

# Stabilizátor benzínu

## Benzinstabilisator

### POPIS

Stabilizátor benzínu je moderní bezpopelová kombinace účinných látek s konzervačními a materiálově-ochrannými vlastnostmi. Formulovaný byl podle nejnovějších poznatků moderní technologie aditiv a pohonných hmot.

### VLASTNOSTI

- jednoduchá aplikace
- hospodárné použití díky přesnému dávkování
- dlouhodobý účinek
- ochrana benzínu před oxidací a stárnutím
- testováno v motorech s katalyzátory výfukových plynů

### TECHNICKÁ DATA

Báze	: kombinace aditiv v nosné kapalině
Barva / vzhled	: modrá
Zápach	: charakteristický
Forma	: kapalina
Hustota při +15 °C	: 0,822 g/cm <sup>3</sup>
Třída nebezpečnosti hořlavé kapaliny	: III ČSN 65 0201
Bod vzplanutí	: > +61 °C
Viskozita při +40 °C	: < 7 mm <sup>2</sup> /s

### OBLAST POUŽITÍ

Přísada do paliva všech čtyřtákních i dvoutákních benzínových motorů. Pro odstavení a konzervaci motocyklů, veteránů a motorem poháněných zahradních strojů, rovněž i pro spalovací motory na plynná paliva.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Objem 25 ml z integrovaného dávkovače konzervuje 5 l paliva. Před odstavením motoru přidat do nádrže odpovídající množství přípravku a motor nechat cca 10 minut běžet.

### DOSTUPNÁ BALENÍ

250 ml	plastová dávkovací lahev	Obj. č. 5107	D-F-NL
250 ml	plastová dávkovací lahev	Obj. č. 21646	D-E-P

