Artikel Nr.: VFF1050360X

# **VEEDOL FARMFLUID GEAR HYP 85W-90**

### **BESCHREIBUNG**

**VEEDOL FARMFLUID GEAR HYP 85W-90** ist ein High Performance Getriebeöl für Achsgetriebe und Hypoidgetriebe, die ein Leistungsniveau API GL-5 fordern. Die ausgewogene Formulierung von **VEEDOL FARMFLUID GEAR HYP 85W-90** gewährleistet außerordentlich gute Verschleißschutzeigenschaften und bietet einen optimalen Korrosionsschutz.

Auch bei sehr tiefen Außentemperaturen bietet **VEEDOL FARMFLUID GEAR HYP 85W-90** eine schnellstmögliche Vollschmierung beim Anfahren, einen hervorragenden Getriebewirkungsgrad und dadurch geringste Leistungsverluste.

## **ANWENDUNG**

**VEEDOL FARMFLUID GEAR HYP 85W-90** wird empfohlen für den Einsatz in höchstbelasteten Achsgetrieben in Nutzfahrzeugen.

### **LEISTUNGSBEREICH**

#### Spezifikationen:

- API GL-5
- MIL-L-2105 D

#### Von Veedol empfohlen für:

- DAF
- DAIMLER TRUCK DTFR 12B100
- JOHN DEERE J 11 E
- MAN 342 TYPE M1
- MB 235.0
- RENAULT RECOM GL-5

- VOITH 3.325-339
- VOLVO 97310
- VOLVO 97316
- ZF TE-ML 07A, 16B, 16C, 16D, 17B, 19B, 21A

#### Bei entsprechender Füllvorschrift ebenfalls empfohlen für:

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

- KUBOTA
- MASSEY FERGUSON
- NEW HOLLAND
- SAME
- STEYR
- VALTRA

Version 2 vom 18.12.2024 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





PRODUKTINFORMATION

#### **KENNWERTE**

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
D		, .	0.004
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,904
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm²/s	196
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm²/s	17,2
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	97
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-28
Flammpunkt CoC	ASTM D92	°C	213

Version 2 vom 18.12.2024 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.