

## Visco-Stabil

### Descrição

Aditivo moderno, monofuncional e de grande rendimento que estabiliza a viscosidade de óleos para motores. Este produto garante uma elevada protecção contra a perda de cisalhamento mecânico, ou seja, permanente do óleo sob condições de funcionamento extremas. Adicionalmente protege contra a diluição do óleo para motores em situações de frequentes arranques a frio.

### Características

- estabiliza a redução da viscosidade
- lubrificação ideal em todas as condições de funcionamento
- totalmente compatível com óleo minerais e sintéticos
- reduz o ruído do motor
- óptima pressão do óleo em todas as condições de funcionamento
- reduz o consumo de óleo
- melhora a vedação móvel entre pistões e cilindros
- impede o desgaste

### Dados técnicos

Côr / aspecto	hellbraun / light brown
Densidade a 20°C	0,89 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidade a 20°C	2400 mPas DIN 51377
Ponto de inflamação	101 °C DIN ISO 2592
Ponto de fluidez	-5 °C DIN ISO 3016
Odor	charakteristisch / characteristic
Forma	flüssig / liquid

### Campos de utilização

Para todos os motores a gasolina e a gasóleo, em veículos novos e usados.

### Utilização

O conteúdo da lata (300 ml) é suficiente para 5 l de óleo para motores. Depois de adicionar ao óleo para motores, por o motor a trabalhar até que este aqueça. Pode adicionar-se a qualquer momento.

### Nota

**Não adequado para motocicletas com embraiagem em banho de óleo.**



### Embalagens disponíveis

300 ml Lata chapa	2502
	D-E-P

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