

ID 212

Дезинфекция инструментов



Средство ID 212 представляет собой высокоэффективный, не содержащий альдегид концентрат для одновременной очистки и дезинфекции стоматологического инструмента (зеркал, зондов, пинцетов, щипцов и т.д.). Другой областью применения является очистка и дезинфекция вращающихся инструментов, чувствительных к щелочам и спиртам, как например изготовленные из легких и цветных металлов (алюминия, латуни и т.д.), а также склеенных инструментов.

Состав: 100 г средства ID 212 содержат 9 г алкилбензилдиметиламмония хлорида, 0,1 г гуанидинового соединения, неионогенные поверхностно-активные вещества, щелочные моющие компоненты, ингибиторы коррозии, бензилсалицилат и вспомогательные вещества.

Спектр действия: бактерицид, туберкулоцид¹⁾, фунгицид, вируцид с ограниченным действием (вирусы с оболочкой, типа Vaccinia-вирусов, вкл. вирусы гепатита В, гепатита С и ВИЧ²⁾ а также безоболочечные вирусы типа Адено-вирусов, Ного-вирусы). Занесен в список VАН. Проверено в соответствии с EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 14561, EN 14562.

1) Испытания проводились в ультразвуковой аппарат.

2) Согласно рекомендации RKI (Bundesgesundheitsbl. 47, 62-66, 2004).

Применение: средство ID 212 применяется в виде 2% раствора (20 мл средства ID 212 разбавить водой на 1 л) при времени воздействия 5 мин, для микобактерий туберкулеза 2%- и 60 минут (см. таблицу в „DE“). Средство ID 212 запрещается смешивать с бытовыми моющими средствами. Разбавить препарат теплой водой. Дезинфицированные инструменты извлечь из емкости, сполоснуть проточной водой и при необходимости произвести стерилизацию. В зависимости от степени загрязнения обновлять раствор два-три раза в неделю, при необходимости ежедневно. Дополнительные указания - см. также информацию о продукте на нашем сайте.

Внимание. Вызывает раздражение кожи. Вызывает серьезное раздражение глаз. Весьма токсично для водных организмов. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица. При раздражении кожи и появлении сыпи: обратиться к врачу. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Промыть кожу водой/принять душ. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Держать контейнер плотно закрытым. Подавать содержимое/ емкость в качестве специального вида отходов.

CE 0297