

G-Energy F Synth 0W-40

Täyssynteettistä suorituskykyä

TUOTEKUVAUS

- **G-Energy F Synth 0W-40** on kehitetty korkeluokkaisista täyssynteettisistä perusöljyistä parhaan mahdollisen suorituskyvyn saavuttamiseksi myös ääriolosuhteissa. F Synth 0W-40 tarjoaa luotettavan voitelun ja suojan uudenaikaisille henkilö- ja pakettiautojen moottoreille sekä maantieettä kaupunkiajossa.

KÄYTTÖKOHTEET

- Suorituskykyisiin bensiini- ja dieselmootoreihin niin henkilö- kuin pakettiautoissa vuoden ympäri.

EDUT

- Erinomainen korkean lämpötilan hapettumisen vastustuskyky ja korkea leikkautumisen kestävyys pidentävät öljynvaihtovälejä, maksimoiden moottorin tehon koko öljynvaihtovälin ajan
- Syteettiset perusöljyt takaavat käynnistettävyyden kylmissäkin olosuhteissa sekä antavat käynnistyksen jälkeisen suojan moottorin osille.
- Erinomainen epäpuhtauksien irroitus ja hajotus takaa loistavan moottorin puhtauden ja noen käsittelyn, minimoiden öljyn kuumenpään paksuuntumista ja tästä johtuvaa moottorin kulumista
- Uusi kulumisenestolisäaineistus takaa pysyvän öljykalvon moottorin osilla, suojaten kulumista vastaan vaativimmissakin käyttöolosuhteissa, pidentäen näin moottorin käyttöikä
- Öljyn korkea leikkautumisen kestävyys takaa viskositeetin säilyvyyden myös pidennetyilläkin öljynvaihtoväleillä.

LUOKITUKSET JA HYVÄKSYNNÄT:

Ylittää seuraavat kansainväliset suorituskyvyn ja valmistajien standardit:

ACEA A3/B4
API SM/CF
ILSAC GF-4

OMINAISUUDET

G-Energy F Synth 0W-40	
SAE luokka	0W-40
Viskositeetti 40 ⁰ C, mm ² /s	74
100 ⁰ C, mm ² /s	13,1
Viskositeetti indeksi	182
Leimahduspiste, ⁰ C	228
Jähmepiste, ⁰ C	-45
tiheys 20 ⁰ C, kg/m ³	850

YMPÄRISTÖ JA TURVALLISUUS

Asianmukaisesti käyttäen öljy ei ole vaaraksi terveydelle eikä ympäristölle. Vältä ihokosketusta. Käytä suojakäsineitä, kun vaihdat öljyä. Öljyn osuessa iholle pese se heti pois käyttäen saippuaa ja vettä. Lisätietoja saadaksesi lue ”Käyttöturvallisuustiedote”

Jäteöljy ja jäljelle jääneet tuotteet on aina kerättävä tiiviiseen astiaan ja luovutettava jäteöljyasemalle. Älä kaada jäteöljyä viemäriin, maaperään tai veteen.

Tuotteen suositeltava varastointi- ja kuljetuslämpötila -20⁰C/+45⁰C

The above-stated data are typical of the products received in conditions of normal industrial tolerances, and do not represent specifications. The information is of referential character and may be changed without notice.
02.02.2011 r.

