



Sērija THETIS

SAE 0W-16 SN PLUS

Augstas veiktspējas sintētiska motoreļļa vieglajām automašīnām

Augstas kvalitātes motoreļļa, izstrādāta uz rūpīgi atlasītas bāzes eļļas pamata un ar jaunāko piedevu tehnoloģijām, izmantojot jaunāko daudzfunkcionālo tehnoloģiju. Īpaši piemērota moderniem hibrīdauto un transportlīdzekļiem ar zemas emisijas dzinējiem (LEV).

Zemas viskozitātes eļļas SAE 0W-16 ir ieteicamas dažiem benzīna un hibrīddzīņiem HONDA, TOYOTA un LEXUS.

Šis produkts ir īpaši izstrādāts, lai samazinātu priekšlaicīgas aizdedzes risku pie maziem apgriezieniem (LSPI).

Raksturojumi un īpašības

- Efektīva degvielas izmantošana - FEO
- Augsta aizsardzība pret nodilumu, a notiek bieža iedarbināšana, apstāšanās.
- Samazina priekšlaicīgas aizdedzes risku pie maziem apgriezieniem (LSPI).
- Optimāls stāvoklis pie aukstās iedarbināšanas
- Paaugstināta dzinēja tīrība.

Lietošana

SAE 0W-20. Šis produkts ir īpaši ieteicams moderniem benzīna un dīzeļdzīņiem, kuriem jālieto SAE 0W-20 klases šķidrums ar zemu viskozitāti.

Pirms lietošanas ievērojiet ražotāja specifikācijas un instrukcijas.

Specifications / Performance level

API SP ILSAC GF-6
API SN RC (Resource Conserving)
API SN Plus

Technical data	Unit	Method
Density at 15°C	0.848 g/cm ³	ASTM D 1298
Viscosity at 40 °C	41 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity at 100 °C	7.4 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity index	170	ASTM D 2270
Viscosity at – 35°C (CCS)	4900 cP	ASTM D 5293
HTHS-viscosity	2.4 mPa·s (cP)	CEC-L-36-A-97
TBN	8.1 mgKOH/g	ASTM D 2896
Flash point C.O.C.	210 °C	ASTM D 92
Pour point	-45 °C	ASTM D 97
NOACK evaporation loss	12 % mass	CEC-L-40-A-93

Health, safety and environment

ADR / SDR : Not dangerous EU Waste List Code : 13 02 08