

### Описание

Уменьшает трение и износ и снижает таким образом расход масла и топлива. Повышает плавность работы двигателя и снижает количество эксплуатационных неполадок.

### Свойства

- повышает тишину работы
- проверенно на катализаторах
- лёгкий ход мотора
- снижает трение
- пригодно к смешиванию с привычными трансмиссионными маслами
- может смешиваться с имеющимися в продаже моторными маслами
- снижает потребление масла и топлива
- предотвращает неисправности в работе
- уменьшает износ

### Технические данные

База	MoS2 mineral oil
Цвет / внешний вид	black
Плотность при 20°C	0,903 г/мл DIN 51757
Размер частиц MoS	0,3 µm
Вязкость при 40°C	95 мм <sup>2</sup> /с
Температура вспышки	201 °C

### Сфера применения

Для всех 2-тактных двигателей с отдельной смазкой и смазкой топливно-масляной смесью, а также для всех 4-тактных двигателей, в том числе с многодисковым сцеплением с масляной ванной. Подходит также для применения в коробках передач и конечных ступенях привода. Испытано с катализатором.

### Применение

Добавить при каждой замене масла в четырехтактных двигателях или же при заправке масляного или топливного бака в двухтактных двигателях. Хорошо встряхнуть перед применением!

**Дозировка:** В четырехтактных двигателях или в коробках передач: Достаточно 20 мл (1 тубика) на 1 л моторного масла. В двухтактных двигателях (смазка масляно-топливной смесью): 10 мл на 10 л топливной смеси или же при отдельной смазке 20 мл на 1 л двухтактного масла.

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

