

## Estabilizante para gasolina

### Descripción

Moderna combinación de aditivos sin cenizas con propiedades de conservación y protección de materiales. Su fórmula se basa en los más modernos avances técnicos en materia de aditivos y combustibles.

### Propiedades

- de fácil uso
- rentabilidad gracias a la exacta dosificación
- con efecto de larga duración
- protege el combustible de la oxidación y el envejecimiento
- probado en catalizadores

### Datos técnicos

Base	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in carrier liquid
Color / Aspecto	blau / blue
Olor	charakteristisch / characteristic
Forma	flüssig / liquid
Densidad a 15 °C	0,822 g/cm <sup>3</sup>
Clase de peligrosidad según VbF (reglamentación sobre líquidos inflamables)	A III
Punto de combustión	>61 °C
Viscosidad a 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Campos de aplicación

Añadir al combustible en todos los motores de gasolina de 2 y 4 tiempos. Para la puesta fuera de servicio y conservación de motocicletas, vehículos clásicos, útiles de jardinería provistos de motor y vehículos propulsados a gas.

### Aplicación

Verter una cantidad adecuada al depósito de combustible y dejar el motor en marcha durante unos 10 minutos antes de la puesta fuera de servicio definitiva.



### Envases disponibles

250 ml Botella dosificado- 5107  
ra de plástico D-F-NL

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**