

## Professional 126 Spray do konserwacji filtra DPF

Niepalny środek czyszczący bez zawartości metali do usuwania węgla i osadów popiołu w filtrach cząstek stałych. W celu przywrócenia pełnej pojemności filtra cząstek stałych podczas czynności serwisowych.



### Właściwości

- ✓ Zastosowanie jest możliwe bez demontażu filtra cząstek stałych
- ✓ Zmniejsza stan obciążenia filtra cząstek stałych
- ✓ Usuwa osady z węgla i popiołu
- ✓ Niepalny
- ✓ Formuła bez zawartości popiołu i metalu
- ✓ Parowanie bez pozostawiania śladów

### Obszar zastosowania

- ✓ W celu przywrócenia pełnej pojemności filtra cząstek stałych podczas czynności serwisowych.
- ✓ Przy pierwszych oznakach problemów z filtrem cząstek stałych, takich jak utrata mocy lub zwiększone zużycie paliwa.
- ✓ W celu zapobiegania w przypadku niekorzystnego profilu jazdy

### Instrukcja

Zdemontować czujnik temperatury lub ciśnienia na filtrze cząstek stałych. Środek czyszczący rozpylić przez powstały otwór w odstępach czasu w kierunku filtra cząstek stałych. Następnie ponownie zamontować czujniki i przeprowadzić jazdę próbną. Usunąć występujące kody błędów. Zastosowanie tylko przez profesjonalne warsztaty samochodowe i wykwalifikowany personel.

### Uwaga

- ✓ W przypadku już zatkanego filtra cząstek stałych przeprowadzić czyszczenie za pomocą zestawu do czyszczenia MP 131. Przestrzegać informacji serwisowych SI 131.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Spray do konserwacji filtra DPF	400 ml	1100680	6 szt

