

microflex® 931 Środek czyszczący filtr cząstek stałych

Niepalny specjalny środek czyszczący bez zawartości metali do czyszczenia osadów z sadzy i popiołu w filtrze cząstek stałych. Parowanie bez pozostawiania śladów. Dzięki unikatowym właściwościom zwilżania środek czyszczący usuwa osady sadzy i popiołu z porowatych struktur w kształcie plastra miodu, które znajdują się w filtrze cząstek stałych.



Właściwości

- ✓ Czyszczenie jest możliwe bez demontażu filtra cząstek stałych
- ✓ Zmniejsza obciążenie filtra cząstek stałych popiołem i sadzą
- ✓ Neutralna formuła bez zawartości popiołu
- ✓ Usuwa osady z węgla w filtrach cząstek stałych
- ✓ Niepalny, bez zawartości metali
- ✓ W celu usunięcia osadów z węgla z katalizatorów utleniających

Obszar zastosowania

- ✓ W przypadku utraty mocy lub zakłóceń na skutek przepelnionego filtra cząstek stałych
- ✓ Do przywracania pojemności obciążonego filtra cząstek stałych
- ✓ W celu zapobiegania w przypadku niekorzystnego profilu jazdy

Instrukcja

Przed zastosowaniem przestrzegać informacji serwisowej SI 931. Środek czyszczący rozpylić przez otwór sondy za pomocą specjalnej sondy w kierunku filtra cząstek stałych. Po czyszczeniu wypłukać za pomocą środka MF 932. Zamknąć otwór sondy, pozostawić silnik uruchomiony przez 15 minut. Następnie przeprowadzić regenerację.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Środek czyszczący filtr cząstek stałych	1 l	1101489	12 szt
Dodatkowe akcesoria		Numer artykułu	Jednostka opakowania
Sonda filtra DPF, 5mm, boczna, 0		1400302	1 szt
Sonda DPF 5 mm, przednia, 0		1400303	1 szt
Sonda DPF 4 mm, boczna, 0		1400304	1 szt
Sonda DPF 4mm, przednia, 0		1400305	1 szt
Wymagane akcesoria		Numer artykułu	Jednostka opakowania
Koncentrat do płukania, 500 ml		1101488	12 szt
Pistolet ciśn. do filtrów cząstek stałych, 0 ml		1103477	1 szt

