

EURO PREMIUM 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 100°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

АНТИФРИЗЫ длительного действия, специально адаптированные для применения в дизельных, бензиновых и газовых двигателях. Особенно рекомендованы для использования в грузовых автомобилях, тяжелой техники, тракторов, агротехники, судов, лодок и стационарных двигателей. Может применяться в легковых автомобилях, в которых требуется усиленная защита алюминия и других легких сплавов от всех видов коррозии.

Преимущества:

- 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 +120°C / защита от замерзания до - 42°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 PREMIUM G11** содержит запатентованный пакет антикоррозийных, кавитационных, 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.

Colour RED
Цвет КРАСНЫЙ

Таблица применяемости

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

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