

Top Tec 4410 5W-30



Beschrijving

Vooral geschikt voor Renault.

Hightech lichtlopende motorolie op basis van synthetetechnologie. Voorkomt storende afzettingen, zorgt voor veilige smering, maximale bescherming en de beste prestaties. Maakt de snelle oliecirculatie van motor en turbocompressor mogelijk.

Eigenschappen

- uitstekende smeringsveiligheid
- snelle oliecirculatie
- voortreffelijke hogedruk- en slijtage-eigenschappen
- voorkomt vorming van afzettingen
- houdt de motor in hoge mate schoon
- optimale verouderingsstabiliteit
- garandeert een laag brandstofverbruik
- getest voor turbo en katalysator

Specificaties en goedkeuringen:

ACEA C3 • Renault RN 17

Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	5W-30 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,850 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	68,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	11,8 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	170 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	10,6 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	9,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	≤ 0,8 g/100g DIN 51575

Technische gegevens

Kleurgetal (ASTM)	4,0
	DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor alle benzinemotoren (behalve RS en Alpine), alle dieselmotoren zonder DPF en voor dieselmotoren met DPF vanaf modeljaar 2018. Geschikt voor turbo's en katalysators.

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	21402 BOOKLET
4 l Jerrycan kunststof	21403 BOOKLET
5 l Jerrycan kunststof	21404 BOOKLET
20 l Jerrycan kunststof	21399 D-GB
60 l Vat blik	21400 D-GB
205 l Vat blik	21401 D-GB

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