

MAINTAIN WINTERFIT

Premium Performance Dieselkraftstoff- und Heizölzusatz zum Schutz vor kältebedingten Paraffinausscheidungen.

Beschreibung

MAINTAIN WINTERFIT ist ein Dieselkraftstoff- und Heizölzusatz zur Vermeidung von kältebedingten Paraffinausscheidungen.

Anwendung

MAINTAIN WINTERFIT ist frostfrei zu lagern und anzuwenden, die Anwendungstemperatur sollte über 5°C liegen.

Hinweis: MAINTAIN WINTERFIT kann witterungsbedingt eindicken. Dies ist als normal zu betrachten und beeinträchtigt die Wirkung des Produktes nicht. Für optimale Mischungsergebnisse empfehlen wir eine Anwendung bei Raumtemperatur. Gegebenenfalls ist eine Erwärmung (z.B. Wasserbad) empfehlenswert.

MAINTAIN WINTERFIT muss **vor** der ersten Frosteinwirkung auf den Dieselkraftstoff bzw. das Heizöl EL angewendet werden. Eine nachträgliche Behandlung eines bereits gestockten Kraftstoffes ist nicht mehr möglich! Paraffinausscheidungen lassen sich nur durch eine Wärmebehandlung auflösen.

Zur Anwendung die erforderliche Menge (siehe Mischtablette) des MAINTAIN WINTERFIT in den zu befüllenden Tank einfüllen und anschließend den Dieselkraftstoff oder das Heizöl tanken. Eventuell ist eine Vorbetankung mit ca. 1/3 des Tankvolumens mit Dieselkraftstoff beziehungsweise Heizöl für die Zugabe des MAINTAIN WINTERFIT nötig (z.B. bei oberirdischer Tanklagerung).

Vorteile

- verbrennt rückstandfrei
- Cetanzahl bleibt unverändert
- Keine Herabsetzung der Kraftstoffviskosität
- Keine Änderung der Gefahrenklasse
- Mischbar und verträglich mit allen Dieselkraftstoffen (Ausnahme Biodiesel) und Heizölen Typ EL

Spezifikationen

- -

Freigaben

- -

FUCHS Empfehlungen

- -

	Zugabe: Liter MAINTAIN WINTERFIT zu Liter DK bzw. Heizöl EL	„Kälteschutz“ bis ca. ...°C *)
Sommer DK Heizöl EL	1:1000	-10
	2:1000	-18
	3:1000	-23
	4:1000	-25
Winter - DK	1:1000	-25
	2:1000	-28
	3:1000	-31

*) der „Kälteschutz“ ist abhängig vom verwendeten Dieselkraftstoff (DK) bzw. Heizöl EL. Bei einer Zumischung von 1:1000 ist eine Verbesserung des Kälteschutzes um 5 bis 10 °C möglich.

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 15 °C	DIN 51757	0,899 g/ml
Flammpunkt, CoC	DIN ISO 2592	63 °C
Pourpoint	DIN ISO 3016	-20 °C
Produkteinfärbung	DIN 10964	blau

Hinweis

Die Angaben in dieser Produktinformation beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS LUBRICANTS GERMANY 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 Flugzeugen oder Raumfahrzeugen verwendet werden. Zur Herstellung von Komponenten für Flugzeuge oder Raumfahrzeuge dürfen unsere Produkte verwendet werden, wenn sie vor der Montage in das Flugzeug oder Raumfahrzeug rückstandslos von den Komponenten 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 LUBRICANTS GERMANY 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 LUBRICANTS GERMANY GmbH.

© FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH. Alle Rechte vorbehalten.