# **Produktinformation**

# Ventil Sauber

PI 42/09/21/2023



# **Beschreibung**

Reinigt Ventile, Einspritzsysteme, Ansaugwege, Vergaser, Brennräume und beugt Ablagerungen vor. Gewährleistet dadurch eine optimale Motorleistung und bessere Kraftstoffverbrennung. Dies schont den Motor bei extremen Belastungen wie z. B. Stadtverkehr, Kurzstrecken sowie Staus und verringert den Schadstoffausstoß. Turbo- und Katgetestet.

# Eigenschaften

- reduziert Ablagerungen
- baut Rückstände ab
- guter Korrosionsschutz
- Turbo- und Kat-getestet
- verbrennt aschefrei
- umweltfreundlich
- wirtschaftlich
- verhindert Vergaservereisung

#### **Technische Daten**

Farbe/Aussehen hellbraun Dichte bei 15 °C 0,809 g/ml DIN 51757

10.00

Flammpunkt 63 °C

DIN ISO 2592

Pourpoint < -40 °C

**DIN ISO 3016** 

Viskosität bei 40 °C <7 mm²/s Form flüssig

Geruch charakteristisch
Farbe/Aussehen hellbraun/light brown

Dichte bei 15 °C 0,809 g/ml Flammpunkt 63 °C Pourpoint -40 °C Viskosität bei 40 °C 7 mm²/s

Form flüssig/liquid

### **Einsatzgebiet**

Für alle Benzinmotoren (Vergaser und Motoren mit Saugrohreinspritzung).

# **Anwendung**

Zugabe zum Kraftstoff bei jedem Tanken. Doseninhalt ausreichend für bis zu 75 l Kraftstoff.

### Erhältliche Gebinde

150 ml Dose Blech 1014

D-F-NL



Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Service Hotline: 0800 8323230 Technische Beratung: +49 731 1420-871 www.liqui-moly.com

Phone: +49 731 1420-0 Fax: +49 731 1420-82 E-Mail: info@liqui-moly.de