

## microflex® 965 System-Wirkstoff Hybrid

Speziell für alle Hybridfahrzeuge mit Benzinmotor entwickelter Systemwirkstoff. Schützt und reinigt Injektoren mit der innovativen TUNAP ROA<sup>2</sup> Technologie. Stabilisiert und schützt den Kraftstoff bei Hybrid typischen längeren Standzeiten.



### Eigenschaften

- ✓ Stabilisiert und schützt bei regelmäßiger Zugabe den Kraftstoff optimal bei Hybrid typischen längeren Standzeiten
- ✓ Schützt das gesamte Kraftstoffsystem zuverlässig vor Korrosion
- ✓ Verhindert bei regelmäßiger Zugabe die Bildung von Ablagerungen im Kraftstoffsystem
- ✓ Reinigt den Brennraum und das Einspritzsystem
- ✓ Reduziert das Risiko von Motorschäden durch LSPI
- ✓ Reduziert bei regelmäßiger Zugabe den Kraftstoffverbrauch
- ✓ Kann Schadstoffemissionen auf Neuwagenniveau zurückführen

### Anwendungsgebiet

- ✓ Für alle Hybridfahrzeuge mit Benzin-Motor bei hybrid-typischen längeren Standzeiten des Kraftstoffes.
- ✓ Zur Reinigung des Einspritzsystems bei allen Saugrohr- und Direkteinspritzer-Ottomotoren.
- ✓ Zur Reduzierung des Risikos von Motorschäden durch LSPI.
- ✓ Geeignet für alle Benzin (Ethanol) Mischungen.

### Anleitung

Produkt regelmäßig dem Tank zugeben. Eine Dose ist ausreichend bis zu 80 Liter Kraftstoff (mindestens 10 Liter Kraftstoff).

### Hinweis

- ✓ Bei Hybridfahrzeugen sollte der System-Wirkstoff zu jeder Tankfüllung hinzugeben werden. Bei allen anderen Fahrzeugen mit Benzinmotor sollte die Zugabe regelmäßig alle 5000 km erfolgen. Zur Vorbeugung von Motorschäden durch LSPI das Produkt bei jeder 3. Tankfüllung zugeben.

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
System-Wirkstoff Hybrid	200 ml	1106881	24 STK

