



eni i-Sint 10W-40

eni i-Sint 10W-40 is een smeermiddel met synthetische basisolie ontworpen voor de smering van auto's van de nieuwste modellen zelfs onder de zwaarste omstandigheden.

GEMIDDELDE ANALYSE CIJFERS

SAE Grade		10W-40
Viscositeit bij 100°C	mm ² /s	14.1
Viscositeit bij 40°C	mm ² /s	94
Viscositeit bij -25°C	mPa·s	6800
Viscositeits Index	-	154
Vlampunt COC	°C	220
Stolpunt	°C	-30
Dichtheid bij 15°C	kg/l	0.873

Eigenschappen en prestaties

De synthetische componenten vormen een olieachtige film die hecht op metalen oppervlakken zelfs als de motor enige tijd heeft stilgestaan, waardoor het starten vergemakkelijkt wordt. Minimale slijtage, zelfs bij hoge belasting.

De synthetische olie heeft een van nature hoge viscositeits index, waardoor het mogelijk is de VI verbeterende additieven te verminderen. Deze factor staat ook een permanente uitbreiding van de viscositeit toe die het combineren van de beste winter olie voor als het koud is (SAE 10) en een lager verbruik op bedrijfstemperatuur mogelijk maakt (SAE 40).

Door de aanwezigheid van niet vluchtige synthetische componenten die tevens een hoge thermische stabiliteit bezitten, wordt het olieverbruik door verdamping verminderd.

Detergerende componenten helpen de vorming van sludge en andere schadelijke stoffen te verminderen. De olie helpt bij het voorkomen van "ring sticking" en houdt de zuigers schoon

is zeer bestendig tegen slijtage, veroorzaakt door oxidatie als gevolg van langdurige blootstelling aan hoge temperaturen in de aanwezigheid van lucht en andere reacties.

Specificaties

eni i-Sint 10W-40 is officieel goedgekeurd en voldoet aan de volgende specificaties:

specificatie
ACEA A3/B4
API SM/CF
MB-APPROVAL 229.3
VW 502.00 + 505.00

AgipBenelux B.V.
Eemhavenweg 50 - 3089 AK Rotterdam
Tel: 010-2941555 - Fax: 010-4294594
www.agip.nl



eni i-Sint 10W-40

PRODUCT DATA SHEET