

## microflex®

### 989 Injektor Direkt-Reiniger

Reinigt Injektoren mit der ROA<sup>2</sup> Technologie zuverlässig bei kraftstoffbedingten Ablagerungen. Bei jeder Inspektion angewendet, sorgt der Injektor Direkt-Reiniger für mehr Leistung und deutlich reduzierte Abgasemissionen. Der Kraftstoff bleibt bei, Zugabe in den Tank, nachgewiesen innerhalb der Kraftstoffnorm DIN EN 590.



#### ROA<sup>2</sup> -Technologie: Die engine efficiency Reinigungsformel für verbesserte Leistungsfähigkeit

- ✓ Ablagerungen am Injektor werden aufgelöst und abgereinigt
- ✓ Perfektes Lösungsverhalten in allen (Bio-) Diesel-Mischungen
- ✓ ROA<sup>2</sup> Level 2: Optimal für stärkere Verschmutzungen

#### Eigenschaften

- ✓ Führt den Kraftstoffverbrauch sowie die Abgas-Werte bei Kraftstoff bedingten Verschmutzungen auf Neuwagenniveau zurück
- ✓ Verbessert die Verbrennung und reduziert dadurch den Partikelaußstoß (Euro 6)
- ✓ Der Kraftstoff wird aktiviert und wirkt im Einspritz- und Brennraumbereich
- ✓ Geeignet für alle (Bio-)Diesel Mischungen

#### Anwendungsgebiet

- ✓ Für alle Common-Rail- und Pumpe-Düse-Systeme
- ✓ Zur Absicherung der allgemeinen Treibstoffqualität
- ✓ Geeignet für alle (Bio-)Diesel Mischungen

#### Anleitung

Den Injektor Direkt-Reiniger dem Tank zugeben. Einfüllstutzen verwenden. Ausreichend bis 80 Liter Kraftstoff. Geringere Füllmengen verbessern die Reinigungsleistung (min. 10 Liter Kraftstoff). Geeignet für alle Bio-Diesel Mischungen (EURO 6).

#### Dosierung

300ml: Ausreichend bis zu 80 Liter Kraftstoff.  
500ml: Ausreichend bis zu 150 Liter Kraftstoff.  
950ml: Ausreichend bis zu 300 Liter Kraftstoff.



Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Injektor Direkt-Reiniger	300 ml	12 Stck.	MF98900300A
Ergänzendes Zubehör		Verpackungseinheit	Artikelnummer
Einfüllstutzen Diesel Tanksch.		1 Stck.	111304



Die in dieser Produktinformation gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- u. Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen. Die Produktinformation ist nur in ihrer jeweils aktuellsten Fassung gültig. TUNAP GmbH & Co. KG | D-82515 Wolfratshausen | Tel. 08171 / 16 00-0 | info@tunap.com | www.tunap.com

PI 989 20190121