

Touring High Tech Diesel Specialoil 15W-40



Beschrijving

Hoogwaardige motorolie voor het hele jaar door met moderne formule, speciaal afgestemd op zuig- en turbo-dieselmotoren, met en zonder tussenkoeling (intercooler). Een hoog gehalte aan additieven zorgt voor optimale smering onder alle omstandigheden.

Eigenschappen

- kan met universele motoroliën worden gemengd
- voortreffelijk koudstartgedrag
- houdt de motor in hoge mate schoon
- grote slijtagebescherming
- toepasbaar in benzine- en dieselmotoren met en zonder turbocompressor
- verouderings- en viscositeitsstabiel
- zeer goede dispergeereigenschappen

Specificaties / Goedkeuringen

ACEA A3/B4, E2 • API CG-4 • Allison C4 • Volvo VDS

LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelennummers gelden

Caterpillar TO-2 • Mack EO-L • MAN M 3275-1 • MB 228.3 • MB 229.1 • MTU Typ 2

Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	15W-40 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,87 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	100 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	14,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -25°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -20°C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Viscositeitsindex	145 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	≥ 3,7 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-33 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	10,8 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	8,9 mg KOH/g DIN ISO 3771

Technische gegevens

Sulfaatas	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	L4,5 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor zuig- en turbo-dieselmotoren met en zonder uitlaatgasturbo alsmede met en zonder tussenkoeling.

Gebruik

Bedrijfsvoorschriften van de wagen- en motorfabrikanten in acht nemen.

Verpakking

1 l Jerrycan kunststof	1070 D-GB-I-E-P
5 l Jerrycan kunststof	1864 BOOKLET
205 l Zwarte plaat vat	1075 D-GB

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.