

PHOENIX TS2

Полусинтетическое моторное масло 10W40

Описание:

PHOENIX TS2 высоколегированное универсальное полусинтетическое легкотекучее моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, которое благодаря своим присадкам, отборным базовым маслам и вязкостным свойствам способствует топливосберегающему режиму работы двигателя. Для того, чтобы гарантировать низкую вязкость SAE 10W-класса и одновременно незначительную потерю испарения, содержит легкотекучее моторное масло **PHOENIX TS2** синтетические базовые масла, которые отвечают Hi Tech требованиям.

Свойства

- Экстремальная износостойкость
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокая устойчивость к окислению и температурная стабильность
- Минимальные потери при трении
- Очень высокая очистительная способность
- Низкая испаряемость

Эффективность

- Высокая эксплуатационная надежность
- Отличные показатели при холодном пуске - быстрое поступление к точкам смазки
- Оптимальная вязкость при высоких температурах
- Неизменные рабочие способности
- Максимальная рабочая эксплуатация
- Снижает расход топлива
- Оптимальная чистота двигателя
- Сниженный расход масла
- Круглогодичное применение

Применимо для

SAE	10W-40
API	SL/CF/EC
ACEA	A3/B4
Мы рекомендуем данный продукт для:	
MB	229.1
PSA	B71 2296
RENAULT	RN0700
VW	505.00

Применение

- Мощные и нормальные 4-тактные бензиновые двигатели
- многоклапанная техника
- с турбоагнетателем
- с катализатором
- дизельные моторы легковых автомобилей
- с турбонаддувом
- безнаддувный дизельный двигатель
- CDI-, HDI- и TDI- моторы
- с Common Rail дизельной техникой
- с непосредственным впрыском топлива
- с катализатором

Устранение отходов:

- **PHOENIX TS2** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

- **PHOENIX TS2** совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. При доливке однако рекомендуется использовать исключительно **PHOENIX TS2**.

PHOENIX TS2

Арт.-№	Емкости	
1200 902	Банка	1 л
1200 903	Канистра	4 л
1200 904	Канистра	5 л
1200 905	Канистра	20 л
1200 906	Бочка	60 л
1200 908	Бочка	200 л
1240 909	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Вес при 15°C	кг/м ³	856
Динам. вязкость при -25°C	mPa.s	4240
Вязкость при 40°C	mm ² /s	95,4
Вязкость при 100°C	mm ² /s	15,0
Индекс вязкости		166
Температура воспламенения СОС	°C	232
Критическая точка	°C	-39
Остат. содерж. сульфата	%	-
TBN	mgKOH/g	10,3