

## Estabilizador de gasolina

### Descrição

Moderna combinação de compostos efectivo, isento de cinzas com características conservantes e de efeito protector. Formulado de acordo com a tecnologia mais moderna de aditivos e combustíveis.

### Características

- aplicação fácil
- económico graças à dosagem exacta
- com efeito de longa duração
- protege o combustível contra oxidação e envelhecimento
- testado para catalisadores

### Dados técnicos

Base	additive mixture in carrier liquid
Côr / aspecto	blue
Odor	characteristic
Forma	liquid
Densidade a 15°C	0,822 g/cm <sup>3</sup>
Classe de risco segundo VbF (legislação alemã para líquidos inflamáveis)	A III
Ponto de inflamação	>61 °C
Viscosidade a 40°C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Campos de utilização

Adicionar ao combustível em todos motores a gasolina de 2 e 4 tempos. Para paralisação e conservação de motocicletas, veículos antigos e aparelhos de jardinagem movidos a motor assim como veículos a gás.

### Utilização

25 ml do dispositivo de dosagem conservam 5 litros de combustível. Antes da parada, adicionar a quantidade prescrita e deixar o motor a funcionar por aprox. 10 minutos.

### Embalagens disponíveis

250 ml Recipiente de dosagem plástico 21646  
D-E-P

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

