



## G-Energy S Synth 10W-40



Адаптивна технология



Всесезонно използване



Полусинтетично масло



Бензинови и дизелови двигатели



Двигателно масло



Чистота на двигателя

### Предимства

Адаптивната технология G-Energy S Synth10W-40 осигурява ефективна работа на двигателя при всички режими на работа: при студен старт, в градски режим, в режим на магистрално шофиране, както и с увеличено натоварване:

	Запазване на чистотата на частите на двигателя поради запасите от миешки свойства.
	Осигурява налягане на маслото в системата за смазване на двигателя със значителен пробег поради стабилността на вискозитета.
	Максимален живот на двигателя с голям пробег благодарение на специално разработен пакет добавки.
	Намалена вероятност за течове поради съвместимост с уплътнителните материали.

### Приложение



- За леки автомобили, лека извъншосейна техника, микробуси и леки камиони от европейски и други производители.
- Предназначено за бензинови и дизелови двигатели (с и без турбокомпресор) на широк автомобилен парк, където се изисква вискозитет SAE 10W-40 и е необходимо ниво на експлоатационни свойства на APISL / CF и по-ниско, както и ACEAA3 / B4.
- Препоръчва се за използване в двигатели на автомобилите Daimler AG, Volkswagen Group, които налагат допълнителни изисквания към моторните масла (според спецификациите).
- Повече информация вижте в раздела "Препоръки за употреба".

### Физико-химически характеристики

Показател	Метод	G-Energy S Synth 10W-40
Кинематичен вискозитет при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445 ASTM D 445	14.5 98.5
Пламна температура в отворен тигел, °C	ASTM D 92	232
Температура на течливост, °C	ASTM D 97	- 36
Общо алкално число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10.3
Плътност при 15 °C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 1298	876
Вискозитетен индекс	ASTM D 2270	153

**Одобрения**

- Mercedes-Benz Daimler MB 229.1
- Volkswagen VW 505 01
- Volkswagen VW 505 00
- MB-Approval 229.1
- ПАО «АВТОВАЗ»
- ПАО «ЗМЗ»
- Сертифицирано ААИ

**Спецификации**

- SAE 10W-40
- API SL/CF

**Препоръки за използването на G-Energy S Synth 10W-40**

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
AUDI	A3, A4,A6, A8	Бензинови двигатели до 2007 г.
CHERY	QQ6, CHANCE, M, TENGO, A, INDIS, E5, ARRIZO, RIICH, J11, TIGGO, BOSS, CROSSEASTAR	Бензинови двигатели
CHEVROLET	AVEO,CAPTIVA, LANOS, NIVA, REZZO, VIVA	Бензинови и дизелови двигатели до 2006 г.
DACIA	SUPERNOVA, SOLENZA, SANDERO, LOGAN, DUSTER, LODGYM DOKKER	Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
DAEWOO	MATIZ, NEXIA, GENTRA	Бензинови двигатели
DAIHATSU	CUORE, MIRA, CHARADE, TREVIS, MOVE, SIRION, YOUNG RV, MATERIA, TERIOS, COPEN	Бензинови двигатели
DATSUN	MI-DO, ON-DO	Бензинови двигатели
FIAT	500, DOBLO, 600, SEICENTO, PANDA, PALIO, ALBEA, SIENA, IDEA, PUNTO, LINEA, BARCHETTA, BRAVO, STILO, MAREA, CROMA, SEDICI, MULTIPLA	Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици до 2010 г.
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 до 2014 година.
GREAT WALL	FLORID, VOLEEX, COOLBEAR, HAVAL, HOVER	Бензинови двигатели до 2011 г.
HYUNDAI	ACCENT, GETZ, MATRIX, SANTA FE, SONATA, TERRACAN, TUCSON	Бензинови двигатели от 2008 г. и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
KIA	CARENS, CARNAVAL, CERATO, MAGENTIS/OPTIMA, PICANTO, SORENTO, SPECTRA/SEPHIA/SHUMA, SPORTAGE	Бензинови двигатели до 2008 г. и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
LADA	Всички модели	Бензинови двигатели
LIFAN	320, 520, 620, 720	Бензинови двигатели
MINI	COOPER, COOPER S, COOPER R, COOPER D, COOPER SD, COOPER SE, COOPER SE R50, COOPER SE R52, COOPER SE R55, COOPER SE R56, COOPER SE R57, COOPER SE R58, COOPER SE R59, COOPER SE R50, COOPER SE R52, COOPER SE R55, COOPER SE R56, COOPER SE R57, COOPER SE R58, COOPER SE R59	Бензинови двигатели
MITSUBISHI	AIRTREK, CARISMA, COLT, GALANT, GRANDIS, L200, LANCER, CEDIA, LIBERO, MIRAGE, OUTLANDER, PAJERO, PININ, SPORT,SPACE STAR	Бензинови и 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 и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
RENAULT	CLIO, DUSTER, FLUENCE, LAGUNA, LOGAN, MEGANE, SANDERO, SCENIC, SYMBOL	Бензинови и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
SEAT	AROSA, IBIZA, LEON, CORDOBA, EXEO, TOLEDO, ALTEA, ALHAMBRA	Бензинови двигатели до 2007 г., дизелови двигатели до 2000 година.
SKODA	FABIA, OCTAVIA, ROOMSTER, SUPERB	Бензинови двигатели до 2007 г., дизелови двигатели до 2000 година.
SSANG YONG	ACTYON, CHAIRMAN, KORANDO, KYRON, MUSSO, REXTON, RODIUS	Бензинови двигатели до 2011 г. и дизелови двигатели без филтри за твърди частици
SUZUKI	ALTO, CELERIO, WAGON, SPLASH, SWIFT, IGNIS, SX4, LIANA, KIZASHI, JIMNY, VITARA, GRAND VITARA	Бензинови двигатели
TAGAZ	VEGA, TAGER	Бензинови двигатели
TOYOTA	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 2007 г.
UAZ	3151, HUNTER, PATRIOT, PICKUP, CARGO	Бензинови и дизелови двигатели
VOLKSWAGEN	BORA, GOLF, JETTA, PASSAT, POLO, SHARAN, TOUAREG, TOURAN	Бензинови двигатели до 2006 г. и дизелови двигатели до 2000 г.

**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