

microflex® 931 Partikelfilterreiniger

De microflex® 931 partikelfilterreiniger is een speciaal reinigingsmiddel dat roet- en asafzettingen in het partikelfilter verwijdert. Dankzij de unieke bevochtigingseigenschappen lost het afzettingen op de poreuze honingraatstructuren van het partikelfilter op. Zo worden de maximale prestaties van het filter hersteld.



Eigenschappen

- ✓ Neutrale, asvrije samenstelling
- ✓ Lost koolstofafzettingen in het partikelfilter op
- ✓ Niet-ontvlambaar en metaalvrij
- ✓ Voor het verwijderen van koolstofafzettingen uit oxidatiekatalysatoren
- ✓ Verdampt zonder resten achter te laten

Voordelen

- ✓ Geen demontage nodig om het partikelfilter te reinigen
- ✓ Verwijdert as- of roetafzettingen in het partikelfilter
- ✓ Eenvoudig en betrouwbaar

Toepassingsgebied

- ✓ Bij vermogensverlies of storingen door een verstopt dieselpartikelfilter
- ✓ Voor het herstellen van de opnamecapaciteit van verzadigde dieselpartikelfilters
- ✓ Preventief bij een ongunstig rijprofiel

Handleiding

Neem vóór gebruik de service-informatie SI 931 in acht. Gebruik de speciale sonde om de microflex® 931 partikelfilterreiniger via de beste toegangsoptie, bijv. de sensorinlaat, in de richting van het partikelfilter te spuiten. Na de reiniging naspoelen met spoelconcentraat microflex® 932. Sluit de opening weer en laat de motor 15 minuten stationair draaien. Voer vervolgens een regeneratie uit.

Opmerking

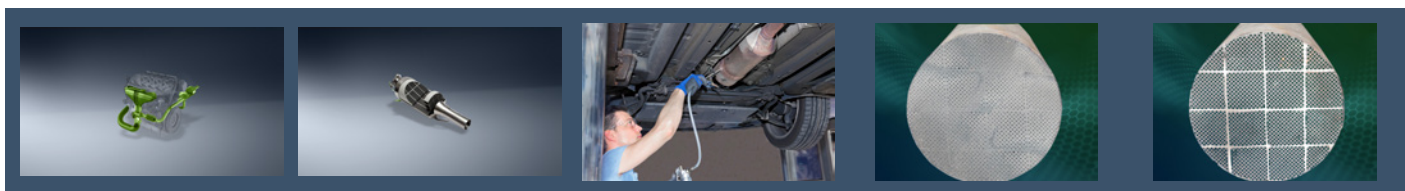
- ✓ Door verdamping van het product op waterbasis kan tijdens het regeneratieproces meer stoom ontstaan.



Productomschrijving	Inhoud	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Partikelfilterreiniger	1 l	1101489	12 st

Extra accessoires	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
DPF-sonde 5 mm zijwaarts	1199411	1 st
DPF-sonde 5 mm front	1199511	1 st
DPF-sonde 4mm zijwaarts	1199611	1 st
DPF-sonde 4 mm front	1199711	1 st

Vereiste accessoires	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Spoelconcentraat, 500 ml	1101488	12 st
Partikelfilter drukkokerpistool, 0 ml	1619330	1 st



De in deze productinformatie verstrekte gegevens zijn het resultaat van zorgvuldig onderzoek. Voor zover ze betrekking hebben op de toepassing dienen ze als aanbeveling te worden opgevat en beantwoorden ze aan het huidige kennis- en ervaringsniveau. Vanwege de diversiteit van de toepassings- en werkwijzen kunnen wij echter geen bindend karakter ervan accepteren. Er kunnen derhalve geen aanspraken aan worden ontleend en er ontstaat op basis van eventuele koopovereenkomsten geen nevenverplichtingen. De productinformatie is enkel in de telkens meest recente versie geldig. TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | benelux@tunap.com | www.tunap.be

PI 931 20241205

TUNAP.be
TUNAP.nl