

## microflex®

### 984 Injektor Direkt-Schutz

Schützt Injektoren mit der ROA<sup>2</sup> Technologie bei regelmäßiger Anwendung vor kraftstoffbedingten Ablagerungen. Hält damit Verbrauchs- und Emissionswerte auf niedrigem Niveau. Der Kraftstoff bleibt, bei Zugabe in den Tank, nachgewiesen innerhalb der Kraftstoffnorm DIN EN 590. Geeignet für alle (Bio-)Diesel Mischungen.



#### ROA<sup>2</sup> Technologie (Reactive Organic Amines)

- ✓ Weiterentwicklung der ROA Technologie (leistungsfähigere Reinigungsformel)
- ✓ Ablagerungen am Injektor werden aufgelöst und abgereinigt
- ✓ Neuverschmutzung wird vorgebeugt
- ✓ Perfektes Lösungsverhalten in allen (Bio-)Diesel-Mischungen

#### Eigenschaften

- ✓ Schützt vor kraftstoffbedingten Ablagerungen
- ✓ Führt den Kraftstoffverbrauch sowie die Abgaswerte bei kraftstoffbedingten Verschmutzungen bis auf Neuwagenniveau zurück
- ✓ Verbessert die Zündwilligkeit durch Erhöhung der Cetanzahl in den sicheren Bereich
- ✓ Reduziert treibstoffbedingtes Nageln
- ✓ Sorgt für Alterungsstabilität des Kraftstoffes und dadurch Schutz vor Verschlämmung
- ✓ Endkundentauglich

#### Anwendungsgebiet

- ✓ Für alle Common-Rail- und Pumpe-Düse-Systeme
- ✓ Zur Absicherung der Treibstoffqualität
- ✓ Zum regelmäßigen Schutz nach dem Einsatz von 989 Injektor-Direkt Reiniger oder 938 Injektor Intensiv-Reiniger

#### Anleitung

Dem Tank zugeben. Einfüllstutzen verwenden. Ausreichend bis 80 l Kraftstoff (min. 10 l Kraftstoff)

#### Dosierung

Ausreichend bis zu 80 l Kraftstoff.

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Injektor Direkt-Schutz	200 ml	24 Stck.	MF98400200DLI

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 984 20190117