

## microflex® 937 Intensieve injectorreiniger

Speciale intensieve reinigingsbrandstof met ROA<sup>2</sup>-technologie voor injectiesystemen van benzinemotoren. Verwijdert ook afzetting op injectoren die zich niet laat verwijderen met reinigers die aan de brandstoftank worden toegevoegd.



### ROA<sup>2</sup>-technologie

- ✓ Nog krachtigere reinigingsformule op basis van ROA<sup>2</sup>-technologie
- ✓ Afzettingen op de injector worden losgemaakt en verwijderd
- ✓ Garandeert een gelijkmatige injectiestraal, rustige stationairloop, lager brandstofverbruik en lagere uitstoot
- ✓ ROA<sup>2</sup> niveau 3: De reinigende werking is sterk genoeg om verontreinigingen te verwijderen die zich in de loop van maximaal 80.000 kilometer hebben gevormd

### Eigenschappen

- ✓ Directe reiniging van de injectoren
- ✓ Injectoren hoeven niet te worden gedemonteerd
- ✓ Voor het losmaken en verwijderen van verharsingen en afzettingen
- ✓ Zeer goede reinigingsprestaties bij de inlaatkleppen van motoren met natuurlijke aanzuiging
- ✓ Garandeert een gelijkmatige injectiestraal, rustige stationairloop en lager brandstofverbruik
- ✓ Verlaagt de uitstootwaarden in vergelijking met een niet-gereinigd systeem

### Toepassingsgebied

- ✓ Voor de reiniging van benzine-injectiesystemen
- ✓ Bij wisselende brandstofkwaliteit
- ✓ Bij functiestoringen, zoals onrustige stationairloop
- ✓ Bij te hoog brandstofverbruik
- ✓ Voor alle afregelwerkzaamheden en uitlaatgasmetingen
- ✓ Bij slecht motorvermogen
- ✓ Bij storingen van het injectiesysteem die worden veroorzaakt door verontreinigingen
- ✓

### Handleiding

De reiniging wordt uitgevoerd zonder demontage van de injectoren en uitsluitend in combinatie met het speciale gereedschap TUNAP 13310 ICM 2020. Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing!

### Dosering

Voor een personenauto (tot 4 cilinders) is 1 bus 937 Intensieve injectorreiniger nodig. Voor 6-cilinder- en 8-cilindermotoren zijn 2 bussen nodig. Voor 10-12-cilindermotoren zijn 3 bussen nodig.

### Opmerking

- ✓ 937 Intensieve injectorreiniger Benzine alleen gebruiken met ICM 2020.
- ✓ Na de reiniging biedt het regelmatige gebruik van 974 Directe injectorbescherming Benzine ook bescherming tegen hernieuwde verontreiniging

Productomschrijving	Inhoud	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Intensieve injectorreiniger	500 ml	MF93700500AB	6 st

Vereiste accessoires	Artikelnummer	Verpakkingseenheid
Injecto Clean Machine, 0	1400850	1 st



De in deze productinformatie verstrekte gegevens zijn het resultaat van zorgvuldig onderzoek. Voor zover ze betrekking hebben op de toepassing dienen ze als aanbeveling te worden opgevat en beantwoorden ze aan het huidige kennis- en ervaringsniveau. Vanwege de diversiteit van de toepassings- en werkwijzen kunnen wij echter geen bindend karakter ervan accepteren. Er kunnen derhalve geen aanspraken aan worden ontleend en er ontstaat op basis van eventuele koopovereenkomsten geen nevenverplichtingen. De productinformatie is enkel in de telkens meest recente versie geldig. TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | [benelux@tunap.com](mailto:benelux@tunap.com) | [www.tunap.be](http://www.tunap.be)

PI 937 20241126

[TUNAP.be](http://TUNAP.be)  
[TUNAP.nl](http://TUNAP.nl)