



Антифриз ZEFFO G12+ (красный)

Современная охлаждающая низкотемпературная жидкость, разработанная по карбоксилатной технологии. Предназначена для использования в замкнутых системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей, работающих при температуре окружающей среды не ниже -40°C.

Обеспечивает эффективную защиту от замерзания, коррозии, образования накипи и перегрева всех современных двигателей, в том числе алюминиевых, подвергающихся высокой нагрузке. Нейтральна по отношению к резиновым шлангам и уплотнительным деталям из резины и пластических масс. В состав ZEFFO G12+ входят соли карбоновых кислот, предотвращающие коррозию.

Не содержит силикатов, нитритов, фосфатов, аминов и боратов. Использование карбоксилатной технологии обеспечивает повышенную эффективность охлаждения двигателя, снижает воздействие гидродинамической кавитации. Тонкий защитный слой образуется непосредственно в местах появления коррозии, способствуя более эффективному теплообмену и уменьшению расхода присадок, что увеличивает срок службы охлаждающей жидкости.

Область применения: рекомендуется для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей.

Соответствует требованиям:

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034
- NATO S759
- BS 6580 (1992)
- AFNOR NF R15-601
- JIS K 2234
- FFV HEFT R443
- UNE 26361-88
- VW TL 774-D
- MERCEDES MB 325.3
- RENAULT 41-01-001
- GM 1899 M
- US 6277 M & OPEL GM QL130100
- FORD ESE M97B49-A
- WSSM97B44-D & ESD M97 B49-A
- MACK 014GS 17004
- MAN 248
- 324 (SNF) & B&W D 36 5600
- CUMMINS 85T8-2 & 90T8-4
- LEYLAND TRUCKS LTS 22 AF 10
- JOHN DEERE H 24 BI & CI

Фасовка и артикул:

1 литр - AG12PR-001-093

5 литров - AG12PR-005-093

info@zeffo.ru
8 800 707 96 05
www.zeffo.ru

Наименование показателя	Ед. изм.	НД на метод испытаний	Норма по НД	Результаты испытаний
Плотность при 20 °С	кг/мЗ	ASTM D122	-	1,08
Цвет	-	ASTM D1500	-	красный
Водородный показатель	(рН)	ASTM D1287	-	8,5
Температура кипения	°С	ASTM D1120	-	+110
Температура начала кристаллизации	°С	ASTM D1177	-	-40

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ZEFFO постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ZEFFO сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте.