

CHUẨN BỊ THUỐC TẮY GIA DỤNG NHƯ MỘT CHẤT KHỬ TRÙNG

MỨC ĐỘ YÊU CẦU	CÁCH TRỘN DUNG DỊCH TẮY
Khử trùng ở Mức độ Cao 5000 ppm pha loãng 1:10 (1 phần thuốc tẩy với 9 phần nước) Thời gian tiếp xúc = 10 phút	50 mL thuốc tẩy + 450ml nước HOẶC 3,5 muỗng canh thuốc tẩy + 2 cốc nước
Khử trùng ở Mức độ Trung bình 1000 ppm pha loãng 1:50 (1 phần thuốc tẩy với 49 phần nước) Thời gian tiếp xúc = 10 phút	10 mL thuốc tẩy + 490 mL nước HOẶC 2 muỗng cà phê thuốc tẩy + 2 cốc nước
Khử trùng ở Mức độ Thấp 100 ppm pha loãng 1:500 (1 phần thuốc tẩy với 499 phần nước) Thời gian tiếp xúc = 10 phút	1 mL thuốc tẩy + 1/2 lít nước HOẶC 1/4 muỗng cà phê thuốc tẩy + 2 cốc nước

Xin lưu ý rằng các công thức thuốc tẩy ở trên được tính bằng dung dịch natri hypochlorit (sodium hypochlorite) 5,25%.

Công cụ tính độ pha loãng trực tuyến có sẵn từ Bộ Y tế Cộng đồng Ontario tại đường liên kết dưới đây:
<https://www.publichealthontario.ca/en/health-topics/environmental-occupational-health/water-quality/chlorine-dilution-calculator>

Để biết thêm thông tin về phòng ngừa và kiểm soát nhiễm trùng, xin truy cập www.york.ca/infectionprevent hoặc liên hệ với York Region Health Connection 1-800-361-5653, TTY: 1-866-512-6228, Health.Inspectors@york.ca



MỆO KHỬ TRÙNG

1. Làm sạch, tráng và lau khô tất cả các vật dụng và bề mặt trước khi khử trùng.
2. Dung dịch phải được pha mới hàng ngày để bảo tồn sức mạnh.
3. Không nhúng miếng khăn lau vào dung dịch hai lần.
4. Không phun thẳng thuốc tẩy lên đồ vật/bề mặt. Sử dụng chức năng nhỏ giọt từ trên chai hoặc sử dụng miếng khăn ngâm trong thuốc tẩy.
5. Chỉ pha thuốc tẩy với nước. Không pha trộn với bất kỳ hóa chất nào khác.
6. Sử dụng que thử chlorine để đảm bảo bạn có nồng độ thuốc tẩy phù hợp.
7. Đảm bảo vật phẩm/bề mặt được làm bằng vật liệu tương thích với thuốc tẩy. Làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất.