

# Информация к продукту

## Öl-Verlust Stop

PI 21/27/04/2018



### Описание

Восстанавливает упругость уплотнительных элементов двигателя из резины и пластика, как, например, уплотнительных колец вала, маслосъемных колпачков и предотвращает образование пятен масла под автомобилем. Противодействует разжижению масла. Снижает шум двигателя и расход масла на поршневых кольцах и направляющих клапанов.

### Свойства

- предотвращает образование дымов
- понижает шумы мотора
- ухаживает за и регенерирует уплотнения из резины и пластика
- снижает потребление масла
- предотвращает масляные пятна и загрязнение окружающей среды

### Технические данные

Цвет / внешний вид	gelb, klar / yellow, clear
Внешний вид	viskose Flüssigkeit / viscous liquid
Плотность при 20°C	0,896 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 20°C	1299 мПа•с DIN 51398
Температура вспышки	76 °C DIN ISO 2592
Температура застывания	-5 °C DIN ISO 3016
Форма	pastös, flüssig / pastelike, liquid
Запах	charakteristisch / characteristic

### Сфера применения

Подходит для всех имеющихся в продаже моторных масел для бензиновых и дизельных двигателей с сажевым фильтром (DPF) и без него. Испытано с турбодвигателем и катализатором.

### Применение

Банки 300 мл достаточно на на объем моторного масла до 5 л. Добавление может осуществляться в любой момент времени, после добавления прогреть двигатель. Уплотняющий эффект наступает только после пробега в прикл. 600 - 800 км. Для обеспечения успеха на длительный срок вновь использовать после каждой замены масла.



### Внимание!

**Не подходит для мотоциклов с муфтой сцепления, работающей в масле.**

### Имеющиеся упаковки

300 ml жестяной баллончик	2671 D-PL-BG
300 ml жестяной баллончик	1995 D-RUS-UA

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