

### Описание

Очищает радиаторы жидкостного охлаждения и конденсаторы систем кондиционирования воздуха. Удаляет грязь и остатки, такие как устойчивые отложения, дорожная соль, смазка, масло, остатки насекомых и т.д. Это защищает двигатель от перегрева и поломок, поддерживает работоспособность системы кондиционирования воздуха в течение длительного времени и позволяет избежать связанного с этим дорогостоящего ремонта.

### Свойства

- простое применение без демонтажа
- отличное очистительное действие
- биологически расщепляемо
- защищает от перегрева
- предотвращает дорогие ремонты

### Технические данные

Водородный показатель	10 ( 20°C)
Форма	liquid
База	surfactants
Температура вспышки	n.a.
Плотность при 20°C	1,06 g/cm <sup>3</sup>
Растворимость	soluble in water
Цвет / внешний вид	green
Запах	characteristic

### Сфера применения

Для очистки и обеспечения работоспособности контуров охлаждающей воды и конденсаторов системы кондиционирования воздуха.

### Применение

Перед применением сильно встряхнуть. Затем энергично опрыскать загрязненные компоненты. В зависимости от степени загрязнения оставить на 2-3 минут, а затем смыть большим количеством воды. При загрязнении процедуру очистки повторить. Остатки загрязнения можно удалить сжатым воздухом. **Указание:** Применять только на холодные поверхности, не применять при температуре наружного воздуха ниже 0 °C. Чрезмерное давление воды или сжатого воздуха может привести к разрушению ламелей радиатора. При применении по пластмассовым и окрашенным поверхностям предварительно проверьте на совместимость в незаметном месте.

### Имеющиеся упаковки



### Имеющиеся упаковки

500 мл пластиковая бутылка-атомайзер 3959  
D-RUS-UA

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**