

microflex®

931 Partikelfilter Reinigungsset

Nicht entzündlicher, metallfreier Spezialreiniger für die Abreinigung von Ruß- und Ascheablagerungen im Partikelfilter. Verdampft rückstandsfrei. Durch einzigartige Benetzungseigenschaften ist der Reiniger in der Lage, Ruß- und Ascheablagerungen von porösen Wabenstrukturen, wie sie im Partikelfilter vorhanden sind, zu lösen und abzureinigen.

Eigenschaften

- ✓ Reinigung ist ohne Demontage des Partikelfilters möglich
- ✓ Minimiert die Beladung des Partikelfilters mit Asche oder Ruß
- ✓ Neutrale, aschefreie Formulierung
- ✓ Löst Kohlenstoffablagerungen in Partikelfiltern
- ✓ Nicht entzündlich und metallfrei.
- ✓ Zum Entfernen von kohlenstoffhaltigen Ablagerungen aus Oxidationskatalysatoren

Anwendungsgebiet

- ✓ Bei Leistungseinbußen oder Störungen durch einen überladenen Partikelfilter
- ✓ Zur Wiederherstellung der Aufnahmekapazität des beladenen Partikelfilters
- ✓ Zur Vorbeugung bei ungünstigem Fahrprofil

Anleitung

Vor der Anwendung Serviceinfo SI 931 beachten. Reiniger über die Sondenöffnung mit der Spezialsonde in Richtung Partikelfilter sprühen. Nach der Reinigung mit MF 932 nachspülen. Sondenöffnung verschließen, Motor 15 Minuten im Stand laufen lassen. Anschließend Regeneration durchführen.



Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Partikelfilter Reinigungsset	1,5 l	24 Stck.	MF93101000ABV

Lieferumfang	Anzahl	Artikelnummer
Partikelfilter Reiniger	1	MF93101000AB
Spülkonzentrat	1	MF93200500AB

