

## Motor Protect



### Descrição

Aditivo 100% sintético de alta pressão e com protecção contra desgaste. Forma no motor uma camada muito fina, moldável e deslizante que mantém o seu efeito ao longo de pelo menos 50.000 km. Isto garante uma notável redução do desgaste, um tempo de vida útil do motor mais longo, poupança de combustível e redução de emissões de gases poluentes através do efeito anti-fricção, assim como potência ideal do motor e funcionamento suave.

### Características

- reduz o consumo de óleo e de combustível
- máxima estabilidade térmica
- reduzem o atrito e o desgaste
- com efeito de longa duração
- testado para turbos e catalisadores
- elevada rentabilidade
- aumenta a suavidade de funcionamento

### Dados técnicos

Base	additives/synthetic base oils
Côr / aspecto	red, brown
Ponto de inflamação	160 °C DIN ISO 2592
Ponto de fluidez	-30 °C DIN ISO 3016
Viscosidade a 40°C	85,5 mm <sup>2</sup> /s
Forma	flüssig, liquid
Odor	charkteristisch, characterisitic
Densidade a 20°C	0,869 g/ml

### Campos de utilização

Para motores Diesel e a gasolina. Não indicado para a utilização em motocicletas com embraiagem em banho de óleo. Pode ser utilizado sem problemas em veículos com correias dentadas em banho de óleo.

### Nota

**Não indicado para a utilização em motocicletas com embraiagem em banho de óleo.**

### Utilização

Adicionar a todos os 50.000 km aquando da mudança de óleo. 500 ml são suficientes para até 5 l de óleo para motores. Reduzir a quantidade de enchimento de óleo prescrita por 500 ml. Por razões de economia, a adição do produto deve ser feita durante ou pouco depois da mudança de óleo. Compatível com todos os óleos para motores minerais e sintéticos à venda no

mercado.

A adição de óleo anti-fricção 100% sintético com baixo nível de atrito diminui o desgaste aprox. mais 35%. Com efeito a longo prazo para 50.000 km (ter em conta os intervalos de mudança de óleo do fabricante do veículo).

### Embalagens disponíveis

500 ml Lata chapa 1867  
GR-P-RO-RUS-UA-ARAB

**A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.**