

Nova Super 10W-40

Beschrijving

Lichtlopende 4-seizoenen motorolie voor voertuigen die motorolie met de specificatie ACEA A3 of B3 vereisen. De combinatie van moderne basisoliën en additieven resulteert in een afschuifstabiele motorolie die de vorming van afzettingen voorkomt en de motor beschermt tegen slijtage.

Eigenschappen

- optimale smering bij extreme omstandigheden
- grote slijtagebescherming
- garandeert een laag olieverbruik
- optimale verouderingsstabiliteit
- getest voor turbo en katalysator
- kan met universele motoroliën worden gemengd
- gering verlies door verdamping
- hoge afschuifstabiliteit

Specificaties / Goedkeuringen

ACEA A3/B3, E3 • API SL • API CG-4

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

MAN 271 • MB 228.1 • MB 229.1 • Volvo VDS

Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	10W-40 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,865 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	90 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	14 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -30°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -25°C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM 5293
Viscositeitsindex	159 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	13 % CEC-L-40-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	8,4 mg KOH/g DIN ISO 3771



Technische gegevens

Sulfaatas	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	L 4,0 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Universele motorolie voor benzine- en dieselmotoren (SDI dieselmotoren en dieselmotoren met uitlaatgasturbo met en zonder tussenkoeling [intercooler]).

Gebruik

Bedrijfsvoorschriften van de motorfabrikanten in acht nemen. Te mengen met gebruikelijke motoroliën. Volle werking echter alleen bij niet-gemengde inzet.

Verpakking

5 l Jerrycan kunststof 7351
D

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