

## Описание

Синтетическое высококачественное моторное масло. Заботится о максимальной мощности и защищает двигатель при всех условиях эксплуатации. Оптимальная смазка, великолепная чистота двигателя, отличные показатели трения, а также минимальный износ также же само собой разумеются, как и мягкое включение и выключение сцепления и переключение. Тем самым существенно повышается удовольствие от езды. Испытано с катализатором. Испытано на гонках.

## Свойства

- оптимальная смазка в экстремальных условиях применения
- высокая устойчивость к старению
- высокая стабильность
- гарантирует низкое потребление масла
- проверенно на катализаторах
- превосходная чистота двигателя
- отлично пригодно для „сырого“ сцепления
- отличная защита от износа

## Спецификации и допуски

API SN PLUS • JASO MA2

## Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	5W-40 SAE J300
Плотность при 15°C	0,845 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	84 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	13,8 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Вязкость при -35 °C (MRV)	≤ 60000 mPas ASTM D4684
Вязкость при -30 °C (CCS)	≤ 6600 mPas ASTM D5293
Индекс вязкости	170 DIN ISO 2909
HTHS при 150 °C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Температура застывания	-51 °C DIN ISO 3016
Потери на испарение (согласно спецификации Noack)	6 % CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	230 °C DIN ISO 2592
Общее щелочное число	7 mg KOH/g DIN ISO 3771



## Технические данные

Сульфатная зола	0,8 g/100g DIN 51575
Цвет по шкале (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

## Сфера применения

Специально разработано для 4-тактных двигателей с воздушным и водяным охлаждением, которые используются при самых высоких нагрузках вне дорог. Для спортивного применения. Подходит для мотоциклов эндуро, для мотокросса, квадроциклов, SxS и снегоходов с муфтой сцепления, работающей в масле, и без нее.

## Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля! **Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого, несмешанного с другими, продукта.**

## Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	3018 D-BOOKLET
4 л пластиковая канистра	3019 D-BOOKLET

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**