

## G-Energy F Synth C2&sol;C3 5W-30



Адаптивна технология



Всесезонно използване



Енергоспестяващо масло



Съвместимо с филтри за твърди частици



Бензинови и дизелови двигатели



Двигателно масло



Синтетично масло

### Предимства

	Адаптивната технология G-Energy F Synth C2/C35W-30 с използването на синтетична основа гарантира ефективна работа на двигателя във всички режими на работа: по време на студен старт, в градски режим, в режим на магистрала, както и при повишено натоварване:
	Съвместим със системите за контрол на токсичността на емисиите чрез прилагане на технологията MidSAPS.
	Икономия на гориво поради оптимални свойства срещу триене.
	Увереност в стартирането на двигателя при ниски температури поради високата течливост на маслото.
	Запазване на параметрите на мощността на двигателя поради комбинация от модерен пакет от добавки и синтетична основа.

### Приложение



- За леки автомобили, извъншосейна техника, микробуси и камиони на европейски и други производители.
- Предназначено за бензинови и дизелови двигатели (с турбокомпресор и без) за широк парк автомобили, в това число и оборудвани със система за понижаване на токсичността от отработените газове: DPF, TWC, EGR и SCR, при които се изисква вискозитет SAE5W-30 и необходимо ниво на експлоатационните свойства ACEA C2 или C3.
- По-подробна информация има в раздел „Препоръки по приложението“.

### Физико-химически характеристики

Показател	Метод	G-Energy F Synth C2&sol;C3 5W-30
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445 ASTM D 445	12.2 69.9
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	173
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	230
Температура на течливост, °C	ASTM D 97	-42
Плътност при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	848
Общо алкално число, мг KOH/г	ASTMD2896	7

#### Одобрения

- GM Dexos 2

#### Спецификации

- SAE 5W-30
- API SN
- ACEA C2/C3
- MB-229.52
- PSA B71 2290
- Fiat S1&S3

### Препоръки за използването на G-Energy F Synth C2/C3 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
CADILLAC	BLS, ATS, CTS, XTS, XLR, ELR, STS, SRX, ESCALADE	Бензинови и дизелови двигатели
CHEVROLET	AVEO, CAPTIVA, CRUZE, EPICA, LACETTI, LANOS, NIVA, ORLANDO, REZZO, SPARK, VIVA	Бензинови и дизелови двигатели
CHRYSLER	SEBRING, 300C	Бензинови двигатели (освен 6.4 HEMI V8)
CITROEN	C1, C2, C3, C4, C5, DS3, DS5, C-CROSSER, C-ELYSEE, BERLINGO, JUMPER	Бензинови и дизелови двигатели
DAEWOO	MATIZ, NEXIA, GENRA	Бензинови двигатели
DAIHATSU	CUORE, MIRA, CHARADE, TREVIS, MOVE, SIRION, YOUNG RV, MATERIA, TERIOS, COPEN	Бензинови двигатели
DATSUN	MI-DO, ON-DO	Бензинови двигатели
DODGE	CALIBER, AVENGER	Бензинови двигатели
FIAT	500, DOBLO, 600, SEICENTO, PANDA, PALIO, ALBEA, SIENA, IDEA, PUNTO, LINEA, BARCHETTA, BRAVO, STILO, MAREA, CROMA, SEDICI, QUBO, MULTIPLA, FREEMONT	Бензинови двигатели, Дизелови двигатели от 2005г.
GAZ	3102, 31029, 3110, SIBER	Бензинови двигатели
GEELY	BEAUTY LEOPARD, BORUI, FREE CRUISER, EMGRAND, YUANJIN, VISION, GL EAGLE, HOAQING, LC PANDA, MEIRI ULIOU, KING KONG, JINGYING	Бензинови двигатели
GREAT WALL	HAVAL, FLORID, VOLEEX, COOLBEAR, HAVAL, TENGYI, HOVER	Бензинови двигатели
HAIMA	2, 7, FAMILY, FREEMA, M, S	Бензинови двигатели
HONDA	JAZZ, CIVIC, FR-V, STREAM, ACCORD, LEGEND, HR-V, CR-V, NSX	Бензинови двигатели до 2010 г., Дизелови двигатели с дизелови филтри за твърди частици
HYUNDAI	ACCENT, ELANTRA, GETZ, I20, I30, I40 IX35, IX55, MATRIX, SANTA FE, SOLARIS, SONATA, TERRACAN, TUCSON, VERNA	Бензинови двигатели, Дизелови двигатели с дизелови филтри за твърди частици
INFINITI	G, I, JX, M, Q, EX, FX, QX	Бензинови двигатели. Дизелови двигатели от 2015 г.
JEEP	GRAND CHEROKEE	Дизелови двигатели
KIA	CARENS, CARNAVAL, CEED, CERATO, MAGENTIS/OPTIMA, PICANTO, RIO, SORENTO, SOUL, SPECTRA/SEPHIA/SHUMA, SPORTAGE, VENGA	Бензинови двигатели, Дизелови двигатели с дизелови филтри за твърди частици
LADA	Всички модели	Бензинови двигатели
LEXUS	IS, RC, LC, GS, LS, RX, ES, NX, LX, GX	Бензинови двигатели, Дизелови двигатели с дизелови филтри за твърди частици
MAZDA	2,3, 323, 5,6, ATENZA, AXELLA, CAPELLA, CX-3, CX-5, CX-7, CX-9, DEMIO, FAMILIA, PREMACY, VERISA	Бензинови и дизелови двигатели
MERCEDES-BENZ	A, B, C, E, S, SLK, SLC, SL, CLA, CLC, CLK, CLS, CL, GLA, GLK, GLC, M, GLE, R, G, GL, GLS	Бензинови и дизелови двигатели
MITSUBISHI	AIRTREK, ASX, CARISMA, COLT, DION, GALANT, GRANDIS, L200, LANCER, CEDIA, LIBERO, MIRAGE, OUTLANDER, PAJERO, PININ, SPORT, SPACE STAR	Бензинови двигатели, Дизелови двигатели от 2010 г.
NISSAN (сглобен в EU)	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
OPEL	ANTARA, ASTRA, CORSA, INSIGNIA, MERIVA, MOKKA, VECTRA, ZAFIRA	Бензинови и дизелови двигатели
PEUGEOT	107, 108, 206, 207, 208, 301, 307, 308, 309, 407, 508, 1007, 3008, 4007, 4008, BIPPER TEPPE, PARTNER, TRAVELLER	Бензинови и дизелови двигатели
SAAB	9-2, 9-3, 9-5, 9-7	Бензинови и дизелови двигатели
SSANG YONG	ACTYON, CHAIRMAN, KORANDO, KYRON, MUSSO, REXTON, RODIUS	Бензинови и дизелови двигатели
SUBARU	IMPREZA, FORESTER, LEGACY, TREZIA, TRIBECA, WRX	Бензинови и дизелови двигатели
SUZUKI (сглобен в EU)	ALTO, CELERIO, WAGON, SPLASH, SWIFT, IGNIS, SX4, LIANA, KIZASHI, JIMNY, VITARA, GRAND VITARA	Бензинови и дизелови двигатели с филтри за твърди частици
TOYOTA (сглобен в EU)	AURIS, AVENSIS, CAMRY, COROLLA, HIGHLANDER, HILUX, LAND CRUISER, RAV 4, VERSO, YARIS	Бензинови и дизелови двигатели с филтри за твърди частици

**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](mailto:service@maslagaz.com) 01/2018