

Top Tec 4210 0W-30



Beschrijving

Hightech-lichtlopende motorolie op basis van synthesetechnologie. Zorgt voor maximale prestaties, laag brandstofverbruik en optimale smering onder alle bedrijfsomstandigheden. Vermindert wrijving tussen bewegende motoronderdelen en minimaliseert de slijtage. Het lage aandeel asvormende ingrediënten zorgt ervoor dat het roetfilter een lange levensduur heeft.

Eigenschappen

- minimaliseert de wrijving
- maximaal brandstofbesparend
- optimale smering onder alle gebruiksomstandigheden
- voortreffelijke hogedruk- en slijtage-eigenschappen
- houdt de motor in hoge mate schoon
- reduceert de uitstoot van schadelijke stoffen
- snelle olieverzorging bij lage temperaturen
- verhoogt de levensduur
- getest op roetfilter en katalysator
- getest voor turbo

Specificaties / Goedkeuringen

ACEA C3 • BMW Longlife-04 • MB-Approval 229.51 • MB-Approval 229.52 • Porsche C30 • VW 504 00 • VW 507 00

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

API SN • Iveco 18-1811 SC1 LV 21

Technische gegevens

viscositeitsklasse SAE	0W-30 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,845 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	60,0 mm ² /s ASTM D7042
Viscositeit bij 100 °C	11,9 mm ² /s ASTM D7042
Viscositeit bij -40°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -35°C (CCS)	≤ 6200 mPas ASTM D5293
HTHS bij 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Viscositeitsindex	200 DIN ISO 2909
Pourpoint	-48 °C DIN ISO 3016

Technische gegevens

Vlampunt	220 °C DIN ISO 2592
Verlies door verdamping (Noack)	10,0 % ASTM D5800 B
Totaal basisch getal	8,4 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	0,8 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor benzine- en dieselveertuigen ook met roetfilter. Speciaal ontwikkeld voor voertuigen van Audi, Porsche en de Volkswagen Group die, volgens de motoroliestrategie 2020/2021, in verschillende modellen wereldwijd een smeermiddel van deze specificatie en viscositeit voorschrijven.

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	21604 D-BOOKLET
5 l Jerrycan kunststof	21605 D-BOOKLET
20 l Jerrycan kunststof	21606 D-BOOKLET
20 l Bag-in-Box	21963 BOOKLET
60 l Zwarte plaat vat	21607 D-GB
205 l Zwarte plaat vat	21608 D-GB

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