

Серия PLANTEX EXPERT
Средства для уборки
пищевых производств

GreenLAB
профессиональная химия

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.



pH
12,5

КОНЦЕНТРАТ



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

ООО «ИННОВАЦИЯ», Ленинградская обл.,
Ломоносовский р-н, д. Малое Карлино,
Пушкинское ш., д. 50, пом. 5

greenlabgroup.ru
+7 (812) 309 19 58