

G-Energy F Synth EC 5W-30

Suojattua polttoaineen säästöä

TUOTEKUVAUS

- **G-Energy F Synth EC 5W-30** on viimeisimmän sukupolven synteettinen energiatehokas moottoriöljy uudenaikaisille henkilö- ja pakettiautojen moottoreille sekä maantie- että kaupunkiajossa.

KÄYTTÖKOHTEET

- Uudenaikaiset Ford moottorit
- Muiden valmistajien moottorit kun laatuvaatimus on ILSAC GF-3

EDUT

- Erinomainen korkean lämpötilan hapettumisen vastustuskyky ja korkea leikkautumisen kestävyys pidentävät öljynvaihtovälejä, maksimoiden moottorin tehon koko öljynvaihtovälin ajan
- Synteettiset 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 kuumapään paksuuntumista ja tästä johtuvaa moottorin kulumista
- Uusi kulumisenestolisäaineistus takaa pysyvän öljykalvon moottorin osilla, suojaten kulumista vastaan vaativimmissakin käyttöolosuhteissa, pidentäen näin moottorin käyttöikää
- Öljyn korkea leikkautumisen kestävyys takaa viskositeetin säilyvyyden myös pidennetyilläkin öljynvaihtoväleillä.
- Uuden teknologian kitkanmuuntajat takaavat korkean energia tehokkuuden vähentäen näin polttoaineen kulutusta.

LUOKITUKSET JA HYVÄKSYNNÄT:

Ylittää seuraavat kansainväliset suorituskyvyn ja valmistajien standardit:

ACEA A5/B5
Ford WSS-M2C913-C
ILSAC GF-3

OMINAISUUDET

G-Energy F Synth EC 5W-30	
SAE luokka	5W-30
Viskositeetti 40 ⁰ C, mm ² /s	50
100 ⁰ C, mm ² /s	9,4
Viskositeetti indeksi	174
Leimahduspiste, ⁰ C	228
Jähmepiste, ⁰ C	-39
tiheys 20 ⁰ C, kg/m ³	849

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.

