

# WOLF OFFICIALTECH 75W80 ZF

30/10/2024  
2202

Dies ist ein HC-Synthese Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und für die Handschaltgetriebe der meisten Nutzfahrzeuge empfohlen wird. Er ist an die Anforderungen von Syncromesh-Schaltgetrieben angepasst und sorgt für erhöhten Schaltkomfort sowie für hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und eine lange Lebensdauer.

## ANWENDUNGEN

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen zahlreicher Nutzfahrzeug- und/oder Getriebehersteller, einschließlich DAF, IVECO, Eaton Europe (300.000 km bzw. 3 Jahre), Renault (gemäß B0032/2 Anhang 3) und Volvo.

## MERKMALE

Reibungseigenschaften: sehr ruhiges Schalten

Verschleißschutz: deutlich verlängerte Getriebelebensdauer

Längere Öllebensdauer: ausgezeichnete Temperatur- und Oxidationsstabilität

## STANDARD / SPEZIFIKATION / FREIGABE

API	GL-4	RENAULT	B0032/2 Annex 3
DAF	MEET REQUIREMENTS	VOLVO	97305
DAIMLER TRUCK	DTFR 13B150	VOLVO	97307
EATON	Extended drain	ZF	Freigabe TE-ML 01L
FIAT	9.55550-MZ10	ZF	Freigabe TE-ML 02L
IVECO	MEET REQUIREMENTS	ZF	Freigabe TE-ML 16K
MAN	341 E-3	ZF	TE-ML 08
MAN	341 Z-4	ZF	TE-ML 13
MB	235.4	ZF	TE-ML 24A

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	54.6
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.43
Viskositätsindex	ASTM D2270		157
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Brookfield Viskosität bei -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	80000
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	234

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

