

WE CONNECT



FUEL SYSTEM CLEANER

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Zeer effectieve reiniger.
- Geschikt voor moderne brandstofsyste­men en syste­men met een katalysator.
- Verwijdert oxidatie en vervuiling.
- Eenvoudige verwerking.
- Ook geschikt voor de buitenzijde van brandstofsyste­men.
- Draagt bij aan een zuinigere verbranding.

Omschrijving

Fuel System Cleaner is een zeer effectieve reiniger voor onderdelen van het brandstofsysteem. Het product verwijdert eenvoudig vele soorten vervuilingen en oxidatie van bijvoorbeeld EGR-kleppen, actuatoren, injectoren, gaskleppen, luchtmassameters, etc..

Fuel System Cleaner is perfect geschikt voor gebruik van vele soorten moderne brandstofsyste­men zoals gebruikt in motoren, auto's, trucks, scooters, tractoren, etc.. Het product kan tevens goed ingezet worden bij syste­men waar een katalysator gemonteerd is.

Productinformatie

Artikelnummer	600384 (Transparant)
Verpakking	Aerosol 500 ML
Verpakkingseenheid	Per doos (12 Stuks)

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

Basis	Alifatische en aromatische koolwaterstoffen, alcoholen en ketonen
Dichtheid	850 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar
Verwerkingstemperatuur	+10°C tot +30°C

Praktische informatie

Applicatie

Voor gebruik de spuitbus goed schudden. Bij zwaardere vervuiling of oxidatie het product tot ongeveer 10 minuten laten inwerken. Na inwerken het geheel schoonspuiten. Bij het demonteren van onderdelen kunnen ook de onderdelen gereinigd worden. Voor extra bereik kan de 60 CM lange Fuel System Cleaner Tube (Art. Nr.:100206) gebruikt worden.

Reiniging handen

Apply Soap NF of Power & Care Soap.

Houdbaarheid

Ongeveer 24 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +5°C en +25°C.