

## ČISTAČ FILTERA DIZELSKIH ČESTICA



**Sredstvo za uklanjanje naslaga čadi i pepela iz filtera dizelskih čestica**

**Otapa i uklanja naslage čadi u filteru čestica**

**Čišćenje bez demontiranja filtera dizelskih čestica**

Ušteda novca jer eventualno nije potrebno ugrađivati novi filter čestica (u zavisnosti od stanja u kojem se nalazi filter čestica)

**Nije zapaljivo**

**Neutralan sastav bez pepela i metala**

**Isparavanje bez ostataka**

Oznaka/ spremnik	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
Limenka	400 ml	<b>5861 014 500</b>	1/12
Cijev za primjenu	-	<b>0891 564</b>	1

### Područje primjene:

Čistač filtera dizelskih čestica se koristi za uklanjanje smanjenih performansi ili smetnji koje su uzrokovane zaprljanim filterom dizelskih čestica. Čišćenjem se ponovo uspostavlja puni kapacitet filtera. Ovim proizvodom se može očistiti i AGR -ventil (recirkulacija izduvnih gasova).

### Način primjene:

Demontirati senzor temperature ili senzor pritiska. Kroz nastali otvor, uvesti sondu i isprazniti limenkulu prskanjem u pravcu filtera čestica. Zatim se regeneracija mora pokrenuti ručno putem dijagnostike ili probnom vožnjom. Poslije regeneracije provjeriti stanje memorije grešaka putem dijagnostike i izbrisati prisutne greške. Jedna limenka je dovoljna za jedan filter čestica.

### Tehnički podaci

Boja	Roza
Miris	Aminski
Gustoća na 20 °C	1,010 g/cm <sup>3</sup>
pH vrijednost	11,47

Ovi podaci su preporuke zasnovane na našim saznanjima i iskustvima. Neophodno je prethodno testiranje! Dodatne informacije ćete pronaći u tehničkom listu.