

ÚDRŽBA BENZINOVÉHO SYSTÉMU

Benzin-System-Pflege

POPIS

Údržba benzinového systému je vysoce výkonná ochranná a údržbová kombinace účinných látek určená pro všechny benzinové vstříkovací systémy. Tyto obsažené látky v první řadě přinášejí ochranu všech dílů vstříkovacího systému před korozí a opotřebením, a za další potom preventivně zabraňují usazování nečistot na těchto dílech.

VLASTNOSTI

- chrání palivový systém před korozí
- odstraňuje usazeniny
- zajišťuje optimální tvorbu směsi
- zaručuje trvale vysoký výkon motoru
- snižuje obsah škodlivin ve výfukových plynech
- zvyšuje provozní spolehlivost
- vysoká účinnost
- zajišťuje nízkou spotřebu paliva
- minimalizuje opotřebení
- testováno v motorech s katalyzátory

TECHNICKÁ DATA

Báze	: účinné látky, nosná tekutina
Barva / vzhled	: světle žlutá
Hustota při +15 °C	: 0,804 g/cm ³
Třída nebezpečnosti hořlavé kapaliny	: III ČSN 65 0201
Bod vzplanutí	: +63 °C
Viskozita při +40 °C	: < 7,0 mm ² /s
Forma	: kapalina
Zápach	: charakteristický

OBLAST POUŽITÍ

Pro všechny vstříkovací benzinové systémy s přeplňováním turbodmyčadlem i bez něj.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Pro preventivní ochranu přidat do nádrže každých 2.000 km. K promíchání s obsahem nádrže dojde samovolně. Obsah dózy 300 ml stačí pro max. 75 l paliva.
Dlouhodobý účinek cca 2.000 km provozu vozidla.

DOSTUPNÁ BALENÍ

300 ml	plechová dóza	Obj. č. 5108 D-F-NL
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2299 D-RUS-UA
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 8365 GB-ARAB-F

