

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/см³ 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/м²

Медь, латунь, сталь, чугун, алюминий.

Не более 0,1 г/м²

Вспениваемость: объем пены, см³

Не более 3 см³

Набухание резины, % не более 5%

Водородный показатель pH 7,5-11,0

Щелочность, см³ не менее 10 см³

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.

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

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