



G-Energy F Synth EC 5W-30



Адаптивна технология



Всесезонно използване



Енергоспестяващо масло



Чистота на двигателя



Бензинови и дизелови двигатели



Двигателно масло



Синтетично масло

G-Energy F Synth EC 5W-30 е напълно синтетично моторно масло, предназначено за максимална защита на бензинови и дизелови двигатели на автомобили Ford, както и на европейски и азиатски производители, работещи в различни работни условия. 500 ppm).

Предимства

| | |
|--|---|
| | Адаптивна технология G-Energy F Synth EC 5W-30 с използване на синтетични основи осигурява ефективна работа на двигателя във всички режими на работа: при студен старт, в градски режим, в режим на маршрут, както и с увеличено натоварване: |
| | Икономия на гориво благодарение на оптималните антифрикционни свойства. |
| | Увереност при стартиране на двигателя поради високата течливост на маслото при ниски температури. |
| | Увереност в защитата на двигателя при използване на горива с променливо качество поради запаса на общото алкално число. |
| | Поддържа чистотата на детайлите на двигателя, като предотвратява образуването на отлагания. |
| | Запазва параметрите на двигателя благодарение на комбинацията от модерен пакет добавки и синтетична основа. |

Приложение



- За леки автомобили, лека извъншосейна техника, микробуси и леки камиони от европейски и азиатски производители.
- Проектирано за бензинови и дизелови двигатели (с и без турбокомпресор) на широк парк от превозни средства, за които се изисква вискозитет SA E 5W-30, и е необходимо ниво на експлоатационни свойства на ACEA A1 / B1 и ACEA A5 / B5.
- Препоръчва се за използване в двигатели на автомобили Ford, което налагат допълнителни изисквания към моторните масла (според спецификациите).
- За повече информация вижте раздел "Препоръки за използване".

Физико-химически характеристики

| Показател | Метод | G-Energy F Synth EC 5W-30 |
|---|--------------------------|---------------------------|
| Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм ² /с при 40 °C, мм ² /с | ASTM D 445 ASTM D 445 | 9.8 52.9 |
| Пламна температура в отворен тигел, °C | ASTM D 92 | 228 |
| Температура на течливост, °C | ASTM D 97 | - 39 |
| Общо алкално число, мг КОН/г | ASTM D 2896 | 10 |
| Плътност при 15 °C, г/см ³ | ASTM D 1298 | 849 |
| Вискозитетен индекс | ASTM D 2270 | 174 |

Одобрения

- Ford WSS-M2C913-D

Спецификации

- SAE 5W-30
- ACEA A1
- ACEA B1
- ACEA A5
- ACEA B5
- Renault RN700

Препоръки за използването на G-Energy F Synth EC 5W-30

Информацията е със справочен характер. Данните са валидни към 2017 г. Преди употреба трябва да се консултирате с ръководството за експлоатация.

| Марка | Модел | Тип на двигателя |
|------------|--|---|
| DACIA | SUPERNOVA, SOLENZA, SANDERO, LOGAN, DUSTER, LODGYMDOKKER | Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2018 г. |
| FORD | C-MAX, ESCAPE, FIESTA, FOCUS, FUSION, GALAXY, KUGA, MAVERIC, MONDEO, S-MAX | Бензинови (с изключение на 1.0 EcoBoost) двигатели до 2018 г., дизелови двигатели до 2014 година. |
| HONDA | JAZZ, CIVIC, STREAM, ACCORD, LEGEND, HR-V, CR-V, NSX | Бензинови двигатели, дизелови двигатели до 2011 година. |
| HYUNDAI | ACCENT, ELANTRA, GETZ, I20, I30, I40 IX35, IX55, MATRIX, SANTA FE, SOLARIS, SONATA, TERRACAN, TUCSON, VERNA | Бензинови и дизелови двигатели без филтър за твърди частици до 2018 година. |
| INFINITI | G, I, JX, M, Q, EX, FX, QX | Бензинови двигатели до 2018 година. |
| JAGUAR | X-TYPE, S-TYPE, XF, XJ, XK | Бензинови двигатели до 2014 г., дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2018 г. |
| KIA | CARENS, CARNAVAL, CEED, CERATO, MAGENTIS/OPTIMA, PICANTO, RIO, SORENTO, SOUL, SPECTRA/SEPHIA/SHUMA, SPORTAGE, VENGA | Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици от 2009 г. насам. |
| LAND ROVER | FREELANDER, DEFENDER, DISCOVERY, RANGE ROVER | Бензинови двигатели до 2014 г., дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2018 година. |
| MAZDA | 2,3, 323, 6, ATENZA, AXELLA, CAPELLA, DEMIO, FAMILIA, PREMACY | Бензинови двигатели до 2018 г., дизелови двигатели до 2004 година. |
| MITSUBISHI | AIRTREK, CARISMA, COLT, GALANT, GRANDIS, L200, LANCER, CEDIA, LIBERO, MIRAGE, OUTLANDER, PAJERO, PININ, SPORT, SPACE STAR | Бензинови двигатели до 2018 г., дизелови двигатели до 2009 година. |
| NISSAN | ALMERA, CUBE, EVALIA, JUKE, LEAF, MAXIMA QX, MICRA, MARCH, MURANO, NAVARA, NOTE, PATHFINDER, PATROL, TERRANO, PIXA, PULSAR, PRIMERA, QASHQAI, SKYLINE, TEANA, TIIDA, X-TRAIL | Бензинови двигатели до 2018 година. |
| RENAULT | CLIO, DUSTER, FLUENCE, LAGUNA, LOGAN, MEGANE, SANDERO, SCENIC, SYMBOL | Бензинови и дизелови двигатели до 2018 г. |
| SUBARU | IMPREZA, FORESTER, LEGACY, TREZIA, TRIBECA, WRX | Бензинови двигатели до 2018 година. |
| SUZUKI | ALTO, CELERIO, WAGON, SPLASH, SWIFT, IGNIS, SX4, LIANA, KIZASHI, JIMNY, VITARA, GRAND VITARA | Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2018 година. |
| TOYOTA | AURIS, AVENSIS, CALDINA, CAMRY, CARINA, COROLLA, CORONA, GAIA, HARRIER, HIGHLANDER, HILUX, IPSUM, IST, LAND CRUISER, MARK, NADIA, NOAH, OPA, PLATZ, PREMIO, PRIUS, RAV 4, SUCCEED, VERSO, VISTA, VITZ, WISH, YARIS | Дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2012 година. |
| VOLVO | C30, C70, S40, S60, S70, S80, S90, V40, V50, V60, V70, V90, XC60, XC70, XC90 | Бензинови и дизелови двигатели до 2013 година. |

Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт - смазочни
материали“
117218, гр. Москва, ул. Кржижановски,
14/3, Блок А
Тел: +7 (495) 642-99-69
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена. Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.
Имейл: service@maslagaz.com 01/2018