



## Wolver Super Fluid ATF 3000

### VERPACKUNG

208 L | 60 L | 1 L

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** Automatik-Fluid-Getriebeöl ATF-Dexron III H ist die Weiterentwicklung der ATF-Getriebeöle. Sorgfältig ausgesuchte Mineralische- und HC-Synthese-Grundöle und modifizierte Additiv-Wirkstoffkombinationen geben diesem ATF-Getriebeöl die ideale Qualität.

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** überdeckt die Anforderungen von ATF-Dexron II D, Dexron III F, Dexron III G. Es ist ein Spezialgetriebeöl für den Einsatz in moderne selbstschaltende Fahrzeug-Getriebe.

Die hervorragende Alterungs- und Oxidationsstabilität macht **WOLVER Super Fluid ATF 3000** life-time geeignet (Herstellerangaben beachten).

### SPEZIFIKATIONEN

GM Dexron III-H / III G / III F

### ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN AN

ALLISON C-4/TES 389  
CATERPILLAR TO-2  
CHRYSLER MS-9602, MS-7176  
FORD MERCON  
FORD M2C 138-CJ, 166-H  
MAN 339 Typ Z1 & V1, Z2 & V2  
MB 236.1, 236.5, 236.6, 236.7

VOITH 55.6335, 55.6336  
VOLVO 97340, 97341  
ZF TE-ML 02F, 04D, 09, 11A, 14A, 17C

### ***Eigenschaften***

- Extremer Verschleißschutz
- Hohe Thermostabilität
- Optimales Schaumverhalten
- Optimal abgestimmtes Reibverhalten
- Hohes Lasttragevermögen
- Hohe Oxydationsstabilität
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Extrem tiefer Stockpunkt
- Neutral gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

## **Nutzen**

- Optimale Betriebssicherheit unter extremen Bedingungen
- Excellentes Kältefließverhalten
- Beste Schmierfähigkeit
- Ganzjahreseinsatz
- Sortenreduzierung durch Universalcharakter

## **Einsatz**

- Kfz-Automatikgetriebe
- Kfz-Schaltgetriebe gemäß Herstellervorschrift
- Kfz-Servolenkungen gemäß Herstellervorschrift
- Kfz-Hydraulikanlagen gemäß Herstellervorschrift
- Kfz-Flüssigkeitskupplungen gemäß Herstellervorschrift
- Kfz-Hydrodynamische Wandler gemäß Herstellervorschrift

**Nicht für den Einsatz in DCT/DSG- und CVT-Getrieben geeignet**

## **Entsorgung**

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

## **Mischbarkeit**

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen **WOLVER Super Fluid ATF 3000** zu verwenden.

## **Datentabelle**

<b>EIGENSCHAFTEN</b>	<b>EINHEIT</b>	<b>TYPISCHE INDIKATOREN</b>
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	854
Viskosität bei 40°C	cSt	35,0
Viskosität bei 100°C	cSt	7,3
Viskositätsindex		180
Flammpunkt COC	°C	210
Stockpunkt	°C	-48
Farbe		Rot

1L -	4129	4260360941290
Blehdose		
20L - Eimer	4307	4260360943072
208L - Olfass	4048	4260360940484