



Niveaux d'entretien

Nettoyage : Si la surface est visiblement sale, elle doit être lavée avant la désinfection, même avec un nettoyeur-désinfectant. Changer de chiffon entre les deux. Le nettoyage permet d'enlever un certain nombre d'agents infectieux, mais ne les détruit pas. Il élimine les éléments qui sont propices à leur prolifération comme la saleté, l'eau, la graisse, la poussière et les matières organiques. Le nettoyage diminue les besoins de désinfection et augmente l'efficacité des désinfectants utilisés. Pour les surfaces très souillées, un rinçage peut être fait avant le nettoyage pour en augmenter l'efficacité. Les produits de nettoyage courants sont à base d'eau, et contiennent un agent détersif permettant d'enlever les saletés des surfaces.

Désinfection : Détruit ou inactive de façon irréversible les agents infectieux. Elle est nécessaire pour les objets et surfaces qui ont été en contact avec des liquides biologiques. Seules les surfaces non poreuses peuvent être désinfectées. La désinfection s'effectue à l'aide d'un produit chimique. Le produit utilisé doit être reconnu comme un désinfectant, avoir un DIN de Santé Canada. Pour effectuer la désinfection, un temps d'attente est requis. Si le temps d'attente n'est pas respecté, on peut considérer la surface assainie et non désinfectée (à ce moment-là, on ne peut pas considérer que l'élimination des agents infectieux est complète).

Consignes de nettoyage ou de désinfection :

- Il est préférable de choisir une bouteille avec un bec verseur ou des lingettes désinfectantes.
- Éviter l'utilisation d'un vaporisateur à l'intérieur d'un véhicule.
- Déposer la solution nettoyage ou désinfectante sur un essuie-tout domestique ou d'atelier (de préférence) ou sur un chiffon.
- Si un vaporisateur est utilisé, il est préférable de le régler afin d'avoir un jet et non une bruine pour diminuer les risques d'inhalation. Éviter de retremper un essuie-tout ou un chiffon souillé dans la solution de nettoyage afin d'éviter d'en altérer l'efficacité.
- **Ne jamais mélanger différents produits chimiques pour éviter de générer des vapeurs toxiques ou irritantes pour les voies respiratoires.**
- Il est important de suivre les instructions des fabricants pour la dilution et l'utilisation, ainsi que les fiches de données de sécurité pour les précautions nécessaires et les équipements de protection requis.

Adapté de « Entretien, hygiène et salubrité des objets, des surfaces et des locaux » du ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec

1. Produits pour les mains	Nettoyeur	Désinfectant
X-Pure de Wood Wyant (une division de Sani-Marc)	Non	Oui
Désinfectant à mains de la Distillerie CIRKA (Montréal)	Non	Oui
PurBoréal de la Distillerie Beemer (Roberval)	Non	Oui
77 Assainisseur à base d'alcool pour les mains de Avmor (distributeurs dans toutes les régions)	Non	Oui

2.1 Produits industriels pour les surfaces	Nettoyeur	Désinfectant
Virkon – Désinfectant DIN 02125021 (disponible dans les quincailleries agricoles Coop/BMR) - Suivre les instructions pour une dilution à 1 % - Laisser agir 10 minutes (en appliquer suffisamment pour qu'il ne s'évapore pas trop vite) - Ne pas laisser la solution sur des surfaces métalliques plus de 30 minutes au risque de les endommager - Le produit dilué peut se conserver 4 jours - Risque peu d'endommager les surfaces de plastique Porter des gants de nitrile pour appliquer le produit	Non	Oui
Vert-2-Go Saber prêt à l'emploi de Wood Wyant – une division de Sani-Marc - Laisser agir 5 minutes (en appliquer suffisamment pour qu'il ne s'évapore pas trop vite) - Risque peu d'endommager les surfaces de plastique - Le produit est également disponible en concentré à diluer (suivre les instructions)	Non	Oui

2.2 Produits domestiques pour les surfaces (suivre les instructions sur le produit)	Nettoyeur	Désinfectant
Lysol nettoyeur multisurface (base de chlorure de benzalconium)	Oui	Oui
Lysol nettoyeur à salle de bain (base d'acide citrique)	Oui	Oui
Lysol désinfectant aérosol (base de saccharinate d'alkyl diméthyl benzyl ammonium; alcool anhydre)	Non	Oui
Scrubbing bubbles nettoyeur désinfectant à salle de bain (base de chlorure de benzalconium)	Oui	Oui
Clorox nettoyeur désinfectant pour la cuisine (base d'hypochlorite de sodium)	Oui	Oui
Fantastik tout usage (base de chlorure de benzalconium)	Oui	Oui
Fantastik nettoyeur original (base de chlorure de benzalconium)	Oui	Oui
Fantastik dégraissant et désinfectant pour cuisine (base de chlorure de benzalconium)	Oui	Oui

La liste de produits suggérés n'est pas exhaustive. Pour plus d'options, vous pouvez consulter la liste complète des produits homologués sur le site web de Santé Canada. www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/desinfectants/covid-19/liste.html#tbl1