



Антифриз Ice Stream G12

Описание

Антифриз класса G12 – это усовершенствованная охлаждающая жидкость.

В качестве антикоррозионных присадок в антифризах G12 используются карбоновые кислоты, поэтому эти антифризы – карбоксилатные. Их отличительной особенностью является то, что карбоксилатные присадки не образуют защитного слоя по всей поверхности охлаждающей системы, а начинают работать лишь в местах возникновения коррозии, с образованием защитных слоёв толщиной не более одного микрона.

Преимущества

Очень высокая теплоотдача.

Осыпаться и разрушаться в системе охлаждения нечему, поэтому и абразиву появиться просто не из чего.

Срок эксплуатации антифриза увеличен до 3-5 лет

Жидкость охлаждающая незамерзающая. Смешивается со всеми антифризами класса G12.

Антифриз Ice Stream G12 красный предназначен для охлаждения высокотехнологичных и форсированных двигателей внутреннего сгорания в современных автомобилях.

Обеспечивает защиту от замерзания, коррозии, перегрева, закипания и появления воздушных пробок.

Соответствует требованиям спецификации: Mercedes-Benz 325.3, Deutz 0199-99-1115|6 group B, Ford WSS-M97B44-D|E, ...

Технические характеристики

ВНЕШНИЙ ВИД:	прозрачная однородная окрашенная жидкость без механических примесей
ПЛОТНОСТЬ Г\СМЗ,(ПРИ 200С)	1,065-1,085
ТЕМПЕРАТУРА НАЧАЛА КРИСТАЛЛИЗАЦИИ 0С, НЕ ВЫШЕ:	минус 450С
ЩЕЛОЧНОСТЬ,СМЗ,НЕ МЕНЕЕ:	10(см3)
ВОДОРОДНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ (PH) ПРИ 200С:	7,50-11,0
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ ПРИ ДАВЛЕНИИ 101,3КПА НЕ МЕНЕЕ:	1080С