

Special Tec AA 10W-30 Benzin



Beschrijving

Moderne lichtloop-motorolie van de premiumklasse. Dankzij de combinatie van basisoliën op basis van synthesetechnologie en de nieuwste additieven, beschermt het tegen slijtage, vermindert het olie- en brandstofverbruik, houdt het de motor schoon en zorgt het ervoor dat de motor snel geolied wordt.

Eigenschappen

- hoge mate van slijtagebescherming
- reduceert de uitstoot van schadelijke stoffen
- verlaagt het brandstofverbruik
- uitstekend bestand tegen zowel hoge als lage temperaturen
- kan met universele motoroliën worden gemengd
- lange levensduur motor
- getest voor turbo en katalysator
- optimale verouderingsstabiliteit
- hoge smeerveiligheid
- houdt de motor in hoge mate schoon
- snelle olieverzorging bij lage temperaturen
- afschuifstabiel
- soepel lopende motor
- optimale oliedruk onder alle gebruiksomstandigheden

Specificaties en goedkeuringen:

API SN Plus + RC • ILSAC GF-5

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

Chrysler MS-6395 • Daihatsu • Ford • GM • GM 6094 M • Honda • Hyundai • Isuzu • Kia • Mazda • Mitsubishi • Nissan • Subaru • Suzuki • Toyota

Technische gegevens

viscositeitsklasse SAE	10W-30 SAE J 300
Dichtheid bij 15 °C	0,850 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	61,0 mm ² /s DIN 51562
Viscositeit bij 100 °C	10,6 mm ² /s DIN 51562
Viscositeit bij -30°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D 4684
Viscositeit bij -25°C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D 5293

Technische gegevens

Viscositeitsindex	165 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	< 3,5 mPas ASTM D 5481
Pourpoint	-42 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	11,1 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	7,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	0,85 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Optimaal geschikt voor moderne Aziatische en Amerikaanse benzinemotoren met meerkleppentechnologie, turbocompressor en zowel met als zonder inlaatkoeler (LLK). Speciaal geschikt voor lange olieversingsintervallen en wanneer er veel van de motor wordt gevraagd.

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	21336 BOOKLET
4 l Jerrycan kunststof	21337 BOOKLET
5 l Jerrycan kunststof	21338 BOOKLET

Produktinformatie

PI 8/17/10/2019



Special Tec AA 10W-30 Benzin

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