

Fiche conseil Nettoyage et Désinfection

La lutte contre la propagation du virus SRAS-COV-2 exige le respect des gestes barrières mais aussi le nettoyage et la désinfection régulières des locaux et équipements de travail.

La désinfection se limite à la destruction des micro-organismes présents au moment de l'opération et n'empêche pas des contaminations ultérieures. D'où l'importance de la **renouveler régulièrement**.

Il n'existe pas de traitement préventif protégeant d'une contamination future.

Les opérations d'hygiène doivent être menées selon des bonnes pratiques et avec des produits appropriés en considérant le risque chimique lié à leur utilisation.

LES PRODUITS :

Consulter la fiche technique pour prendre connaissance des conditions dans lesquelles le produit est efficace :

- > le dosage à respecter : c'est la quantité de produit et la quantité d'eau à mélanger afin de garantir l'efficacité du produit.
- > la température : un produit n'a pas la même efficacité à 5°C, 10°C ou à 20°C.
- > le temps d'action : c'est le temps nécessaire pour détruire le virus, il peut varier de quelques secondes à plusieurs heures.

=> Prendre connaissance et respecter le mode d'emploi.

LA PROCÉDURE :

Le nettoyage avec un produit ménager classique est utile pour préparer la désinfection, car il élimine les souillures et rend le virus plus facilement accessible par le désinfectant.

La désinfection du SARS-CoV-2 sur les surfaces nécessite l'emploi de **produits virucides certifiés EN 14476**.

- > Equiper les personnes en charge du nettoyage des sols et surfaces d'une blouse à usage unique, de gants de ménage et des lunettes de protection, en l'absence de certitude sur l'aérosolisation du virus par les sols et les surfaces, il nous paraît utile de préconiser le port d'un masque ;
- > Entretien des sols : privilégier une stratégie de lavage-désinfection humide de sorte que :
 - les sols et surfaces doivent être nettoyés avec un bandeau de lavage à usage unique imprégné d'un produit détergent.
 - les sols et surfaces doivent ensuite être rincés à l'eau du réseau d'eau potable avec un autre bandeau de lavage à usage unique.

- les sols et surfaces doivent être désinfectés avec un produit virucide ou avec de l'eau de javel diluée.
 - laisser agir le temps nécessaire à la destruction du virus tel qu'indiqué dans la fiche technique.
 - laisser sécher un temps suffisant les sols et les surfaces.
- > L'application doit se faire avec un bandeau de lavage à usage unique différent des deux précédents.
- > Les déchets produits (bandeau de lavage, blouse et gants à usage unique) suivent la filière d'élimination classique.
- > Se laver les mains après chaque opération de nettoyage, désinfection.
- > Aérer régulièrement les locaux.
- > Assurer une bonne ventilation en assurant un apport d'air frais (pas de recyclage d'air).

LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

Les produits virucides sont des produits chimiques et le risque est à prendre en compte.

Ils peuvent être :

- > corrosifs : port de vêtements, gants et lunettes de protection ; vérifier la compatibilité avec les surfaces à désinfecter (métal, vernis)
- > incompatibles avec d'autres produits d'entretien : attention au stockage (ne pas stocker ensemble des produits contenant un acide avec un produit contenant une base)
- > nocifs pour l'environnement aquatique

Pour chaque produit demandez les fiches de données de sécurité (FDS) et les fiches techniques. En cas de doute ou pour des conseils, contacter votre service de santé au travail.

Quelques fournisseurs et produits nettoyants et désinfectants certifiés virucides selon la norme EN14476

Fournisseur	Adresse	Téléphone /Mail	Produits
LABORATOIRES ANIOS	1 rue de l'Espoir 59260 LEZENNES France	03.20.67.67.67	<u>Sols & Surfaces (produits concentrés)</u> -Surfanios Premium Aniosurf Nd -Premium Anios Oxy'floor <u>Surfaces (prêts à l'emploi)</u> - Anios Quick Wipes - Aniospray Quick - Surfa'safe Premium - Incidin Oxywipe S - Incidin Oxyfoam S
DIVERSEY FRANCE SAS 9/11 avenue du Val de Fontenay 94133 Fontenay-sous-Bois	9/11 Avenue du Val de Fontenay 94133 Fontenay-sous-Bois	01 45 14 76 76 www.diversey.com	Oxivir Plus
SOGAD	4, Rue Edouard Quenu 75005 Paris	01.43.31.03.83 contact@sogad.fr	Sapo-250H
Obioseed		04.94.24.14.14 contact@obioseed.com	<u>Surfaces (prêts à l'emploi)</u> Pentaspray SR+
Grande distribution			Eau de Javel

EN CAS D'INDISPONIBILITÉ DES PRODUITS, QUELLES ALTERNATIVES ?

-> **L'eau de javel** est le produit courant le plus efficace, facilement accessible dans le commerce. Elle doit être employée en dilution, en suivant les recommandations d'usage fournies par le fabricant sur l'emballage. Elle convient davantage pour des opérations globales de désinfection par un personnel chargé de l'entretien.

-> **L'alcool modifié** (> 75°) ainsi que les produits désinfectants disponibles dans le commerce ont des propriétés virucides. Si leur efficacité spécifique sur le SARS-CoV-2 n'a pas encore été prouvée par des études, ils peuvent néanmoins être utilisés, notamment en les laissant à disposition près des zones sensibles ou des matériels multi-utilisateurs pour des actions immédiates après utilisation du matériel.



**EN CAS DE SYMPTÔMES, CONTACTEZ VOTRE MÉDECIN TRAITANT.
EN CAS DE DIFFICULTÉS RESPIRATOIRES, CONTACTEZ LE 15.**

EFFECTUEZ UN DIAGNOSTIC EN LIGNE



POUR ALLER PLUS LOIN

Vous avez besoin de plus de conseils, n'hésitez pas à vous rendre sur votre espace adhérent ou sur notre site.

-> www.istfecamp.fr

-> www.istfecamp.fr/espace-adherents