффективность

- Отличные показатели при запуске холодного двигателя, быстрое поступление к точкам смазки
- Высокая эксплуатационная надежность
- Оптимизирует мощность мотора
- Оптимальная чистота двигателя
- Сниженный расход масла
- Высокие резервы производительности и высокая стабильность продукта
- Круглогодичное применение

Применимо для

SAE	10W-60
API	SN/CF
ACEA	A3/B4
Мы рекомендуем данный продукт для:	
BMW	M Series
FIAT	9.55535-H3
MB	229.1
VW	501.00, 505.00

Применение

- Мощные и нормальные 4-тактные бензиновые двигатели
- многоклапанная техника
- с турбонагнетателем
- с катализатором
- дизельные моторы легковых автомобилей
- безнаддувный дизельный двигатель
- турбодизель
- CDI и TDI двигатели
- с непосредственным впрыском топлива
- с катализатором
- мотоциклы с 4-тактным мотором

Устранение отходов:

- **PHOENIX 1000** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

- **PHOENIX 1000** совместимо со всеми традиционными HD-маслами и может быть смешано с любым из них. Для того, чтобы использовать все преимущества **PHOENIX 1000**, рекомендуется применять **PHOENIX 1000** не смешивая.

PHOENIX 1000

Арт.-№	Емкости	
1200 982	Банка	1 л
1200 984	Канистра	5 л
1200 985	Канистра	20 л
1200 986	Бочка	60 л
1200 988	Бочка	200 л

Типичные характеристики:

Специальный вес при 15°C	kg/m ³	859
Динам. вязкость при -25°C	mPa.s	5410
Вязкость при 40°C	mm ² /s	180
Вязкость при 100°C	mm ² /s	25,8
Коэффициент вязкости		180
Точка воспламенения СОС	°C	226
Температура замерзания	°C	-42
TBN	mg KOH/g	13,6