

Leichtlauf Performance 5W-40

Beschrijving

Lichtlopende motorolie voor benzine- en dieselveertuigen met en zonder dieseldeeltjesfilter (DPF). Beschermst tegen slijtage, vermindert olie- en brandstofverbruik en zorgt voor snelle motorsmering.

Eigenschappen

- houdt de motor in hoge mate schoon
- soepel lopende motor
- getest voor turbo en katalysator
- hoge afschuifstabiliteit
- hoge smeerveiligheid
- lange levensduur motor
- kan met universele motoroliën worden gemengd
- optimale oliedruk onder alle gebruiksomstandigheden
- snelle olieverzorging bij lage temperaturen

Specificaties en goedkeuringen:

ACEA C3

Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	5W-40 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,850 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	85,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	14,30 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	<= 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -30°C (CCS)	<= 6600 mPas ASTM D5293
Viscositeitsindex	174 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	12,4 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	224 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	6,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaat	<= 0,8 g/100g DIN 51575



Technische gegevens

Kleurgetal (ASTM)	L 3,0
	DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor benzine en dieselmotoren, inclusief, common-rail en pomp-verstuiver-technologie. Bijzonder geschikt voor op gas rijdende voertuigen (CNG/LPG) en voor voertuigen met dieselpartikelfilter (DPF), ook voor later ingebouwde installaties.

Gebruik

Specificaties en voorschriften van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen in acht nemen! Optimale effectiviteit alleen in niet-gemengde toestand.

Verpakking

1 l Jerrycan kunststof	21367 BOOKLET
5 l Jerrycan kunststof	21368 BOOKLET
20 l Jerrycan kunststof	21369 D-GB-I-F-E-P-DK-FIN-N-S
205 l Vat blik	21370 D-GB

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