

АНТИФРИЗ «КОМБАТ»



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 : 1,074

Температура начала кристаллизации °C - 40°C

Температура начала перегонки °C не ниже 110°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 8,8

Щелочность, см³ не менее 10 см³

АНТИФРИЗ «КОМБАТ» предназначен для охлаждения бензиновых и дизельных двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых автомобилей и спецтехники, в том числе, эксплуатируемых в тяжелых условиях, а так же, в качестве теплоносителя в бытовых системах отопления. Изготовлен из моноэтиленгликоля высшего сорта специально подготовленной деминерализованной воды высшей степени очистки. Неорганический антифриз класса G 11 по классификации VW.

Преимущества:

- Защита от образования накипи и отложений в системе охлаждения двигателя и в радиаторе.
- Высокоэффективная защита металлов системы охлаждения (в том числе алюминия) от всех видов коррозии включая кавитационную и электрохимическую.
- Защита помпы от кавитационной коррозии и увеличение ресурса ее работы благодаря сбалансированному пакету присадок
- Увеличенный пробег без замены охлаждающей жидкости- до 120 000 км
- Защита двигателя от замерзания при температуре окружающего воздуха до - 45°C предотвращение перегрева двигателя при максимально высоких температурах.
- Нейтрален к резинотехническим изделиям.
- Содержит ультрафиолетовый краситель, светящийся в УФ-лучах, что позволяет определить даже мельчайшие неплотности в системе охлаждения

Назначение:

В современных системах охлаждения двигателей применяют антифризы. Это - смесь воды и специального химического вещества-этиленгликоля. Температура замерзания таких жидкостей до -40°C -65°C. К тому же у них выше температура кипения. Антифризы в своем составе имеют также смазывающие и антикоррозионные присадки.

Colour GREEN
Цвет ЗЕЛЁНЫЙ

Таблица применяемости

Chevrolet

Chrysler

FORD

GM

OPEL

SAAB

Trucks

Грузовики : Chrysler, Cummins,

Demag , Deutz , Dodge ,

Fassi , Fiat,

Ford, Freightliner,

Ginaf, Gottwald,

Grove, Hiab,

Iveco , Jonsered,

Kenworth, Liebherr,

Mercedes-Benz,

MTU, Pegaso,

Perkins, Peterbilt,

Sisu, Tatra.

Гарантийный срок хранения 5 лет

Гарантия сохраняется только при хранении в таре производителя

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