

## microflex<sup>®</sup>

### 989 Direkte injektorrens

Rengjør injektorer på en pålitelig måte med ROA<sup>2</sup>-teknologi ved drivstoffbetingede avleiringer. Ved bruk ved hver service sørger den direkte injektorrensen for mer ytelse og tydelig reduserte utslipp. Drivstoffet oppfyller drivstoffnormen DIN EN 590 etter at tanken er fylt på.



#### ROA<sup>2</sup>-teknologi: Engine Efficiency-rengjøringsformel basert på ROA<sup>2</sup>-teknologi

- ✓ Avleiringer på injektoren løses opp og fjernes
- ✓ Løses perfekt opp i alle (bio)dieselblandinger
- ✓ ROA<sup>2</sup> nivå 2: Optimal for kraftig kontaminering

#### Egenskaper

- ✓ Tilbakefører drivstofforbruk og utslipp til samme nivå som for ny bil
- ✓ Forbedrer forbrenningen og reduserer dermed partikkelutslippet (euro 6).
- ✓
- ✓ Virkestoffet aktiveres og virker i innsprøytningsområdet og i forbrenningskammeret
- ✓
- ✓ Passer for alle (bio-)dieselblandinger.

#### Bruksområde

- ✓ For alle Common-Rail- og pumpedysesystemer
- ✓ Sikrer generell drivstoffkvalitet
- ✓ Passer for alle (bio-)dieselblandinger.
- ✓ Ved urolig motorforløp eller tap av ytelse

#### Instruksjoner

Fyll direkte injektorrens på tanken. Bruk påfyllingsstuss. Rekker til inntil 80 l drivstoff. Lavere fyllmengder forbedrer rengjøringsytelsen (min. 10 l drivstoff). Passer for alle biodiesel-blandinger (EURO 6).

#### Dosering

Bruk i løpet av den årlige inspeksjonen.  
300ml: Rekker til inntil 80 liter drivstoff.  
500ml: Rekker til inntil 150 liter drivstoff.  
950 ml: Rekker til inntil 300 liter drivstoff.

Produktbeskrivelse	Innhold	Emballeringsenhet	Artikkelnummer
Direkte injektorrens	300 ml	12 Stck(pcs)	MF98900300A

Ytterligere tilleggsutstyr	Emballeringsenhet	Artikkelnummer
Påfyllingsstuss diesel tankbeskyttelse.	1 Stck(pcs)	111304

