

Aide au choix de produit pour l'entretien des surfaces et matériel partagé en période de circulation du virus SARS-CoV-2

*Données en l'état des connaissances au 22 Avril 2020
et qui sont susceptibles d'évoluer en fonction de l'épidémie*

Le virus SARS-CoV-2 :

- ne prolifère pas sur les surfaces (différence avec les bactéries).
- a une durée de vie limitée dans l'environnement.

Entre 2 patients, cibler l'entretien des surfaces et matériel touchés par les mains (poignée, matériel...) et/ou exposés aux postillons.

Votre stock

À vérifier

**Modalités d'utilisation - Respecter
les indications d'utilisation des
fabricants**

**Vous avez un détergent
désinfectant virucide**

Produit conforme à la norme EN
14476, au minimum actif sur
Vaccinia virus
<http://www.prodhybase.fr/>

- lingette à usage unique pré-
imprégnée
- lingette réutilisable de préférence
en micro fibre changée entre 2
utilisations (lavage à 60°C pendant
30 min puis sécher au sèche-linge
de préférence)

**Vous avez un appareil
vapeur virucide**

Avec norme NF T72-110 (vérifier
auprès de votre fournisseur/
fabricant)

**En l'absence de détergent
désinfectant virucide ou
appareil vapeur avec norme
de virucidie**

- Nettoyer avec un produit détergent
- Rincer
- Désinfecter à l'eau de Javel* diluée à
0,5% de chlore actif

Préparation de la quantité nécessaire
pour 24h maximum, exemple :
- Verser dans 2 litres d'eau froide, 500
ml de Javel à 2,6% = 2,5 litres
- Ou verser dans 1 litre d'eau froide,
250 ml de Javel à 2,6% = 1,25 litre
*Présentation du commerce en
flacon/bidon d'eau de Javel à 2,6% de
chlore actif

<https://www.sf2h.net/publications/avis-javel>

Attention pas de mélange de
produit, risque toxique