

microflex®

984 Direkte injektor beskyttelse

microflex® 984 Injektor, direkte beskyttelse, beskytter injektorer effektivt mod brændstofrelaterede aflejringer takket være den innovative ROA² teknologi niveau 1 med en molekylæraktiv beskyttelsesfilm. Det sikrer, at brændstofforbruget og emissionerne holdes lave, og at injektorerne beskyttes optimalt.



ROA²-teknologi (reaktive organiske aminer)

- ✓ Videreudvikling af ROA-teknologien (mere effektiv rengøringsformel)
- ✓ Aflejringer på injektoren opløses og renses af
- ✓ Ny forurening forhindres
- ✓ Perfekt opløsningsadfærd i alle (bio-)dieselblandinger
- ✓

Egenskaber

- ✓ Effektiv beskyttelse mod brændstofrelaterede aflejringer
- ✓ Molekylæraktiv beskyttelsesfilm forsinker dannelsen af snavs
- ✓ Antioxidanter forsinker den kemiske ældning af brændstoffet
- ✓ Forbedrer forbrændingen og reducerer dermed partikeludledningen (Euro 6)
- ✓ Effektiviteten uafhængigt testet af TÜV Thüringen
- ✓ Enkel og effektiv One Step-anvendelse takket være den nyeste emballeringsteknologi

Anvendelsesområde

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

Instruktioner

Hæld det blot i brændstoftanken

Dosering

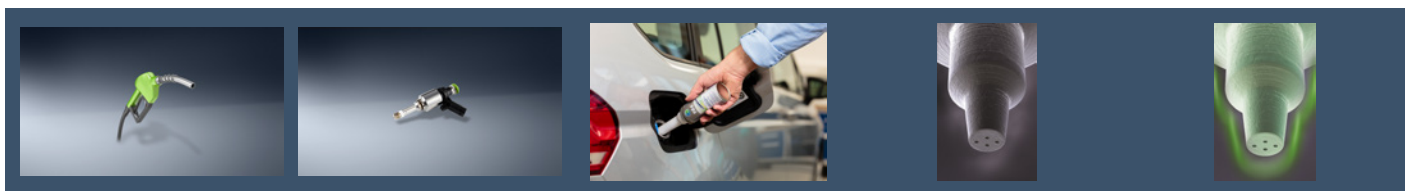
200 ml: Tilstrækkelig op til 80 liter brændstof (min. 10 l brændstof)
500 ml: Tilstrækkelig op til 200 liter brændstof (min. 20 l brændstof)

Bemærk

- ✓ Anvend efter brug af 989 injektor direkte-rens eller 938 injektor intensiv-rens
- ✓ Bør anvendes regelmæssigt for at opnå den bedste beskyttelse
- ✓ Ved tilsætning i brændstoftanken forbliver brændstoffet på dokumenteret vis inden for brændstofstandarden DIN EN 590
- ✓ Forbedrer forbrændingen og reducerer dermed partikelemissionerne (EURO 6).
- ✓ Egnede til alle (bio-)dieselblandinger.



Produkt navn	Indhold	Varenummer	Antal pr. kasse
Direkte injektor beskyttelse	200 ml	1102603	24 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 Rødekrej | +45 74 63 09 36 | info@tunap.dk

PI 984 20240918

TUNAP.dk