

ROKO® PROFESSIONAL WC TRIO

ОПИСАНИЕ

Жидкость, предназначенная для дезинфекции поверхностей, контактирующих с пищевыми продуктами, на предприятиях пищевой промышленности и дезинфекции поверхностей и санитарно-технических помещений в медицинских учреждениях (вне медицинской зоны); средство обладает бактерицидными, фунгицидными, туберкулоцидными и вирулицидными свойствами

Действующее вещество: активный хлор, выделяемый гипохлоритом натрия ЕС 231-668-3, CAS 7681-52-9, содержание 4,5 г / 100 г

СОЧИНЕНИЕ

отбеливающие составы на основе хлора, анионные поверхностно-активные вещества, неионные поверхностно-активные вещества

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Внешний вид.....прозрачная или опалесцирующая жидкость

pH.....мин.11.0

Плотность при 20°C, г/см³.....1,090 ± 0,020

ПРИМЕНЕНИЕ

Бактерицидное и фунгицидное действие:

Дезинфекция: внутренние стенки унитаза, ванн и умывальников залить неразбавленной жидкостью и через 15 минут. полоскание. Таким же образом сделайте дезинфекцию поверхности. Продукт проявляет бактерицидную активность через 5 минут. Напротив, бактерицидное и фунгицидное действие через 15 минут. Дезинфекцию поверхностей, контактирующих с пищевыми продуктами, следует проводить разбавленным препаратом (50 мл

препарата растворяют в 5 л воды), продолжительность действия 20-30 минут. Затем тщательно смойте теплой питьевой водой. Микобактерицидное (туберкулез) и вирулицидное (полиовирус, адено тип 5, норовирус мыши): Дезинфекция - неразбавленный препарат: Перед процессом дезинфекции промыть поверхность. В чистых условиях препарат проявляет микобактерицидную и вирулицидную активность через 15 минут. В грязных условиях неразбавленный препарат проявляет микобактерицидные и вирулицидные свойства через 30 минут. Дезинфекция - разбавленный препарат. Перед дезинфекцией, очистка поверхностей и материалов. Препарат проявляет микобактерицидные и вирулицидные свойства при концентрации 1,6% по объему через 15 минут. Дезинфекция в больницах и других медицинских учреждениях эффективна при концентрации 33,3% по объему, рекомендуемое время контакта - 15 минут.

Использование в хорошо вентилируемых помещениях. Время вентиляции после использования препарата 10-15 минут.