

СОГЛАСОВАНО

Руководитель  
ИЛЦ ГУП МГЦД

М.А. Фадеев



В. Харант

«05» октября 2016 г.

«05» октября 2016 г.



## ТЕКСТ ЭТИКЕТКИ (тарная) Средство дезинфицирующее «KitchenPro Des»

**Описание:** концентрированная прозрачная жидкость фиолетового цвета со специфическим запахом.

**Состав:** алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 7,5%, N,N-бис-(3-аминопропил)-додециламин – 4,0%, а также вспомогательные компоненты и деионизированная вода.

**Антимикробная активность:** бактерицидная в отношении грамположительных (кроме микобактерий туберкулеза) и грамотрицательных бактерий (включая *Salmonella typhimurium*), вирулицидной активностью (в отношении ВИЧ, гепатитов В, С, D, гриппа А человека); фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида.

**Область применения:** предприятия общественного питания и торговли, учреждения образования, культуры, отдыха, спорта, детские дошкольные и школьные учреждения, коммунальные службы и учреждения, медицинские организации.

**Назначение:** дезинфекции наружных поверхностей кухонного оборудования, поверхностей в помещениях, жесткой мебели, наружных поверхностей приборов и аппаратов, дезинфекции санитарно-технического оборудования, уборочного инвентаря.

**Способ применения и меры предосторожности** подробно изложены в инструкции по применению № KPD-2016 от 05.10.2016 г.

**Меры первой помощи:** при попадании средства на кожу необходимо немедленно смыть его большим количеством воды и смазать кожу смягчающим кремом. При попадании в глаза немедленно промыть их под струей воды в течение 10 – 15 минут, затем закапать 30% раствор сульфацила натрия и срочно обратиться к окулисту. При попадании в желудок выпить несколько стаканов воды с 15 – 20 измельченными таблетками активированного угля; желудок не промывать. При появлении признаков раздражения органов дыхания следует прекратить работу со средством, пострадавшего немедленно вывести на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Рот и носоглотку прополоскать водой. Дать теплое питье (молоко или воду). При необходимости обратиться к врачу.

**Условия транспортирования:** при температуре от 0°C до +35°C всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

**Условия хранения:** в крытых сухих складских помещениях в плотно закрытой упаковке изготовителя, отдельно от лекарственных средств и пищевых продуктов, в местах недоступных для детей, при температуре от 0°C до +35°C, вдали от нагревательных приборов, избегая попадания прямых солнечных лучей.

**В аварийной ситуации:** при случайной утечке большого количества средства засыпать его сорбирующим материалом (песок, земля, силикагель), после чего собрать в емкость для последующей утилизации. Остатки средства смыть большим количеством воды. Работы проводить используя индивидуальную защитную одежду (халат или комбинезон, резиновый фартук), резиновые или латексные перчатки, резиновые сапоги и защитные очки, универсальные респираторы типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки "В" или промышленный противогаз.

**Меры защиты окружающей среды:** не допускать попадания неразбавленного продукта в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию. Разбавлять большим количеством воды.

**Срок годности:** 2 года с даты изготовления в не вскрытой упаковке изготовителя.

**Упаковка:** полимерные пакеты вместимостью 2 л.

**Изготовители:**

- 1) «Ecolab Production Belgium BVBA», Havenlaan 4, Ravenshout Bed. 4.210 3980 Tessenderlo, Бельгия;
- 2) «Ecolab d.o.o.», Vajngerlova 4 2000 Maribor, Словения.