

BC-DALC

Средство для очистки испарителей

(с дезинфицирующим эффектом)

Профессиональное щелочное концентрированное чистящее средство для очистки наружной поверхности испарителя, а также корпуса кондиционера и дренажного поддона от различных загрязнений - технических и пищевых масел с уничтожением на обрабатываемой поверхности патогенной микрофлоры и удалением неприятного запаха

Области применения: Для очистки наружной поверхности воздухоохладителей (испарителей) холодильных установок, в том числе дренажного поддона и корпуса. Эффективно удаляет различные загрязнения из межреберного пространства испарителя. Эффективно против широкого спектра бактерий, плесневых и других патогенных грибов. Удаляет неприятный запах, вызванный жизнедеятельностью микроорганизмов. Улучшает теплообмен и эффективность работы холодильной установки

Способ применения: Рабочий раствор наносится распылителем или кистью при температуре выше 0 °С на поверхности испарителя, поддона и корпуса при отключенных вентиляторах и ТЭН-ах оттайки. 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: Гидроксид натрия, комплексообразователь, ЧАС, комбинация неионогенных ПАВ, щелочной ингибитор коррозии алюминия, краситель, вода

Физико-химические показатели:

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

Водородный показатель pH: 13.

Плотность раствора: 1,02 кг/л

Рекомендуемая температура рабочего раствора: от 0 до 30 °С

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°С. При размораживании сохраняет свои свойства. Срок годности - 24 месяца от даты производства. Взрыво- и пожаробезопасно



5 liters^e