



microflex®

938 Intensiv injektorrens

Særligt intensivt rensende brændstof med ROA²-teknologi til dieselmotorers indsprøjtningssystemer. Fjerner også aflejringer på injektorer, som ikke kan fjernes med rengøringsmidler, der tilsættes til tanken.



ROA²-teknologi

- ✓ Endnu kraftigere rengøringsformel baseret på ROA²-teknologi
- ✓ Aflejringer på injektoren løsnes og renses af
- ✓ Ingen demontering af injektorerne nødvendig
- ✓ Sikrer en jævn indsprøjtningssstråle, jævn tomgang og reduceret brændstofforbrug
- ✓ ROA² Niveau 3: Rengøringskraften er stærk nok til at fjerne forurening, der er ophobet i løbet af op til 80.000 kilometer
- ✓

Egenskaber

- ✓ Direkte rengøring af indsprøjtningssdyser
- ✓ Ingen afmontering af injektorerne nødvendig
- ✓ Opløser og fjerner belægninger og aflejringer
- ✓ Sikrer en jævn indsprøjtningssstråle, jævn tomgang, reduceret brændstofforbrug
- ✓ Reducerer emissionsniveauet i forhold til et urensset system
- ✓

Anvendelsesområde

- ✓ I tilfælde af problemer med snavsede injektorer (lak- og harpiksaflejringer)
- ✓ Før alle justeringsarbejder og emissionsmålinger (sodpartikler)
- ✓ Til diagnosticering (udelukkelsesprocedure)
- ✓ For alle reparationer af dieselindsprøjtningssystemet
- ✓ I tilfælde af nedsat motorydelse
- ✓ I tilfælde af øget soddannelse
- ✓

Instruktioner

Personbil:

Rensning skal udføres uden afmontering af injektorerne, udelukkende med specialværktøjet TUNAP 13310 ICM 2020. Læs brugsvejledningen før anvendelse (SI 938).

Lastbil:

Rensning skal foretages uden afmontering af injektorerne og kun ved brug med brug af specialværktøjet TUNAP 1353 beholderadapter 938. Læs brugsvejledningen før anvendelse (SI 938).

Dosering

Personbil:

Op til 4-cylindrede motorer: ca. 1 dåse
6- og 8-cylindrede motorer: ca. 2 dåser
10- til 12-cylindrede motorer: ca. 3 dåser

Lastbil:

En 5-liters beholder er nok til én anvendelse.

De angivne værdier er vejledende værdier. Det faktiske forbrug afhænger af de individuelle anvendelsesbetingelser samt anvendelsen af ICM.

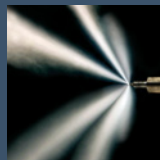
Bemærk

- ✓ Efter rensning beskytter en regelmæssig brug af 984 direkte injektorbeskyttelse til dieselmotorer også mod nye urenheder.

Produkt Information



Produkt navn	Indhold	Varenummer	Antal pr. kasse
Intensiv injektorrens	5 l	1103400	1 STK
Nødvendigt tilbehør	Varenummer		Antal pr. kasse
dunkadapter 938 5 l, 0	1400224		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 938 20250327

TUNAP.dk