



## Wolver Turbo Super 15W-40

### VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 5 L | 4 L | 1 L

**WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** ist ein sehr hoch eingestuftes SHPD-Motorenöl, das die geforderten europäischen und amerikanischen Abgasvorschriften erfüllt.

**WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** ist somit für die Euro 2, Euro 3, Euro 4 und Euro 5 Motorengeneration empfohlen mit EGR und/oder SCR Technologie (nicht für Motoren mit Partikelfilter).

**WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** ist ein universal einsetzbares Ganzjahres-Motorenöl für alle Saug- und aufgeladenen Dieselmotoren. Einsetzbar für alle, auch für besonders schwere Betriebsbedingungen. Erfüllt die Anforderungen für verlängerte Ölwechselintervalle (Herstellervorschriften beachten).

SPEZIFIKATIONEN  
SAE 15W-40  
API CI-4/SL+SHPD  
ACEA A3/B4, E7

ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN AN  
MB 228.3, 229.1  
MAN M 3275  
Volvo VDS-3  
Mack EO-M Plus  
Cummins CES 20071, 72, 76, 77, 78

MTU 2  
IVECO  
Renault RVI RLD  
Caterpillar ECF-1  
Allison C-4  
Voith Retarder Typ A

### Eigenschaften

- Außergewöhnlich hohe detergierende Wirkung, das die Rückstandsbildung im Verbrennungsraum nahezu ausschließt
- Kaltschlamm- und Rückstandsbildung im Motor und Ölwanne werden weitgehend verhindert
- Optimaler Schutz vor Korrosion, Oxydation, Verschleiß und Schaumbildung
- Extrem hohe Druckaufnahmefähigkeit
- Ausgezeichnete Reinigungswirkung
- Ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten

### Nutzen

- Hohe Betriebssicherheit bei extremen Bedingungen
- Bestens geeignet für erschwerte Betriebsbedingungen

- Für längste Ölwechselintervalle geeignet
- Verhindert Schwarzschlamm Bildung
- Schutz vor Spiegelflächenbildung
- Verbesserte Wirtschaftlichkeit durch längere Inspektionsintervalle
- Minimaler Verschleiß an hochbeanspruchten Triebwerkteilen
- Hoher, stabiler Viskositätsindex
- Ganzjahreseinsatz
- Sortenreduzierung

### **Einsatz**

- Nutzfahrzeug-Dieselmotoren
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- mit EGR-Technologie
- mit SCR-Technologie
- PKW-Dieselmotoren
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- Arbeits- und Landmaschinen Dieselmotoren

### **Entsorgung**

- **WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

### **Mischbarkeit**

- **WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **WOLVER Turbo Super SAE 15W-40** zu verwenden.

### **Datentabelle**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	TYPISCHE INDIKATOREN
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	15.8
Viskositätsindex	-	153
Stockpunkt	°C	-31
Scheinbare Viskosität bei -20°C	mPa·s	6700
TBN	mgKOH/g	10.1
Flammpunkt COC	°C	226
Dichte bei 15,6°C	kg/m <sup>3</sup>	867

1L - Blechdose	4121	4260360941214
4L - Blechdose	4123	4260360941238
5L - Blechdose	4183	4260360941832
20L - Eimer	4064	4260360940644
208L - Olfass	4034	4260360940347