

Инструкция BC-ACIDS

BC-ACIDS

Средство для очистки конденсаторов

Профессиональное кислотное концентрированное чистящее средство для очистки наружной поверхности конденсатора от известковых отложений.

Области применения: Для удаления известковых отложений (накипи) с наружной поверхности воздушных конденсаторов холодильных и климатических установок. Эффективно растворяет и удаляет нерастворимые соли с поверхности конденсатора. Улучшает теплообмен и эффективность работы холодильной установки.

Способ применения: Рабочий раствор наносится распылителем или кистью на остывшую до температуры окружающего воздуха (выше 0°C) поверхность конденсатора. Время воздействия 15-30 минут, после чего средство необходимо обильно смыть водой.

Рекомендуемая рабочая концентрация: Рабочий раствор готовится разведением концентрата в воде в соотношении 1:10 (на один литр концентрата 10 литров воды). При сильных загрязнениях концентрат разводить в соотношении 1:5

Состав: Смесь неорганических кислот, комбинация НПАВ и КПАВ, кислотный ингибитор коррозии, краситель, вода.

Физико-химические показатели:

Внешний вид и запах: Водный раствор синего цвета со специфическим запахом

Водородный показатель pH: 1.

Плотность раствора: 1,05 кг/л

Рекомендуемая температура рабочего раствора: 0 - 40 °C

Меры предосторожности: Средство может вызывать раздражения кожных покровов и слизистых оболочек. Работать в водонепроницаемых перчатках. Исключать попадание средства и растворов в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть обильным количеством воды. При продолжающемся дискомфорте обратиться за медицинской помощью

Хранение: Хранить и транспортировать в заводской упаковке в недоступном детям месте при температуре не ниже 0°C. При размораживании сохраняет свои свойства. Срок годности - 24 месяца от даты производства. Взрыво- и пожаробезопасно



5 liters e