



pH = 7.0



Аминаз плюс

Универсальное дезинфицирующее средство. Концентрат

Четырехкомпонентный (ЧАС третичный амин, ПГМГ, 3 фермента) универсальный концентрат с широким спектром антимикробной активности. Подходит для дезинфекции поверхностей, проведении генеральных уборок в медицинских учреждениях и дезинфекции ИМН. Сферы применения: ЛПУ, в т.ч. перинатальные центры, инкубаторы, эндоскопические аппараты, анестезиологическое оборудование и его части. Клинические, микробиологические и другие лаборатории. Лабораторное стекло (включая капиллярные сосуды), стоматологические инструменты.

Обладает пролонгированным действием на протяжении 6 часов.

Свойства:

- ◆ Синергетическое действие активных компонентов;
- ◆ Экономичен благодаря длительным срокам хранения рабочих растворов
- ◆ Эффективен - короткая экспозиция при маленьких концентрациях;
- ◆ Имеет хорошие моющие и дезодорирующие свойства;
- ◆ Можно использовать в присутствии пациентов;
- ◆ Не вызывает коррозии, не портит поверхности и ткани и не требует смывания;
- ◆ Не фиксирует органические пленки.

Назначение и режимы:

- ◆ Дезинфекция поверхностей в помещениях, жесткая мебель, поверхности приборов, аппаратов бак. режим - 0,08% раствор/ 5 минут; вирусы и туберкулез - 0,8% раствор/ 5 минут; ООИ - 0,2% раствор/ 30 минут.
- ◆ Проведение генеральных уборок
- ◆ 0, 1 % раствор/ 5 минут.
- ◆ Дезинфекция изделий медицинского назначения
- ◆ 0,8% раствор/ 5 минут.
- ◆ ПСО изделий медицинского назначения
- ◆ 0,05% раствор/ 5 минут.
- ◆ ДВУ ЭНДОСКОПОВ
- ◆ 3,3% раствор/ 5 минут.

Срок годности концентрата - 7 лет

Срок годности рабочего раствора - 46 суток

Активные компоненты:

- N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин 6.6%,
- дидецилдиметиламмония хлорид 8%,
- смесь алкилдиметилбензиламмония хлорид и алкилдиметилэтилбензиламмония хлорид суммарно 3,5%,
- полимер полигексаметиленгуанидин 2,75%,
- ферменты (амилаза, протеаза, липаза), функциональные компоненты, ингибиторы коррозии

