

## microflex® 989 Direkte injektorrens

microflex® 989 injektor direkte-rens renser injektorer pålideligt for brændstofrelaterede aflejringer med ROA<sup>2</sup> teknologi Level 2. Hvis det anvendes efter hvert eftersyn, sørger rensmidlet til direkte beskyttelse af injektorer for større ydeevne og betydeligt reducerede udstødningsgasemissioner.



**ROA<sup>2</sup>-teknologi:** Formlen til rensning af motoreffektivitet for forbedret ydeevne

- ✓ Aflejringer på injektoren opløses og renses
- ✓ Perfekt opløsningsadfærd i alle (bio-) dieselblandinger
- ✓ ROA<sup>2</sup> Niveau 2: Optimal til kraftigere forurening

### Egenskaber

- ✓ Forbedrer forbrændingen og reducerer derfor partikeludledningen (Euro 6)

### Fordele

- ✓ Får brændstofforbrug og emissionsværdier grundet brændstoffbetiget snavs tilbage på et niveau, som er tæt på, dengang bilen var ny
- ✓ Forhindrer ujævn motorgang og effekttab

### Anvendelsesområde

- ✓ Til alle commonrail- og pumpedysesystemer
- ✓ Sikrer brændstofkvaliteten
- ✓ Velegnet til alle (bio-)dieselblandinger

### Instruktioner

Tilsæt det blot brændstoftanken ved hvert serviceinterval. Alt efter anvendelsesområdet er produktet egnet til anvendelse via brændstoffilteret.

### Dosering

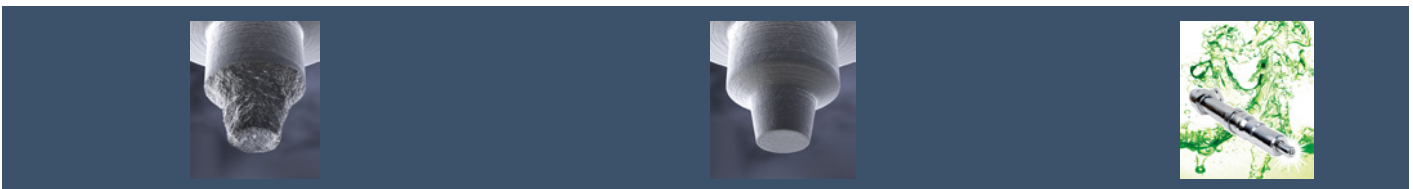
300 ml: Tilstrækkeligt ved op til 80 l brændstof (min. 10 l brændstof)  
 500 ml: Tilstrækkeligt til op til 250 l brændstof (min. 20 l brændstof)  
 950ml: Tilstrækkeligt til op til 500 l brændstof (min. 30 l brændstof)

### Bemærk

- ✓ Ved påfyldning i brændstoftanken forbliver brændstoffet på dokumenteret vis inden for brændstofstandarden DIN EN 590.



Produkt navn	Indhold	Varenummer	Antal pr. kasse
Direkte injektorrens	300 ml	11AMF98900300A	12 STK
Ekstra tilbehør		Varenummer	Antal pr. kasse
Påfyldningsstuds til dieseltank		1601831	1 STK



Oplysningerne i denne produktinformation er resultatet af detaljerede undersøgelser. I det omfang, de relaterer til anvendelsen af produktet, skal de betragtes som anbefalinger på baggrund af vores erfaringer. På grund af de mange forskellige anvendelses- og arbejdsmuligheder kan vi dog ikke give alment gældende anvisninger. Der er derfor ikke tale om et juridisk gældende kontraktforhold, og der opstår ingen biforpligtelser af eventuelle købskontrakter. Denne produktinformation er kun gyldig i den til enhver tid gældende aktuelle version. TUNAP Danmark ApS | Kometvej 7 | DK - 6230 Rødekro | +45 74 63 09 36 | info@tunap.dk

PI 989 20250425