



Wolver Super Traffic 10W-40

VERPACKUNG

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

WOLVER Super Traffic 10W-40 - ist ein Halbsynthetisches Ganzjahresöl mit Universalcharakteristiken. Geeignet für Benzin- und Dieselmotoren, Flüssiggas-betriebenen Motoren - LPG (Propan-Butan Gemisch), komprimiertes Erdgas - CNG (Methan), für PKW mit Turbomotor, als auch für Transporter und leichte LKW.

WOLVER Super Traffic 10W-40 entspricht den Anforderungen an Ölspezifikationen von den größten europäischen, amerikanischen und asiatischen Motorenherstellern. Empfohlen für ganzjährigen Betrieb unter verschiedenen Bedingungen: Stadtzyklus und außerstädtisch, als auch im Start-Stopp Modus. Ideal geeignet für gemischte Fuhrparks.

WOLVER Super Traffic 10W-40 Unterstützt die Minderung von Arbeitsspalt der Motoren, führt zu geringerem Ölverbrauch und somit zu Verringerung des nachzufüllender Ölmenge.

SPEZIFIKATIONEN:
SAE 10W-40
API API SJ / CF-4
ACEA A3/B3, E2

ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN AN:
MB 228.1, 229.1
VW 505.00
VOLVO VDS
MAN 271

Eigenschaften

- Stabile Viskosität und niedriger Abfallverbrauch
- Hohe Beständigkeit gegen Alterung und Oxidation
- Verringert die Niederschlagsbildung bei hohen Temperaturen
- Hervorragende Kaltstarteigenschaften - schnelle Versorgung aller Schmierstellen
- Ausgezeichnete Pumpbarkeit bei niedrigen Temperaturen
- Reduzierte Kratzen und Polieren von Zylinderlaufflächen
- Reduziert den Kraftstoffverbrauch

Nutzen

- Deutsche Qualität und Zuverlässigkeit
- Erhöhte Lebensdauer von Dichtungen, längere Wartungsintervalle

- Minimaler Verschleiß bei hohen Belastungen auf den Antriebsteil
- Verringert die Ausgangsbelastung des Motors
- Ganzjahresbetrieb
- Steigerung der betrieblichen Effizienz und Senkung der Gesamtkosten
- Erhält stabilen Ölfilm bei allen Betriebsbedingungen
- Gewährleisten stabile Viskosität, bei gutem Zustand des Motors, wenn Eintritt vom Kraftstoff oder Kühlöl ins Öl ausgeschlossen ist

Einsatz

Ein Motoröl für gemischte Fuhrparks:

- Benzin- und Dieselmotoren von Pkw, leichte Lkw und Transporter sowie Flüssiggasmotoren
- Motoren mit Dual-Fuel-System (Benzin-Gas, Gas-Diesel)
- Turbomotoren
- Motoren mit Katalysator
- Motoren der frühen Baujahre einschließlich mit langer Lebensdauer

Entsorgung

- **WOLVER Super Traffic SAE 10W-40** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit

WOLVER Super Traffic SAE 10W-40 ist mit vergleichbaren Schmierstoffen mischbar und verträglich. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **WOLVER Super Traffic SAE 10W-40** zu verwenden.

Datentabelle

| EIGENSCHAFTEN | EINHEIT | TYPISCHE INDIKATOREN |
|-------------------------------|-------------------|----------------------|
| Spezifisches Gewicht bei 15°C | kg/m ³ | 877 |
| Viskosität bei -25°C | cP | 4325 |
| Viskosität bei 100°C | cSt | 14,7 |
| Viskositätsindex | | 158 |
| Flammpunkt COC | °C | 230 |
| Stockpunkt | °C | -32 |
| TBN | mgKOH/g | 8,6 |

| | | |
|----------------|------|---------------|
| 1L - Blechdose | 4254 | 4260360942549 |
| 4L - Blechdose | 4252 | 4260360942525 |
| 5L - Blechdose | 4250 | 4260360942501 |
| 20L - Eimer | 4256 | 4260360942563 |
| 60L - Olfass | 4267 | 4260360942679 |
| 208L - Olfass | 4257 | 4260360942570 |