

OCHRANA KATALYZÁTORU

Katalysatorschutz

POPIS

Odstraňuje usazeniny jako je olej a částice ze spáleného paliva a snižuje emise. Zajišťuje optimální provoz lambda sondy. Čistí vstřikovací zařízení a spalovací komory. Zabraňuje poškození a předčasnému selhání katalyzátoru a rovněž lambda sondy. Zvyšuje využití paliva obnovením správného poměru vzduchu a paliva.

VLASTNOSTI

- čistí zařízení pro přípravu směsi, sací ventily a spalovací komory
- zaručuje optimální spalování směsi
- chrání katalyzátor před ucpáním sazí
- dlouhodobý účinek
- zajišťuje nižší spotřebu paliva
- zabraňuje korozi v palivovém systému

TECHNICKÁ DATA

Báze	: kombinace aditiv v nosné kapalině	
Barva / vzhled	: světle hnědá	
Hustota při +15 °C	: 0,825	g/cm ³
Bod vzplanutí	: > +63	°C
Třída nebezpečnosti hořlavé kapaliny	: III	ČSN 65 0201
Zápach	: charakteristický	
Forma	: kapalina	
Viskozita při +40 °C	: < 7	mm ² /s

OBLAST POUŽITÍ

Pro všechny benzinové motory s katalyzátorem a filtrem pevných částic pro benzinové motory GPF (Gasoline Particulate Filter). Speciálně vhodné pro městská vozidla.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Odstranění problémů: 300 ml dostačuje až pro 30 litrů paliva.

Preventivní použití: 300 ml dostačuje až pro 70 litrů paliva.

Okamžik pro přidání přísady do paliva je libovolný, ke smíšení s palivem dojde samovolně. Účinek trvá až 2.000 km.

DOSTUPNÁ BALENÍ 300 ml plechová dóza Obj. č. 21284 D-NL

