

# Информация к продукту

## Pro-Line Getriebeöl Additiv

PI 26/28/07/2020



### Описание

Разработана специально для механических коробок передач и дифференциальных передач. Существенно снижает износ и позволяет избежать температурных пиков. Коробка передач работает тише, меньше нагревается, переключения передач происходят более плавно. Даже коробки передачи с большой наработкой благодаря сглаживанию боковых поверхностей зубьев снова начинают работать плавно и с полной отдачей. Благодаря MoS<sub>2</sub> повышается эксплуатационная надежность и обеспечиваются антизадирные свойства.

### Свойства

- гарантирует оптимальную функциональность трансмиссии
- повышает устойчивость работы
- снижает трение и износ
- отличное поведение в нештатной ситуации
- устойчиво к нагрузкам и вибрации
- снижает уровень шума трансмиссии
- обеспечивает оптимальное переключение

### Технические данные

Цвет / внешний вид	dunkelgrau - schwarz / dark grey - black
Доля твердого вещества	~ 10 %
Вязкость при 20°C	304,31 мПа•с DIN 51398
Температура вспышки	> 100 °C DIN ISO 2592
Температура застывания	-15 °C DIN ISO 3016
Устойчивость к температуре	> 400 °C
Форма	flüssig / liquid
Запах	charakteristisch / chracteristic
Плотность при 20°C	1,0013 г/см <sup>3</sup>

### Сфера применения

Великолепно подходит для применения в ступенчатых коробках передач, раздаточных коробках и дифференциальных передачах. Подходит также для применения в механическом рулевом управлении. Не подходит для применения в коробках передач с муфтами сцепления, работающими в масле, автоматических коробках передач, самоблокирующихся дифференциальных передачах и мокрых тормозах!



### Применение

Добавить в трансмиссионное масло – смешивание происходит самостоятельно во время работы. Подходит как для минеральных, так и для синтетических трансмиссионных масел. Одного тюбика достаточно для 15 л трансмиссионного масла (соответствует концентрации в 1 %). В случае проблемно-ориентированного применения мы рекомендуем дозировку в 2 % к трансмиссионному маслу.

### Внимание!

**Не подходит для применения в коробках передач с муфтами сцепления, работающими в масле, автоматических коробках передач, самоблокирующихся дифференциальных передачах и мокрых тормозах!**

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