

AK PLANTEX 21 CF PRO Для наружной мойки оборудования

ОПИСАНИЕ

Сильнощелочное пенное моющее средство. Эффективно удаляет жиры, белки, органические загрязнения и остатки продуктов (в том числе пригоревшие или присохшие). Благодаря активным пенящимся нано добавкам достигнуто хорошее сцепление пены с вертикальными в том числе гладкими и вертикальными поверхностями. Мытье производится ручным и механизированным способом с помощью пенообразующих систем GREENLAB.



НАЗНАЧЕНИЕ

Для мойки любого технологического оборудования, инвентаря и тары. Универсальное средство, рекомендуется для наружной пенной мойки с технологией «нано пленки» во всех отраслях пищевой промышленности. Применяется для обработки щелочестойких поверхностей – нержавеющей стали, керамики, пластмассы и резины. Не применимо на поверхностях из алюминия и других цветных металлов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Произвести предварительную механическую очистку и ополаскивание обрабатываемых объектов. Приготовить раствор моющего средства в емкости путем смешивания средства с водопроводной водой температурой от +15...+60 °С в концентрации от 0,5 до 1,5%.

1. Обработка оборудования, инвентаря и тары.

Приготовить рабочий раствор в зависимости от степени загрязнения. Раствор нанести на поверхность посредством щетки и оставить для воздействия. Обработать загрязнения щеткой и тщательно смыть теплой водопроводной водой. Указанную обработку проводить в течение 10-20 минут.

2. Мойка погружением. Мелкие детали поместить в емкость с моющим раствором, выдержать 10-15 минут, промыть с использованием ершей, ополоснуть от остатков моющего раствора теплой водопроводной водой.

3. Санитарная обработка инъекторов. Предварительно очистить обрабатываемую поверхность от остатков продукта. Обезжирить щелочным беспенным раствором, промыть теплой водой и обработать наружную поверхность горячим рабочим раствором температурой +50...+60 °С моющего средства. Затем залить емкость для рассолов рабочим раствором для обработки внутренних поверхностей. Промыть теплой водопроводной водой.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОСТОРОЖНО! Избегать попадания средства в глаза, в рот и на кожу. Все работы со средством проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками, использовать очки и защитную спецодежду. При обработке поверхностей в помещениях ручным способом работы можно проводить в присутствии людей. При применении систем высокого давления необходимо использования средств защиты органов дыхания.

ХРАНЕНИЕ

Срок годности 3 года с даты изготовления. Хранить в упаковке изготовителя в закрытых складских помещениях при температуре -5...+30 °С вдали от источников тепла. Хранение вблизи открытого огня и под прямыми солнечными лучами не допускается. Беречь от детей.

СОСТАВ:

неионогенные поверхностно-активные вещества, гидроксид натрия, гидроксид калия, гипохлорит натрия, нафтилуксусная кислота, растворитель, органическая соль, алкан сульфонат, N,N-Диметилтетрадециламин-N-оксид; pH 12,5.

УПАКОВКА:

20 л, канистра, арт. АК-021/20
200 л, бочка, арт. АК-021/200
1000 л, куб, арт. АК-021/1000