

Bệnh do vi-rút corona gây ra 2019 (COVID-19)

Làm sạch và khử trùng trong môi trường công cộng.

Tài liệu này cung cấp cách thức về sự làm sạch và khử trùng ở những môi trường công cộng, bao gồm trường học, vận chuyển, những trường cao đẳng/đại học và tất cả các nơi làm việc tại Ontario.

Để biết thêm thông tin, xin vui lòng liên lạc với các đơn vị y tế.

Những điều bạn nên biết

- Chất tẩy rửa và chất khử trùng thường được sử dụng có hiệu quả chống lại COVID - 19.
- Các bề mặt thường xuyên chạm vào có nhiều khả năng bị nhiễm bẩn.
- Chỉ sử dụng các chất khử trùng có mã số nhận dạng DIN . DIN là số gồm 8 chữ số, do bộ y tế Canada xác nhận, chấp thuận được sử dụng ở Canada.
- Kiểm tra hạn sử dụng của sản phẩm bạn dùng, và luôn làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất .

Làm sạch các bề mặt thường xuyên chạm vào mỗi ngày hai lần.

- Ngoài việc lau dọn vệ sinh hàng ngày, các bề mặt thường xuyên tiếp xúc với tay, phải được làm sạch và khử trùng hai lần mỗi ngày, và khi thấy bẩn.
- Ví dụ bao gồm tay nắm cửa, nút bấm thang máy, công tắc đèn, những tay nắm trong nhà vệ sinh, quầy, tay vịn, mặt màn hình cảm ứng và bàn phím...
- Cộng thêm vào việc kiểm tra vệ sinh định kỳ, bạn hãy xét với hội đoàn/tổ chức của bạn để xác định cụ thể hơn về việc tẩy rửa, vệ sinh cho COVID-19



Chọn sản phẩm

Chất tẩy rửa

- Phá vỡ dầu mỡ và loại bỏ chất hữu cơ trên bề mặt.
- Được xử dụng riêng trước khi xử dụng chất khử trùng.
- Có thể mua chất tẩy rửa và chất tẩy trùng kết hợp lại trong cùng một sản phẩm.

Chất khử trùng

- Có chứa hoá chất tiêu diệt hầu hết các loại vi trùng .
- Ứng dụng sau khi các bề mặt đã được làm sạch.
- Có mã số nhận dạng. (DIN).

Khăn lau khử trùng

- Kết hợp chất tẩy rửa và chất khử trùng trong một dung dịch.
- Khăn lau khử trùng có thể bị khô do đặc tính khô nhanh. Nên bỏ đi nếu chúng bị khô.
- Không nên dùng cho các bề mặt bị bẩn nhiều.

Chuẩn bị sản phẩm để xử dụng.

- Bất cứ nơi đâu nếu có thể , bạn hãy xử dụng dung dịch đã pha sẵn.
- Đọc và làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất để:
 - Chuẩn bị đúng dung dịch.
 - Dành đủ thời gian thích hợp để chất khử trùng tiêu diệt được vi trùng.(Xem nhãn hiệu sản phẩm).
 - Đeo găng tay khi xử lý các sản phẩm tẩy rửa bao gồm khăn lau.
 - Mang bất kỳ những thiết bị bảo vệ cá nhân khác được đề nghị từ nhà sản xuất.

Tìm hiểu về vi-rút

COVID-19 là một loại vi-rút mới. Nó lây lan từ những giọt nước miếng/mũi bắn ra qua đường hô hấp của một người bị bệnh qua cho người khác. Thường những người bị lây có liên hệ gần gũi với người bị bệnh như là ở chung nhà, chăm sóc cho người bệnh ... Vi-rút có thể tồn tại trên các bề mặt khác nhau, nhưng cũng có thể bị giết chết bởi hầu hết các chất tẩy rửa và chất khử trùng.

Bạn cũng có thể truy cập thông tin cập nhật về COVID- 19 trên trang web của bộ y tế Ontario.
ontario.ca/coronavirus.

Nguồn tài liệu:

Ontario Agency for Health Protection and Promotion (Public Health Ontario), Provincial Infectious Diseases Advisory Committee. Best practices for environmental cleaning for prevention and control of infections in all health care settings [Internet]. 3rd ed. Toronto, ON: Queen's Printer for Ontario; 2018. Available from: <https://www.publichealthontario.ca/-/media/documents/bpenvironmental-cleaning.pdf>

The Regional Municipality of York, Community and Health Services. Proper cleaning and disinfection practices [Internet]. Newmarket, ON: The Regional Municipality of York; 2019. Available from: <https://www.york.ca/wps/wcm/connect/yorkpublic/928899a2-d56b-47af-a9a0-b6e62d8e0bb7/Proper+Cleaning+and+Disinfection+Practices.pdf?MOD=AJPERES&CVID=mVMtoGe>

The information in this document is current as of March 11, 2020