

MAINTAIN DIESEL EFFECT

Super High Performance Kraftstoffzusatz zur Verbesserung der Diesel-Kraftstoffeigenschaften, sowohl für die einmalige als auch zur konstanten Behandlung.

Beschreibung

MAINTAIN DIESEL EFFECT ist ein multifunktionelles Hochleistungsadditiv zur Beimischung in handelsübliche Dieselkraftstoffe sowie Biodiesel. Das Produkt wirkt der Bildung schädlicher Ablagerungen entgegen. MAINTAIN DIESEL EFFECT beseitigt vorhandene Ablagerungen allmählich sowohl im Kraftstofftank, Leitungen, Filtern sowie Einspritzdüsen. Ablagerungen im Brennraum und den Ventilen werden ebenfalls beseitigt. MAINTAIN DIESEL EFFECT schützt vor Korrosion sowie oxidativer und thermischer Alterung. MAINTAIN DIESEL EFFECT verbessert das Wasserabscheidevermögen des Kraftstoffs. Abgesetztes Wasser kann dann abgelassen werden. MAINTAIN DIESEL EFFECT kann so den Einsatz von z. B. Bioziden überflüssig machen.

Anwendung

MAINTAIN DIESEL EFFECT kann in unterschiedlicher Dosierung angewendet werden, wobei Überdosierungen zu vermeiden sind. Hohe Dosierungen beschleunigen die Abreinigung von Ablagerungen und sind optimal für die einmalige Anwendung; normale Dosierungen sind für die dauerhafte Anwendung optimal. MAINTAIN DIESEL EFFECT kann für alle handelsüblichen Diesel Kraftstoffe, z. B. gem. DIN EN 590, verwendet werden. MAINTAIN DIESEL EFFECT wird vor der Betankung in den Tank des Fahrzeugs oder in die Tankanlage eingefüllt, danach der Kraftstoff dazu getankt und homogenisiert. Gegebenenfalls kann eine weitere Durchmischung erforderlich sein.

Vorteile

- ganzjährig einsetzbar
- erhält die Motorleistung
- reduziert den Kraftstoffverbrauch
- reduziert Abgasemissionen
- verbessert Dieselkraftstoffe gem. DIN EN 590
- verbessert Biodiesel Kraftstoffe gem. DIN EN 14214
- verbessert Dieselkraftstoffe mit erhöhtem Ersatzstoffanteil (Typ B7 bis B100)
- schützt vor Korrosion
- schützt vor Alterung
- schützt vor Ablagerungen
- beseitigt vorhandene Ablagerungen in Tank, Leitung, Einspritzdüsen, Brennraum und Ventilen
- verbessert das Wasserabscheidevermögen
- kann den Einsatz von Bioziden überflüssig machen

Spezifikationen

- -

Freigaben

- -

FUCHS Empfehlungen

- -

oelluxx24

PI60448, PMA, 01.04.2015, Seite 1

EMPFOHLENE MISCHUNGEN

Einmal Reinigung (hohe Dosierung)		Dauerhafte Reinigung (normale Dosierung)	
Dieselmotoren	MAINTAIN DIESEL EFFECT	Dieselmotoren	MAINTAIN DIESEL EFFECT
100 Liter	0,5 Liter	100 Liter	0,25 Liter
200 Liter	1,0 Liter	200 Liter	0,5 Liter
300 Liter	1,5 Liter	400 Liter	1,0 Liter

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 15 °C	DIN 51757	0,893 g/ml
Flammpunkt, CoC	DIN ISO 2592	> 150 °C
Kinematische Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	5,0 mm ² /s

oelluxx 24

PI60448, PMA, 01.04.2015, Seite 2

Die Angaben in dieser Produktinformation beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich. Unsere Produkte dürfen nicht in Luft-/Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden. Dies gilt nicht, soweit die Produkte vor dem Einbau von Bauteilen in ein Luft-/Raumfahrzeug wieder entfernt werden. Die Angaben in dieser Produktinformation stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall.

Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen.

Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit.

Vervielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH.

© FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH. Alle Rechte vorbehalten.

oelluxx  24