Artikel Nr.: VFF1020480X

VEEDOL FARMFLUID FLEET HDC 15W-40

BESCHREIBUNG

VEEDOL FARMFLUID FLEET HDC 15W-40 ist ein High Performance Motorenöl für den Einsatz in unterschiedlichen Dieselmotoren von Nutzfahrzeugen und Arbeitsmaschinen. Aufgrund seines breiten Einsatzspektrums ist es das ideale Rationalisierungsprodukt für den gemischten Fuhrpark.

ANWENDUNG

VEEDOL FARMFLUID FLEET HDC 15W-40 ist ein Extra Premium Hochleistungs-Motorenöl für den gemischten Fuhrpark. Geeignet für eine Vielzahl von Dieselmotoren von NFZ und Schwerlastanwendungen. **VEEDOL FARMFLUID FLEET HDC 15W-40** ist vielseitig einsetzbar in vielen Fahrzeugmodellen amerikanischer und europäischer Hersteller.

Hinweis: Nicht einzusetzen in Motoren mit Partikelfilter

LEISTUNGSBEREICH

Spezifikationen:

- ACEA A3/B4, E7
- API CG-4 / CH-4 / CI-4 / SL
- GLOBAL DHD-1
- JASO DH-1

Von Veedol empfohlen für:

- ALLISON C4
- CATERPILLAR ECF-1A / ECF-2
- CUMMINS CES 20076 / 20077 / 20078
- DETROIT DIESEL DFS 93K215
- DEUTZ DQC-III-10 / -18
- IVECO 18-1804 CLASSE T2 E7

- MACK EO-M PLUS / EO-N
- MAN M3275-1
- MB 228.3 / 229.1
- MTU OIL CATEGORY 2
- RENAULT RLD / RLD-2
- VOLVO VDS-3

Version 2 vom 01.09.2025

Veedol Deutschland Vertrieb

HILBERT Mineralöl GmbH Senefelderstrasse 1 48282 Emsdetten Tel. +49 (0) 2572 960 71-0

Fax +49 (0) 2572 960 71-0

E-Mail: zentrale@veedol-schmierstoffe.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der HILBERT Mineralöl GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung zu führen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle früheren Versionen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für weitere Informationen zu unseren Produkten und deren Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren technischen Außendienst

Bei entsprechender Füllvorschrift ebenfalls empfohlen für:

- CASE
- CATERPILLAR
- CLAAS
- DEUTZ-FAHR
- FENDT
- JCB
- JOHN DEERE
- KUBOTA

- LANDINI
- MASSEY FERGUSON
- McCormick
- NEW HOLLAND
- RENAULT
- STEYR
- VALTRA
- VOLVO

KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert	
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.885	
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm²/s	97	
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm²/s	13.7	
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	144	
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-34	
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	218	

Version 2 vom 01.09.2025 Seite 2 von 2

Veedol Deutschland Vertrieb

HILBERT Mineralöl GmbH Senefelderstrasse 1 48282 Emsdetten

Tel. +49 (0) 2572 960 71-0 Fax +49 (0) 2572 960 71-71

E-Mail: zentrale@veedol-schmierstoffe.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der HILBERT Mineralöl GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung zu führen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle früheren Versionen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für weitere Informationen zu unseren Produkten und deren Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren technischen Außendienst.