

## Очиститель системы охлаждения

### Область применения и свойства.

Отложения в системе охлаждения препятствуют нормальному теплообмену. Может произойти блокировка термостата и регулирующих механизмов.

Повышенная температура двигателя приводят к неэкономичной работе, повышенному износу и высокому риску перегрева и поломки.

Продукт не содержит агрессивных кислот и щелочей. Не повреждает резиновые шланги или алюминиевые детали вашего автомобиля.

### Использование

Убедитесь, что двигатель полностью остыл. Хорошо встряхните флакон. Добавьте продукт в систему охлаждения и заведите двигатель минимум на 20 минут, после момента открытия термостата. Затем слить жидкость из системы охлаждения и заполнить её водой, запустить двигатель и дождаться открытия термостата. Слить воду и заполнить систему свежим антифризом. Флакон рассчитан на систему охлаждения объемом от 2-х до 6-ти литров .

### Спецификации

Код товара	Объем	Габарит	Коробка	Паллета	Штрих-код
AER3003	300 мл	360*230*220 cm3	24 шт	2184 шт	8680722064195

**Физические и химические характеристики.**

Физическая форма	Жидкость
Запах	Характерный
pH	Не определяется
Температура плавления	Не определяется
Температура кипения	Не определяется
Температура застывания	>100°C
Скорость испарения	Не определяется
Воспламеняемость	Не определяется
Верхние/нижние пределы воспламеняемости или взрывоопасности	Не определяется
Давление насыщенных паров	Не определяется
Плотность пара	Не определяется
Относительная плотность	1,80гр\мл
Растворимость в воде	Полностью растворим
Коэффициент распределения н -октанол-вода	Не определяется
Температура воспламеняемости	Не определяется
Температура разложения	Не определяется
Вязкость	Не определяется
Взрывоопасные / окисляющие свойства	Не определяется
Вязкость	Не определяется