

## 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 Abgaswerte bei kraftstoffbedingten Verschmutzungen auf Neuwagenniveau zurück
- ✓ Verbessert die Verbrennung und reduziert dadurch den Partikelaustritt (Euro 6)
- ✓ Der Wirkstoff 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
- ✓ Bei unruhigem Motorverlauf oder Leistungsverlust

### Anleitung

Den Injektor Direkt-Reiniger dem Tank zugeben. Einfüllstutzen verwenden. Geringere Füllmengen verbessern die Reinigungsleistung. Geeignet für alle Bio-Diesel Mischungen (EURO 6).

### Dosierung

Im Zug der jährlichen Inspektion anzuwenden.

300ml: Ausreichend bis zu 80 l Kraftstoff (min. 10 l Kraftstoff).

500ml: Ausreichend bis zu 150 l Kraftstoff (min. 20 l Kraftstoff).

950ml: Ausreichend bis zu 300 l Kraftstoff (min. 30 l Kraftstoff).

### Hinweis

- ✓ Verbessert die Verbrennung und reduziert dadurch den Partikelaustritt (Euro 6). Geeignet für alle Bio-Diesel Mischungen.
- ✓ 500ml und 950ml auch für den Kraftstofffilter geeignet.



Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Injektor Direkt-Reiniger	300 ml	1106756	12 STK

