



masteroil C-Tec Special C2 5W-30

Beschrijving

masteroil C-Tec Special C2 5W-30 is een speciaal voor moderne otto- en dieselmotoren ontwikkelde motorolie op basis van geselecteerde HC-synthese basisoliën. Het product voldoet onder andere aan de eisen van de ACEA C2 specificatie met een gering sulfaatgehalte (SA) en een verlaagde HTHS(High Temperatur High Shear)-viscositeit.

Gebruik

masteroil C-Tec Special C2 5W-30 spaart het roetfilter dankzij een gereduceerd sulfaatgehalte en biedt gelijktijdig een potentiële grote brandstofbesparing dankzij extreem soepele loopeigenschappen en een verlaagde HTHS-viscositeit. masteroil C-Tec Special C2 5W-30 wordt overeenkomstig de voorschriften van de fabrikant gebruikt in voertuigen met otto- en dieselmotoren met en zonder turbo en dieselroetfilter. Deze olie wordt met name aanbevolen voor otto- en met dieselroetfilter uitgeruste dieselmotoren van Peugeot en Citroën. De aanbeveling geldt daarnaast ook voor de meeste Japanse OEM's, inclusief Toyota, Honda, Subaru en Nissan.

Karakteristieken

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,856
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² / s	57,0
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² / s	10,1
Viscositeitsindex	ASTM D2270	-	167
Basegetal (HClO4-methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7,5
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-39
CCS-viscositeit bij -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5500
Sulfaat	ASTM D874	Mass %	0,79
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	232

Wij behouden ons het recht voor om de algemene eigenschappen van onze producten te wijzigen, zodat onze klanten altijd kunnen profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

Specificaties

- ACEA C2
- API SN / CF
- Fiat 9.55535-S1
- IIsac GF-5
- PSA B71 2290-2014
- Renault RN 0700

Voordelen

Nabehandlingsbescherming: volledige bescherming van het nabehandelingssysteem. Uitgebreide motorbescherming: uitermate schone motor met een lange levensduur. Brandstofefficiëntie: minder brandstofverbruik en lage CO₂-emissies.

Dit product is verkrijgbaar in de volgende verpakkingen:

- 0,5 liter
- 5 liter
- 30 liter
- 60 liter
- 206 liter
- onverpakt