Artikel Nr.: VFF1060300X

VEEDOL FARMFLUID UTTO 81001

BESCHREIBUNG

VEEDOL FARMFLUID UTTO 81001 ist ein High Performance Multifunktionsöl für landwirtschaftliche Nutzfahrzeuge und Arbeitsmaschinen auf Basis modernster Grundöltechnologie. VEEDOL FARMFLUID UTTO 81001 garantiert eine einwandfreie Funktion von nassen Bremsen und/oder Kupplungen ohne Rattern und Quietschen. Durch das ausgeprägte Schmutztragevermögen werden Verschlammungen und Verklebungen verhindert. VEEDOL FARMFLUID UTTO 81001 bietet einen exzellenten Verschleiß- und Korrosionsschutz.

ANWENDUNG

VEEDOL FARMFLUID UTTO 81001 ist ein Premium Hochleistungsöl (UTTO) für landwirtschaftliche Maschinen und Baumaschinen für Anwendungen in Achsen, Getrieben, Endantrieben mit und ohne nasse Bremsen und Sperrdifferentialen.

LEISTUNGSBEREICH

Viskosität:

• SAE 10W-30 - SAE 75W-85

Spezifikationen:

Getriebe

API GL-4

Von Veedol empfohlen für:

- ALLISON C-4
- CASE MAT 3505 / 3506 / 3509 / 3510 / 3525 / 3526 / 3540
- CASE MS 1206 / 1207 / 1209 / 1210 / 1230
- CATERPILLAR MTO
- CATERPILLAR TO-2
- DENISON HF-0 / HF-1 / HF-2
- FENDT FWN 81001
- FORD M2C-48 C3
- FORD M2C-86 A/B/C

- FORD M2C-134 C/D
- FORD FNHA-2-C-201.00
- JCB STANDARD 4000/2200
- JOHN DEERE JDM J20 C / D
- KOMATSU KES 07.866
- KOMATSU AXO 80
- KUBOTA UDT
- MASSEY FERGUSON M 1127 / 1129A / 1135 / 1141 / 1143 / 1145
- NEW HOLLAND NH 410B / 410C
- NEW HOLLAND NH 82948718

Version 1 vom 22.01.2025 Seite 1 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.



- VALTRA G2-08 / G2-B10
- VOLVO 97303 / WB 101

 ZF TE-ML 03E, 05F, 06B, 06D, 06E, 06F, 06H, 06K, 06M, 06N, 06P, 06R, 06S, 06T, 17E, 21F

Bei entsprechender Füllvorschrift ebenfalls empfohlen für:

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

- LANDINI
- MANITOU
- MASSEY FERGUSON
- NEW HOLLAND
- RENAULT
- STEYR
- VALTRA

KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.871
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm²/s	64.0
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm²/s	11.3
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	172
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	210
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-36

Version 1 vom 22.01.2025 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.