

INSTRUSEPT PLUS

Моющее и дезинфицирующее средство для инструментов, поверхностей и оборудования

Дезинфицирующее средство, не предназначенное для непосредственного употребления человеком (тип продукта 2). **Только для профессионального использования.**

Для мытья и дезинфекции поверхностей, инструментов, оборудования, инвентаря (кроме изделий медицинского назначения) в учреждениях здравоохранения и общественных учреждениях (социально-бытовых учреждениях, парикмахерских, соляриях, салонах красоты, косметических и тату-салонах). Профессиональные пользователи должны применять меры безопасности и гигиены труда, а также меры по обращению с отходами, указанные на этикетке и в данном руководстве.

INSTRUSEPT PLUS представляет собой концентрат, не содержащий фенолов, альдегидов и фосфатов. Препарат обладает широким бактерицидным действием, инактивируя бактерии, в том числе микобактерии туберкулеза, и вирусы (НВ, ВИЧ, Рота и др.), а также грибы. Благодаря содержащимся в нем поверхностно-активным веществам обладает хорошими моющими свойствами. Хорошо удаляет кровь, белок, жир и выделения. Препарат разлагается химически и может быть слит после использования. Рабочие растворы готовят в помещениях с вытяжной вентиляцией в чистой, плотно закрытой пластиковой таре.

Применение:

Дезинфицировать влагостойкие поверхности, инструменты, оборудование и инвентарь протиранием тряпкой, смоченной рабочим раствором, или опрыскиванием. Инструменты и приспособления после использования полностью погрузить в рабочий раствор. Подходит для использования в ультразвуковых ваннах и машинах для мойки инструментов. Очистите инструменты и инструменты после указанного воздействия механическим способом и промойте под проточной водой. Готовят рабочие растворы, разбавляя концентрат водой.

Производство рабочих растворов:

Рабочие растворы готовят путем добавления в воду необходимого количества **INSTRUSEPT PLUS** перед использованием. Готовый раствор стабилен в течение 7 дней.

Концентрация раствора, %	Instrusept Plus количество в мл, необходимое для производства:	
	1 л рабочего раствора	10 л рабочего раствора
0,25	2,5	25,0
0,50	5,0	50,0
1,0	10,0	100,0
2,0	20,0	200,0

Мойка и дезинфекция в медицинских и коммунальных учреждениях

Дезинфекция в очагах инфекционных заболеваний бактериального (кроме туберкулеза) происхождения:

Название объекта	Способ дезинфекции	Концентрация раствора, %	Продолжительность дезинфекции, мин.
Поверхности, инструменты, оборудование, инвентарь (кроме медицинских изделий)	Мойка и дезинфекция	0,25	120
		0,5	60
		1,0	30
		2,0	15

Дезинфекция в очагах туберкулеза:

Название объекта	Способ дезинфекции	Концентрация раствора, %	Продолжительность дезинфекции, мин.
Поверхности, инструменты, оборудование, инвентарь (кроме медицинских изделий)	Мойка и дезинфекция	2,0	60

Меры предосторожности

Если вы подозреваете, что продукт может повредить поверхность, всегда проверяйте его на небольшом участке. Хранить тару плотно закрытой при температуре не ниже +5 С в недоступном для детей месте.

Инструктаж по охране труда и первая помощь

Вред при проглатывании. Вызывает сильные ожоги кожи и поражение глаз. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Не вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/аэрозоль. Наденьте защитные перчатки/защитную одежду/защиту глаз/защитную маску для лица. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. Не вызывает рвоту. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Снять всю загрязненную одежду. Промойте кожу водой или под душем. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промывать водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если они есть и это легко сделать. Продолжайте промывать глаза. Немедленно вызвать ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/врача/.... Собрать разлив. Держите взаперти. Утилизируйте содержимое/контейнер в соответствии с национальным законодательством.