

Beschreibung:

OLYKON Systemreiniger Dieselmotoren schützt Düsen und Kraftstoffsystem mit einem hochkonzentrierten Wirkstoffpaket. Er eröffnet einen einfachen Weg zum sauberen Motor und zu geringerem Verbrauch. Er löst typische Verunreinigungen in Dieselmotoren und beugt neuen Verschmutzungen vor.

Die Wirkung:

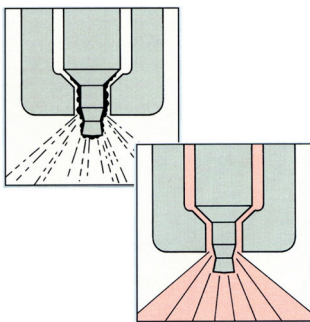
Verkokungen an den Einspritzdüsen erhöhen den Kraftstoffverbrauch. Eingeschleppte oder im Kraftstoffsystem durch Anwesenheit von Wasser und Luftsauerstoff gebildete Korrosionsprodukte können die Betriebssicherheit des gesamten Kraftstoffsystems gefährden. OLYKON Systemreiniger Dieselmotoren reinigt verschmutzte Einspritzdüsen und schützt das Kraftstoffsystem vor Korrosion.

Das Ergebnis:

OLYKON Systemreiniger Dieselmotoren beseitigt alle Ablagerungen und stellt die volle Funktionstüchtigkeit des Einspritzsystems wieder her. Die enthaltenen Schutzstoffe verhindern die Korrosion von Metallen.

Die Vorteile auf einen Blick:

- reinigt Einspritzdüsen, Einspritzpumpen und das gesamte Kraftstoffsystem von Ablagerungen
- bringt die volle Motorleistung zurück
- sorgt für geringeren Verbrauch, umweltentlastende Verbrennung und Betriebssicherheit
- schont den Motor
- verringert das Nageln durch optimierte Einspritzung
- schützt vor Korrosion
- auch für Dieselpartikelfilter (DPF) geeignet

**Kenndaten:**

Farbe:
Dichte bei 20 °C (g/cm³):
Flammpunkt (°C):

Hellbraune Flüssigkeit
1 g/cm³
> 61 °C

Besondere Hinweise:

Wassergefährdungsklasse
Entsorgungscodes

WGK 2
Empfehlung 13 08 99
(75/442/EWG)

Verwendungsbereiche:

Der OLYKON Systemreiniger Dieselmotoren ist für die einmalige Anwendung ausgelegt und für alle Diesel- und Superdiesel-Qualitäten (auch DPF) geeignet.

Diese Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich.

01.2017