

آماده‌سازی سفیدکننده خانگی به عنوان ضد عفونی کننده



نکات ضد عفونی کردن

1. قبل از ضد عفونی کردن، تمام وسایل و سطوح را تمیز، آبکشی و خشک کنید.
2. برای حفظ اثرگذاری، محلول باید هر روز مجدداً تهیه شود.
3. پارچه خود را دو بار در محلول فرو ن کنید.
4. سفیدکننده را روی وسایل/سطوح اسپری نکنید. از خود بگریزید یا از پارچه‌ای که با سفیدکننده خیس شده است استفاده کنید.
5. همیشه هنگام ترکیب کردن، سفیدکننده را در آب بریزید. با هیچ ماده شیمیایی دیگری ترکیب نکنید.
6. برای اطمینان از غلظت مناسب سفیدکننده، از نوارهای تست کلر استفاده کنید.
7. مطمئن شوید که جنس وسیله/سطح مورد نظر با سفیدکننده سازگار باشد. دستورالعمل‌های تولیدکننده را دنبال کنید.

نحوه ترکیب کردن محلول سفیدکننده

50 میلی لیتر سفیدکننده
+ 450 میلی لیتر آب
یا
3.5 قاشق غذاخوری سفیدکننده
+ 2 پیمانه آب

سطح مورد نیاز

ضد عفونی سطح بالا
5000 ppm (قسمت در میلیون)
1:10 رقت (1 قسمت سفیدکننده به ازای 9 قسمت آب)
مدت تماس = 10 دقیقه

ضد عفونی سطح متوسط

10 میلی لیتر سفیدکننده
+ 490 میلی لیتر آب
یا
2 قاشق چای خوری سفیدکننده
+ 2 پیمانه آب

1000 قسمت در میلیون
1:50 رقت (1 قسمت سفیدکننده به ازای 49 قسمت آب)
مدت تماس = 10 دقیقه

ضد عفونی سطح پایین

1 میلی لیتر سفیدکننده
+ 1/2 لیتر آب
یا
1/4 قاشق چای خوری سفیدکننده
+ 2 پیمانه آب

100 قسمت در میلیون
1:500 رقت (1 قسمت سفیدکننده به ازای 499 قسمت آب)
مدت تماس = 10 دقیقه

لطفاً توجه داشته باشید که دستورالعمل‌های سفیدکننده فوق با محلول هیپوکلریت سدیم 5.25% محاسبه شده است

محاسبه‌گر آنلاین رقت در وبسایت اداره بهداشت عمومی انتاریو در لینک زیر در دسترس است:

<https://www.publichealthontario.ca/en/health-topics/environmental-occupational-health/water-quality/chlorine-dilution-calculator>

برای اطلاعات بیشتر درباره پیشگیری و کنترل عفونت، به york.ca/InfectionPrevention مراجعه کنید یا با York Region Health Connection به شماره تلفن 1-800-361-5653 تماس بگیرید، TTY: 1-866-512-6228. Health.Inspectors@york.ca