

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ МАТЫ



НАССРЕР

Dezmatta

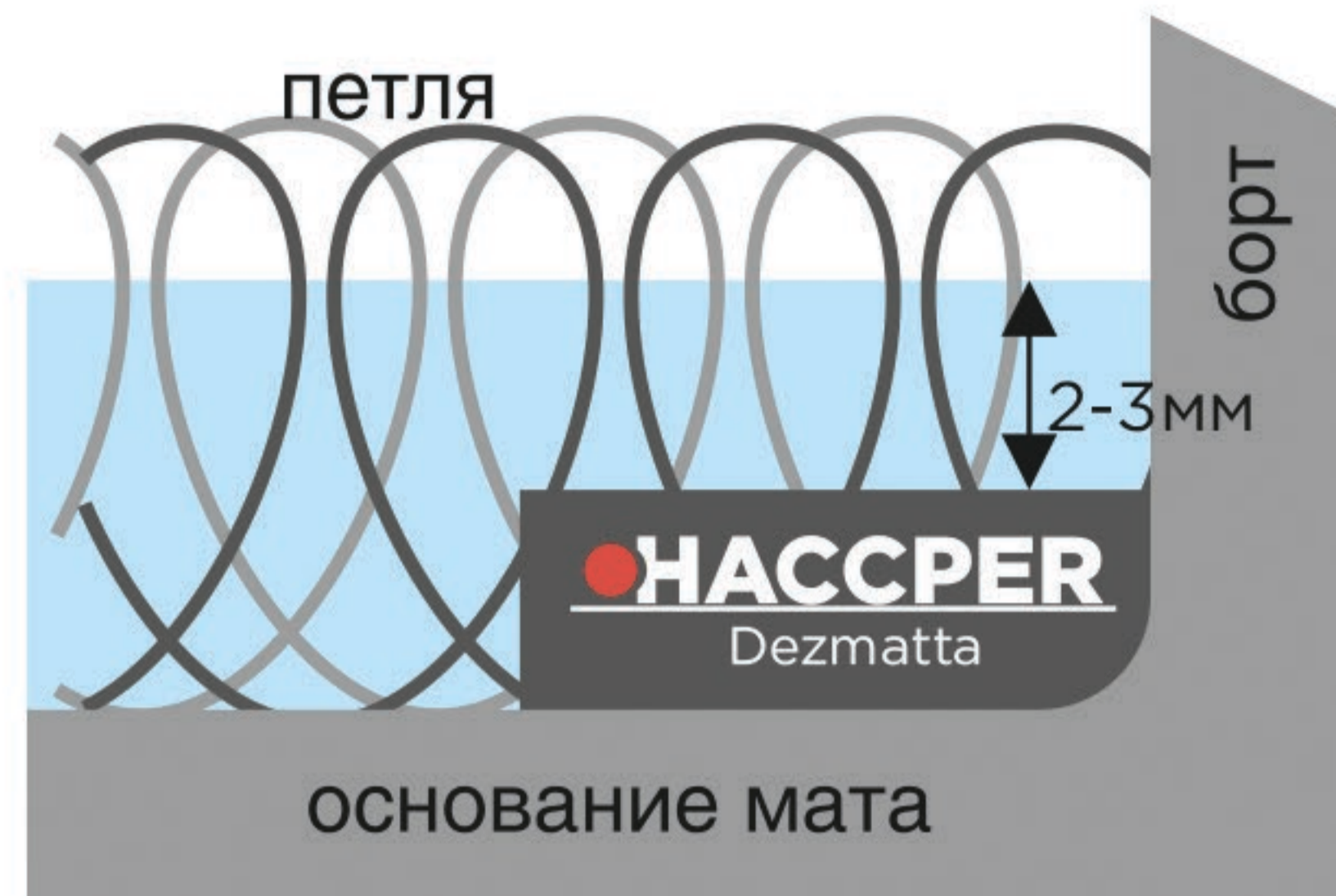
Генеральный партнер международной
научно-практической конференции-выставки Food Safety



Food Safety

НАССР Dezmatta - инновационный способ решения проблем перекрестного загрязнения

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ МАТЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ пришли на смену устаревшим коврикам из поролона. Поролоновые коврики, накопив загрязнения, перестают дезинфицировать, выполняют обратную функцию - отдают накопившуюся грязь.



Дезмат изготавливается из ПВХ, обеспечивает эксплуатацию и устойчивость к дезинфицирующим средствам

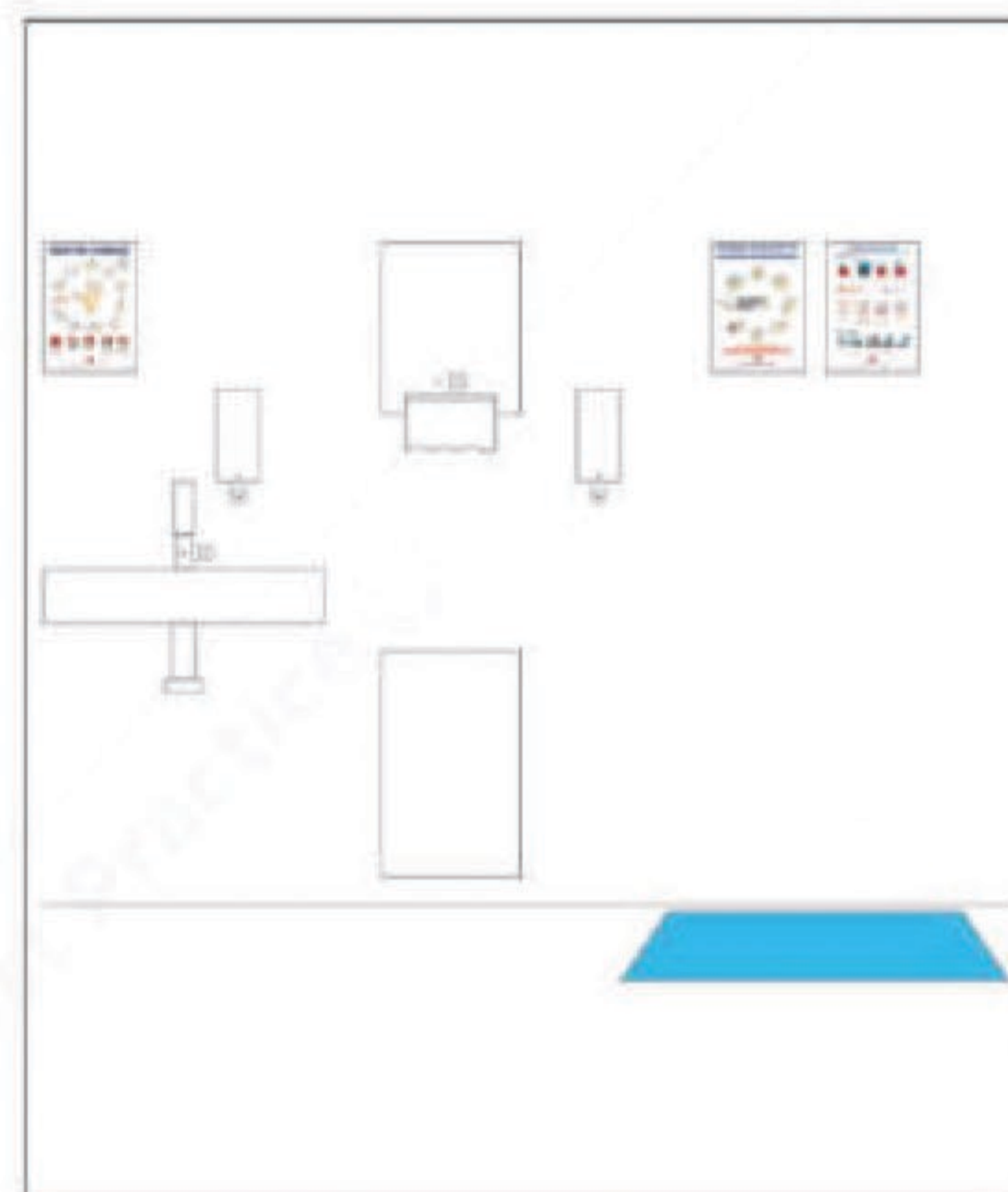
Края и дно дезмата образуют резервуар для заполнения дезраствором. Индикатором уровня служит логотип НАССР, средство должно быть на 2-3 мм выше него

Наклонная кромка не препятствует движению производственных тележек, шпилек, чанов

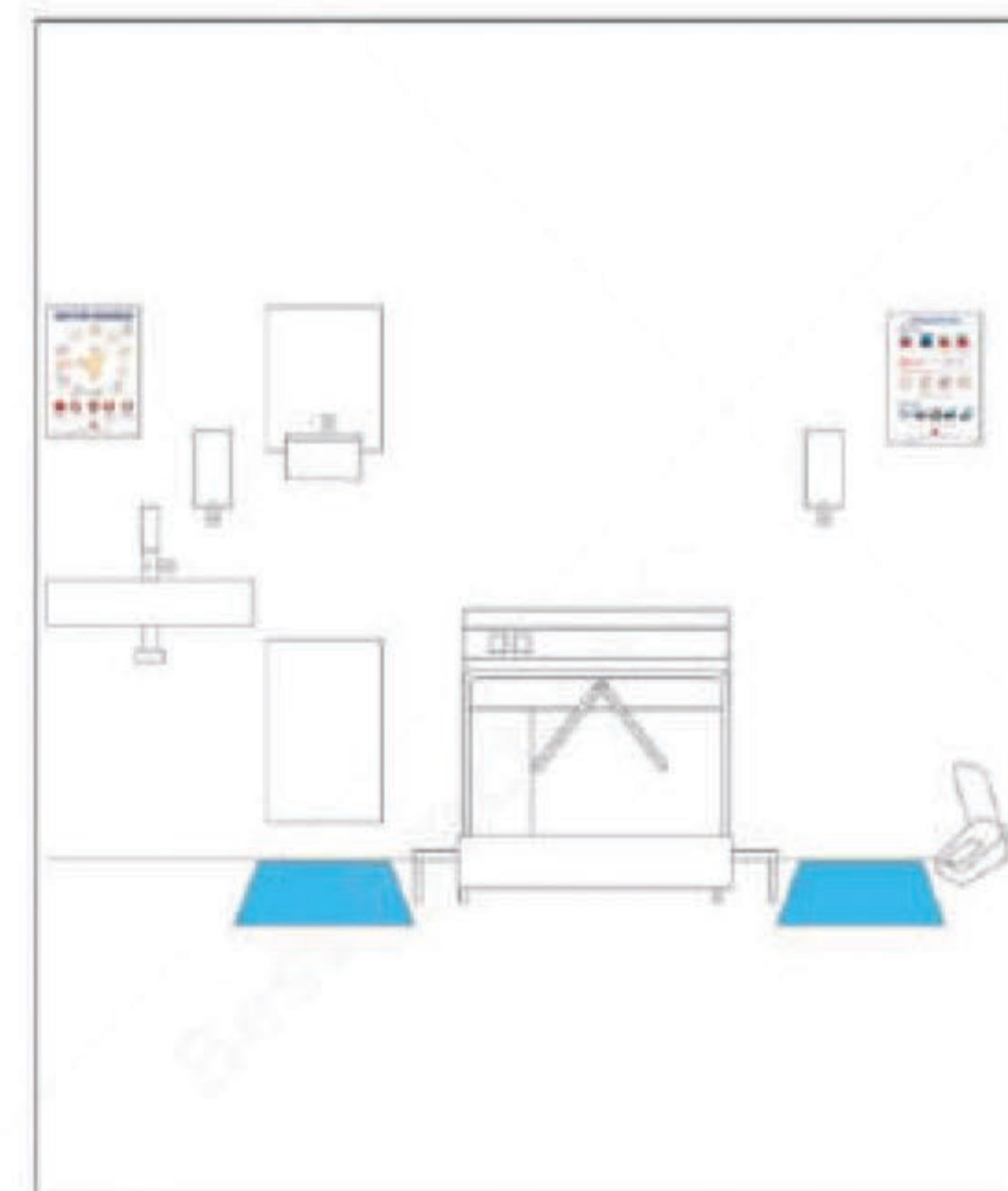
МЕСТА И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



- Вход в чистую зону
- Вход в лабораторию
- Выход из раздевалки



- Пост мытья рук
- При входе в санузел
- На входе в зону ручной мойки посуды



- Оснащение санпропускника
- Вход в предприятие для посетителей
- Обработка колес тележек



Согласно ст.10.06 КоАП РФ отсутствие дезинфицирующих матов или незаполнение его дезинфицирующим раствором влечет наложение штрафа на юридическое лицо, должностное лицо; приостановление деятельности на срок до 90 суток.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Оптимальные размеры подходят для любых мест на производстве, не препятствуют провозу тележек

- ГИГИЕНИЧНОСТЬ

Не накапливают загрязнения в отличие от поролоновых и текстильных матов, легко промываются и быстро сохнут

- ЭФФЕКТИВНОСТЬ

На 100% выполняют свою функцию, одобрены НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера Роспотребнадзора

- БЕЗОПАСНОСТЬ

ПВХ основание имеет противоскользящий эффект - исключает проскальзывание и фиксирует дезмат даже на скользких поверхностях. Рифленая поверхность травмобезопасна и практична в использовании

- ПРОЧНЫЙ И ИЗНОСОСТОЙКИЙ

Срок эксплуатации более полугода. Один дезмат заменяет несколько поролоновых коврик. Обладает высокой устойчивостью к дезинфицирующим средствам

- ЭКОНОМИЧНОСТЬ

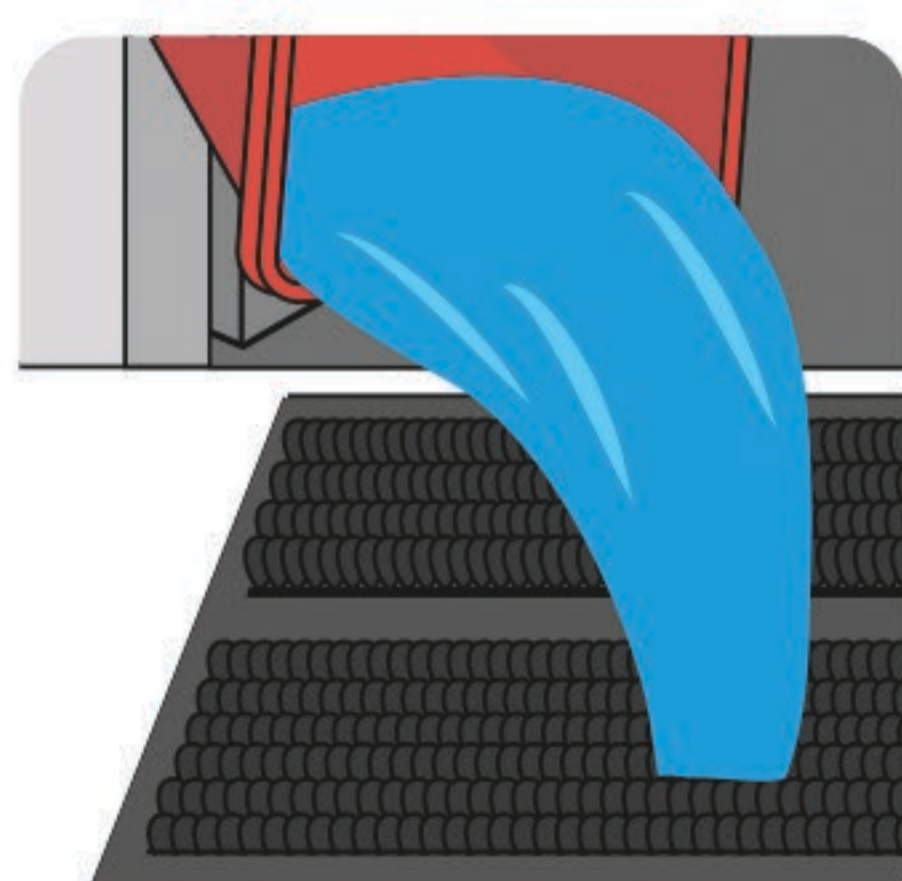
Низкая стоимость эксплуатации, низкий расход дезинфицирующего раствора

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ дезинфицирующих матов НАССР Dezmatta с дезинфицирующим раствором НАССР ONE

ПОДГОТОВКА:



Приготовьте дезинфицирующий раствор



В промытый и высушенный мат налейте раствор до границы



Меняйте дезинфицирующий раствор не реже 1 раза в 8 часов или согласно внутреннего регламента

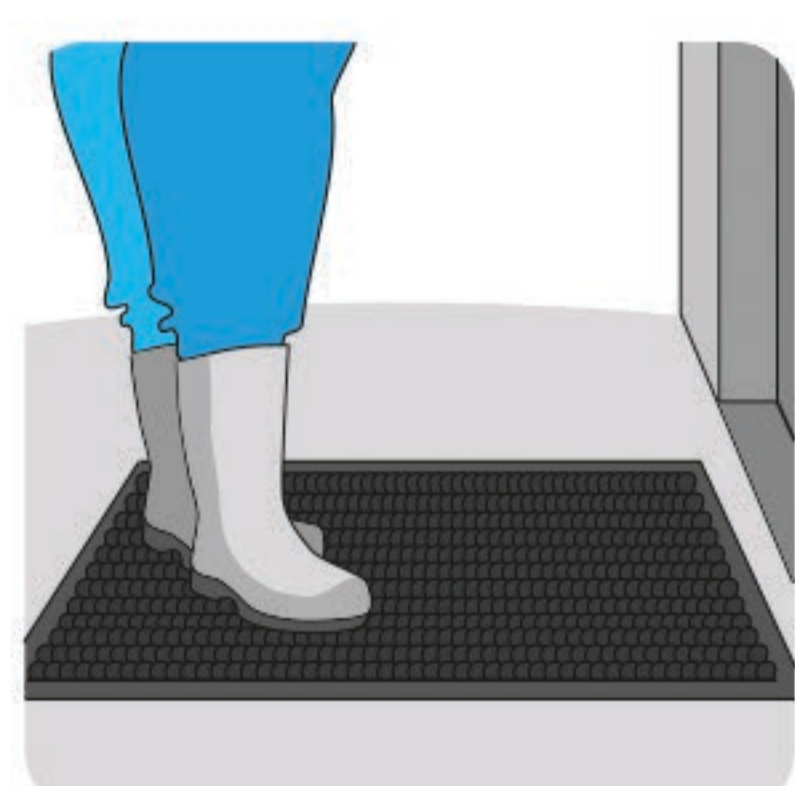


Регулярно контролируйте уровень и концентрацию дезинфицирующего раствора. Результаты фиксируйте в журнале учета

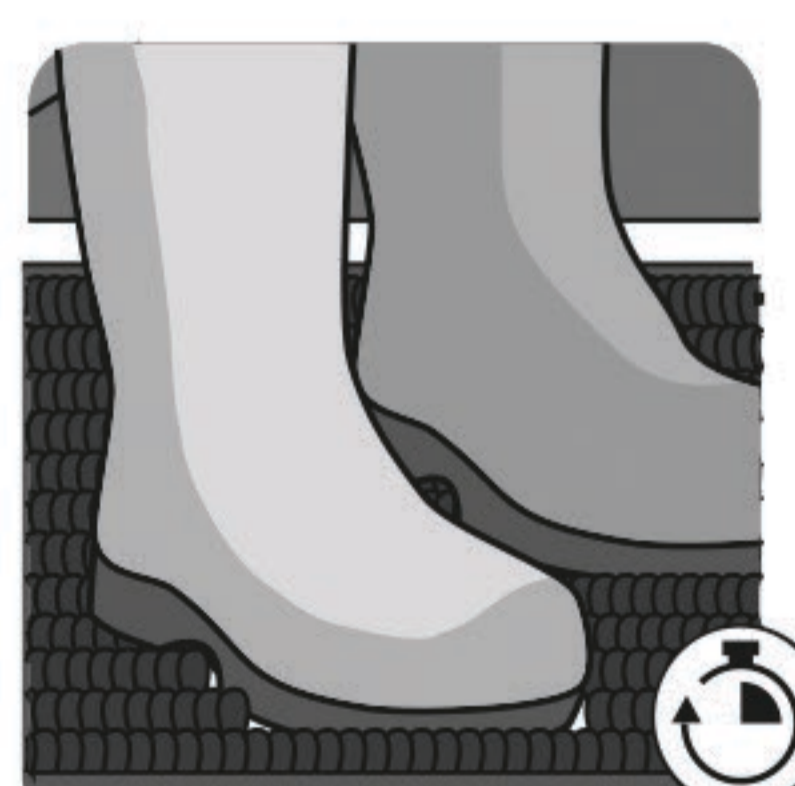
ПРИМЕНЕНИЕ:



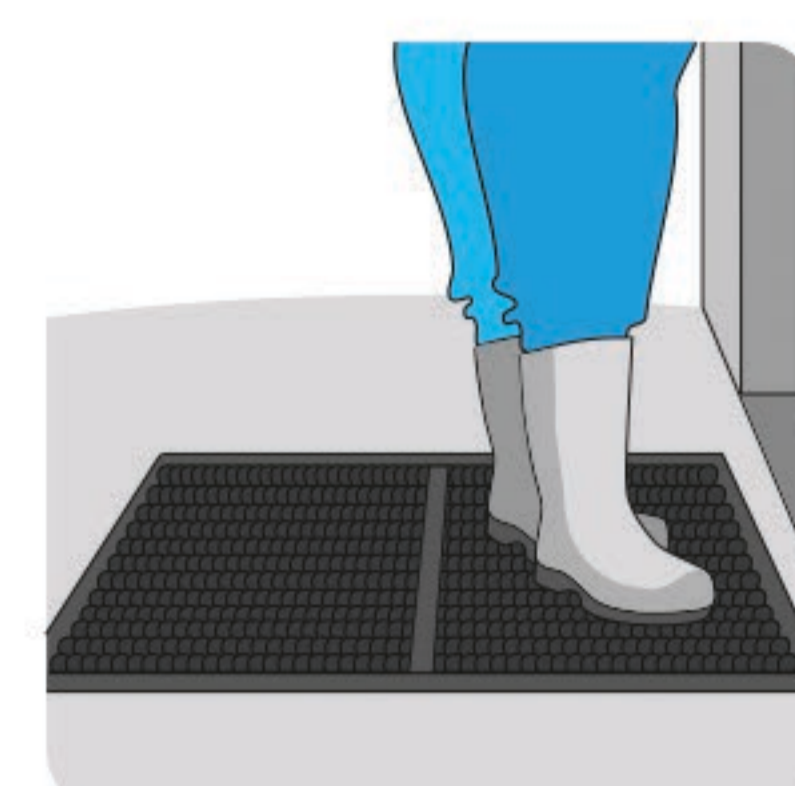
Предварительно очистите обувь



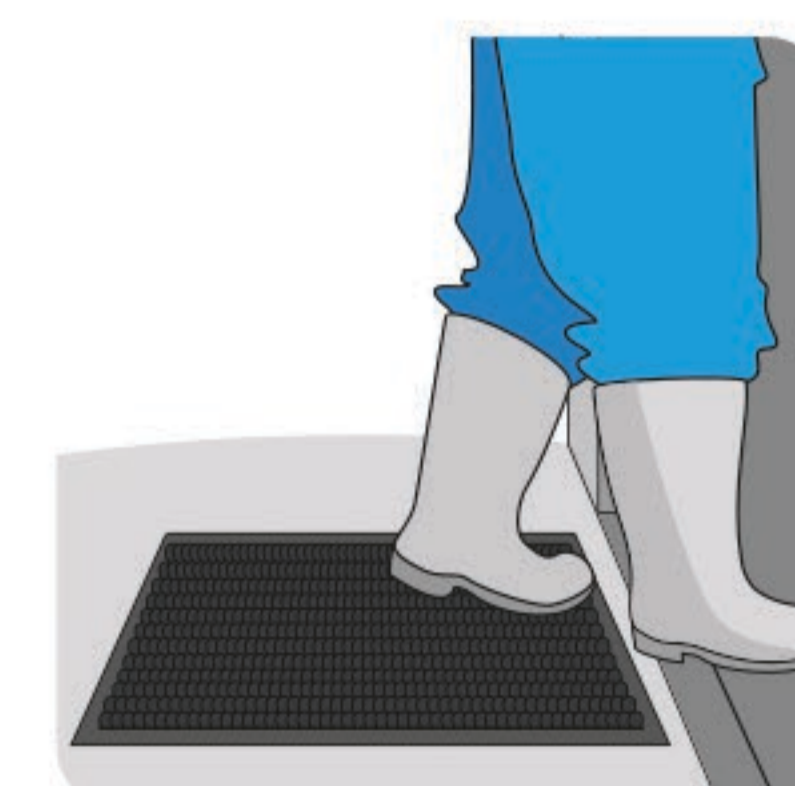
Наступите ногами в заполненную дезраствором секцию



Задержитесь до полного погружения подошвы в дезраствор



Двухсекционный мат: Переступите на вторую секцию для снижения остаточной влажности



Сойдите с мата



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ МАТЫ



**МАТ
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ**
dez4760-10

Материал ПВХ
Размер 470x600x10 мм
Количество секций 1



**МАТ
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ**
dez90120-10

Материал ПВХ
Размер 900x1200x10 мм
Количество секций 1



**МАТ
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ**
dez6090-10

Материал ПВХ
Размер 950x650x10 мм
Количество секций 2



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Деинфицирующие средства содержат смесь пероксидных соединений и высокоактивных кислородных соединений хлора. Безопасно для использования в присутствии людей



**ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ
СРЕДСТВО НАССР ONE**

78101

Объем 1 л
Нейтральный анолит
Концентрация 0,05%



**ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ
СРЕДСТВО НАССР ONE**

78501

Объем 5 л
Нейтральный анолит
Концентрация 0,05%

