



Спонсировано Европейским союзом



CBRN
Centres
of Excellence
An initiative of the European Union



ВКЛАД ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОЕКТА В БОРЬБУ С ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИЕЙ ПО КОРОНАВИРУСУ

САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТИ

простые бытовые средства санитарной обработки способны в течении нескольких минут с высокой эффективностью активно противостоять новому Coronavirus (2019-nCoV)

**НЕ
ПРИМЕНЯТЬ
ДЛЯ КОЖИ!**

0.5% раствор гипохлорита натрия (отбеливатель)

Как приготовить подходящее обеззараживающее средство из жидкостей которые можно найти в продаже

Рассчитано на 10 л обеззараживающего средства

Что необходимо?

- 1 литр 5%го бытового отбеливателя (доступен в продаже)

Как приготовить?

Взять 1 литр отбеливателя и добавить водопроводной воды, до 10 л в чистом контейнере/ведре

Как использовать?

Готовый обеззараживающий раствор готов к применению и может быть применен из распылителей.

Дать раствору не менее 1 минуты или более для начала действия



Осторожно

- Гипохлорит натрия **со временем теряет свои свойства**. Использовать в течении **24 часов**. *Должен готовиться ежедневно*.
- Этот раствор не предназначен для чувствительных к коррозии поверхностям (примеры: кислородные баллоны, простые стальные металлические изделия)

Предупреждение

- **ДЕРЖАТЬ ЭТИ РАСТВОРЫ ВНЕ ДОСЯГАЕМОСТИ ДЕТЕЙ!**
- **ПРИКЛЕЙТЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЯРЛЫКИ НА ЕМКОСТИ И КОНТЕЙНЕРЫ!**

Дезинфицирующий раствор: раздражает кожу



Осторожная очистка и обеззараживание поверхностей (столов, поручней, ручек дверей, кнопок) и изолирующих средств защиты (перчаток, специальной обуви и т.д.) может помочь уменьшить и ограничить распространение патогенных вирусов в окружающей среде.