

microflex®

984 Injektor Direkt-Schutz

Schützt Injektoren bei regelmäßiger Anwendung vor kraftstoffbedingten Ablagerungen und hält damit Verbrauchs- und Emissionswerte auf Neuwagenniveau. Die ROA2 Technologie wirkt direkt am Injektor und reduziert dadurch das Risiko des teuren Austauschs. Geeignet für alle (Bio-)Diesel Mischungen.



ROA2 - Technologie

- ✓ Noch leistungsfähigere Reinigungsformel auf der Basis der ROA2 Technologie
- ✓ Ablagerungen am Injektor werden aufgelöst und abgereinigt
- ✓ Neuverschmutzung wird vorgebeugt
- ✓ Perfektes Lösungsverhalten in allen (Bio-) Diesel-Mischungen
- ✓ ROA2 Level 1: Die Reinigungsleistung ist stark genug um Verschmutzungen zu entfernen die sich im Laufe von bis zu 20.000 Kilometern (bzw. im Zeitraum zwischen zwei Inspektionen) aufgebaut haben

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 Verschlammung
- ✓ Endkundentauglich

Anwendungsgebiet

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

Anleitung

Bei der jährlichen Inspektion dem Tank zugeben. Ausreichend bis 80 Liter Kraftstoff. Beigefügten Einfüllstutzen verwenden. Kraftstoffnorm DIN EN 590 wird bei vorgegebener Verdünnung eingehalten.

Dosierung

Ausreichend bis zu 80 Liter Kraftstoff.

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

