



Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra

Защита радиатора - концентрат. Цвет: красный

Описание:

Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra, основанный на моноэтиленгликоле полный концентрат, является средством защиты радиатора для летнего и зимнего применения с защитными от мороза и коррозии свойствами (круглогодичное применение). **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra**, высокоэффективная защита от мороза, коррозии для мотора и охлаждающей системы, соответствует современным требованиям в развитии моторостроения. **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra** не содержит нитритов, аминов, фосфатов и силикатов.

Свойства:

- Защищает от коррозии все детали системы охлаждения, состоящей из стали, чугуна, алюминия, меди.
- Уменьшает вероятность кавитационных разрушений, например, у насоса охлаждающей жидкости
- Не агрессивен по отношению к лакам
- Не агрессивен к шлангам и уплотнителям
- Уменьшает вероятность вредных отложений, приводящих к засорению охлаждающей системы
- Предотвращает вспенивание

Применение:

Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra благодаря специально отобраным присадкам отлично подходит для двигателей из алюминия, легких металлов и серого чугуна (соблюдать предписания производителя). Рекомендуемая концентрация для применения: 50% **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra** и 50% воды, с защитой от замерзания, достигающей приблизительно -38°C. При максимум 68% **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra** и 32% воды возможна защита от замерзания до -69°C. В зависимости от типа и производителя, содержимое системы охлаждения следует заменять каждые 2-3 года.

Применимо для:

| Мы рекомендуем данный продукт для: | |
|------------------------------------|--------------------|
| AFNOR | NF-R 15-601 Type 1 |
| AS | 2108 |
| ASTM | D 3306 Type 1 |
| BS | 6580 |
| CUNA | NC 956-16 |
| JIS | K 2234 |
| ÖNORM | V 5123 |
| SAE | J 1034 |
| UNE | 26-361 |

Совместимость:

- **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra** смешивается со многими хладагентами на основе этиленгликоля. Для оптимального действия антикоррозийной защиты и для предотвращения образования суспензий рекомендуется несмешанное использование **Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra**. Для приготовления разведенного хладагента желательно применение смягченной воды.

Мы оставляем за собой право на изменение данных.

Внимание: обращать внимание на правила эксплуатации производителя:

STL/WINTER/-
09/2016

Kuttenkeuler GmbH • Niederlassung Eschweiler • D-52249 Eschweiler • Fon +49 (0) 2403 / 793-0 • Fax +49 (0) 2403 / 793-18
email: info@kuttenkeuler.com • www.startol.de

Universal Kühlerschutz BS - Extra/ Универсальная защита радиатора BS- Extra

| Арт. № | Исполнение тары | |
|--------------|-----------------|---------|
| STL 3100 192 | Банка | 1 л |
| STL 3100 193 | Банка | 1500 мл |
| STL 3100 194 | Канистра | 5 л |
| STL 3100 195 | Канистра | 20 л |
| STL 3100 196 | Бочка | 60 л |
| STL 3100 198 | Бочка | 200 л |
| STL 3100 199 | Контейнер | 1000 л |

Типичные характеристики:

| | | |
|---|-------------------|-------------------|
| Специальный вес при 20°C | kg/m ³ | от 1.110 до 1.140 |
| Температура воспламенения СОС | °C | >120 |
| Точка кипения | °C | 165 |
| рН-значение (33 Vol.%) | | 7,5-8,5 |
| Содержание воды | % | <5 |
| Способность к пенообразованию | | соответствует |
| Температура застывания: защита от мороза/вода = 1:1 | °C | -38 |
| Цвет | | красный |

