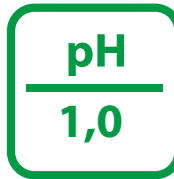


AC-GREENTEX 39 DCIP

Для мойки СИП систем



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначено для периодической очистки внутренних поверхностей любого оборудования и применяется для дымоподводящих коммуникаций термокамер, внутренних поверхностей инъекторов и мойки коптильных реек. Средство может использоваться для очистки поверхностей из нержавеющей стали и мягких металлов.



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Для однофазной мойки приготовить рабочий раствор моющего средства путем смешивания средства с водой температурой +30...+80 °C в концентрации 0,5-1,5 %. Обработку проводить в течение 7-15 минут.
2. Для рециркуляционной мойки приготовить рабочий раствор моющего средства путем смешивания средства с водой температурой +45...+80 °C в концентрации 0,5-1,0 %. Обработку проводить в течение 5-20 минут.
3. Допускается также применение средства для ручной мойки внешних поверхностей технологического оборудования с помощью щеток и ветоши с соблюдением правил техники безопасной работы с едкими веществами.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОСТОРОЖНО! Избегать вдыхания паров при распылении, проглатывания и попадания в глаза. Все работы со средством проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками, использовать очки и защитную спецодежду (EN 166, EN 14605, EN 374, EN 143, 14387). После использования тщательно мыть руки водой с мылом. При попадании средства на кожу смыть его большим количеством воды и смыть кожу смягчающим кремом. При попадании средства в глаза – промыть их под струей воды в течение 10-15 мин, обратиться к врачу.

Не смешивать с другими продуктами.

ХРАНЕНИЕ

Срок годности: 3 года с даты изготовления.
Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от -20..+40 °C . Хранить отдельно от щелочей. Хранить в плотно закрытых и герметизированных контейнерах непосредственно до момента использования. Беречь от детей. Хранение вблизи открытого огня и под прямыми солнечными лучами не допускается. Соблюдать осторожность при погрузке и выгрузке, не допускать механического повреждения тары. Складировать продукцию в один ярус.

СОСТАВ:

функциональные добавки, кислота фосфорная, комплексообразователи, смесь ЧАС, очищенная вода, pH 1.0

УПАКОВКА:

20 л, канистра, арт. AC-039/20
200 л, бочка, арт. AC-039/200
1000 л, куб, арт. AC-039/1000