



## G-Energy Flushing Oil

Высокоэффективное промывочное масло, предназначенное для промывки систем смазки двигателей внутреннего сгорания автомобилей без их разборки перед заменой моторного масла.

### Спецификации

- ПАО «АВТОВАЗ»

### Применение

- Предназначено для промывки бензиновых и дизельных двигателей без разборки при плановой сервисной замене масла или после использования масла с недостаточным уровнем эксплуатационных свойств или при превышении установленного срока замены масла.
- Рекомендовано для применения в двигателях автомобилей LADA производства ПАО «АВТОВАЗ».
- Для промывки двигателя необходимо прогреть двигатель 20–30 минут на холостом ходу, слить старое масло, залить промывочное и запустить двигатель на холостых оборотах на 15–25 минут. Далее слить промывочное масло, заменить масляный фильтр и залить свежее моторное масло.

### Преимущества

- Быстро и эффективно очищает детали двигателя от отложений различного вида и механических примесей.
- Совместимо с материалами уплотнений.
- Обеспечивает защиту деталей двигателя в процессе промывки.
- Не влияет на эксплуатационные свойства масла, заливаемого после промывки.

### Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Значение	Метод
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	7,89	ASTM D 445
Температура вспышки в открытом тигле, °С	237	ASTM D 92
Температура застывания, °С	- 35	ГОСТ 20287
Массовая доля активных элементов, %:		
- кальция	0,17	ASTM D 6481
- цинка	0,07	
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	879	ASTM D 4052

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

