

# EURO STANDART G11



**Предназначение :** охлаждение двигателей автомобилей в любое время года в рамках температур, указанных в наименовании.

**Внешний вид:** Прозрачная однородная окрашенная жидкость без механических примесей  
**Плотность, г/см<sup>3</sup>** При 20°C, в пределах : 1,065-1,085  
**Температура начала кристаллизации °C** не выше - 40°C  
**Температура начала перегонки °C** не ниже 115°C  
**Массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения 150 °C, %**  
Не более 50%  
**Коррозийное воздействие на металлы, г/м<sup>2</sup>**  
Медь, латунь, сталь, чугун, алюминий.  
Не более 0,1 г/м<sup>2</sup>  
**Вспениваемость: объем пены, см<sup>3</sup>**  
Не более 3 см<sup>3</sup>  
**Набухание резины, %** не более 5%  
**Водородный показатель pH** 7,5-11,0  
**Щелочность, см<sup>3</sup>** не менее 10 см<sup>3</sup>

Новая гибридная формула с оригинальным пакетом ингибиторов коррозии на основе карбоксилатов не содержит нитритов, аминов, нитратов, боратов и фосфатов эффективно продлевает срок службы антифриза. Совместим с любыми антифризами класса G 11 И G 12 изготовленных на основе этиленгликоля. Идеален для высокофорсированных двигателей с турбо наддувом и двигателей, эксплуатируемых при высоких частотах вращения коленчатого вала, при езде на высоких скоростях и интенсивных разгонах.

- Улучшенная защита от образования накипи и отложения в двигателе и радиаторе благодаря отсутствию силикатов и фосфатов
- Улучшенная защита от кавитации мокрых гильз и коррозии всех металлов системы охлаждения тяжело нагруженных двигателей
- Улучшение работы помпы, термостата, радиатора
- Увеличенный пробег без замены охлаждающей жидкости - до 650 000 км для грузовиков и автобусов (8000 моточасов) и 32 000 моточасов для стационарных двигателей
- Повышенные теплоотводящие свойства, улучшающие работу двигателя. Защита от закипания до +115°C/ защита от замерзания до - 40°C
- Инертен к неопреновым и керамическим деталям.
- Нейтрален к резинотехническим изделиям.
- Содержит ультрафиолетовый краситель, светящийся в УФ-лучах, что позволяет определить даже мельчайшие неплотности в системе охлаждения

**Соответствует стандартам:**  
ASTM D3306/D4985; SAE J1034;  
NATO S759; BS 6580 (1992); JIS K 2234;  
FFV Heft R443; UNE 26361-88;  
CUNA NC 956-16; AFNOR NF R 15-601.

**Colour GREEN**  
**Цвет ЗЕЛЁНЫЙ**

## Таблица применяемости

AUDI  
DAEWOO  
FIAT  
FORD  
MERCEDES  
MITSUBISHI  
OPEL  
SAAB  
SEAT  
SKODA  
SMART  
VOLKSWAGEN  
VOLVO  
LADA

возможно применение в любой технике,  
где производитель рекомендует  
использовать антифриз класса G11

·Антифриз **EURO STANDART G11** содержит запатентованный пакет антикоррозийных, кавитационных и антипенных и смазывающих присадок. Изготовлен из высококачественного этиленгликоля, деминерализованной воды и присадок на основе карбоновых кислот. Гарантийный срок хранения 5 лет.

**Гарантийный срок хранения 5 лет**

Гарантия сохраняется только при хранении в таре производителя

Условие хранения: антифриз можно хранить при любых температурах в сухих неотапливаемых помещениях.