

GreenCar G12+ 40

ОПИСАНИЕ

GREENCAR G12+ 40 – это антифриз увеличенного срока действия, подходящий для двигателей всех современных транспортных средств, независимо от марки и страны происхождения. Содержащиеся в продукте органические присадки обеспечивают максимальную защиту всех элементов системы охлаждения от разрушительных воздействий коррозии и кавитационной эрозии. Отсутствие в составе минеральных добавок исключает возможность образования отложений и осадка. Срок службы антифриза составляет 10 лет либо 600 000 километров пробега при дорожной эксплуатации, 3 года либо 24 000 моточасов при тяжёлых условиях эксплуатации.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Универсальная формула - подходит для использования в системах охлаждения ДВС, работающих на всех видах топлива, в том числе при тяжёлых условиях эксплуатации;
- Длительный срок эксплуатации;
- Великолепная теплопроводность систем, подвергающихся большому нагреву – например, двигателей с системами рециркуляции отработавших газов или SCR
- Надежная защита от коррозии и кавитации;
- Неабразивная формула продлевает срок действия уплотнителей водяной помпы;
- Исключает образование гелей, отложений и выпадение твердого осадка;
- Высокая совместимость с другими антифризами – лёгкость замены и доливки.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ

+ ASTM D-3306, + ASTM D-4985, + BS 6580, + CUNA NC 956-16, + AFNOR NF R 15- 601, + ÖNORM V 5123, + JIS K 2234:2006, + SAE J1034, SANS 1251:2005, + China GB 29743-2013. Выполняет или превосходит требования следующих производителей: + VW TL 774-D/F, + DAF MAT 74002, + MTU MTL 5048, + Mercedes-Benz 325.3, + DEUTZ DQC CB-14, + MAN 324 Typ SNF, ЯМЗ, ТМЗ, ЧЕТРА, ЛиАЗ, МАЗ (двигатели ЯМЗ и Weichai).



ТАБЛИЦА ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

Концентрат / вода	Температура защиты от замерзания	Температура кипения**
50 / 50	- 40 °С	116 °С
60 / 40	- 55 °С	129 °С
Концентрат	- 40 °С*	116 °С

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ		
		GREENCAR G12+ 50/50	GREENCAR G12+ 60/40	GREENCAR G12+ концентрат
Цвет		красный	красный	красный
Плотность при 15,5 °С (60°F)	D-1122	1,065	1,075-1,085	1,11-1,12
Температура защиты от замерзания, °С	D-1177	- 40°С	- 55°С	-40°С*
Температура кипения, °С**	D-1120	116°С	129°С	116°С
pH, (для 50% по объёму)	D-1287	7,0-9,5	7,0-9,5	7,0-9,5
Зольность, масс%	D-1119	1,5	1,5	

*Указана температура защиты от замерзания раствора с водой в концентрации 50/50 по массе.

**Используя герметичную крышку с давлением 103,4 кПа.

ПОСТАВЛЯЕТСЯ В УПАКОВКЕ: Куб 1000 кг Бочка 220 кг Канистра 10 кг Канистра 5 кг Канистра 1 кг