

Coronavirus – Situation épidémique Covid-19

Fiche Réflexe

Nettoyage et/ou désinfection des locaux de travail



Pourquoi une désinfection des locaux de travail ?

Si l'évaluation des risques le préconise, une opération de désinfection peut être effectuée en plus du nettoyage habituel. Une désinfection visant le SRAS-CoV-2 responsable du COVID-19 est réalisée avec un produit désinfectant répondant à la norme virucide (NF EN 14476 juillet 2019) ou avec des substances actives sur la destruction du coronavirus.



Produits à utiliser :

- Détergent pour le nettoyage : produit contenant un tensioactif
- Désinfectant pour la désinfection
 - Choisir un désinfectant répondant à la norme virucide (NF EN 14476 juillet 2019)
 - A défaut, utiliser l'une des substances suivantes actives sur le coronavirus :
 - Eau de javel (hypochlorite de sodium) à 0,5 % de chlore actif
 - 1 L d'eau de javel à 2,6% chlore actif dans 4 L d'eau froide
 - Eau oxygénée (peroxyde d'hydrogène)
 - Ethanol à 70 %
 - Isopropanol (ou butan-2-ol) à 70 %.
- Utiliser de préférence des produits prêts à l'emploi
- **Lire la fiche de données de sécurité et la fiche technique du/des produit(s) avant utilisation**

2 Méthodes possibles si réalisation d'une désinfection:

- 1) Nettoyage avec le détergent
- 2) Rinçage à l'eau claire
- 3) Désinfection avec le désinfectant

OU

Nettoyage et désinfection avec un produit
2 en 1 détergent –désinfectant

Matériel, équipements de travail et Equipements de Protection Individuelle (EPI) nécessaires :

Qu'il s'agisse d'un nettoyage ou d'une désinfection, il faut :

- Chariot d'entretien (vérifier son remplissage : lingettes, bandeaux de lavage, produit(s), gants...)
- Balai trapèze pour balayage humide ou aspirateur*(voir recommandations)
- Balai de lavage à plat + seau(x)
- Sacs à déchets hermétiques
- Tenue de protection : Blouse ou surblouse à usage unique ou réutilisable
- Gants de préférence à manchettes en nitrile à usage unique (répondant à la norme EN 374-1 :2016)
- Lunettes de protection ou visière
- Chaussures de sécurité ou de travail (qui doivent rester sur le lieu de travail) ou surchaussures (à usage unique ou réutilisables)
- Solution hydro-alcoolique

Technique :

1. Réaliser une hygiène des mains
2. S'équiper avec les EPI
3. Aérer les locaux
4. Préparer le chariot, le matériel, le/les produit(s)
5. Nettoyer et/ou désinfecter les surfaces hautes (hors sols)
 - Imbiber une lingette avec le produit (ne pas secouer la lingette)
 - **Insister sur les surfaces fréquemment touchées (identifier ces surfaces au préalable)**
6. Nettoyer et désinfecter les sanitaires
 - Une lingette → pour les lavabos
 - Une lingette → pour les douches si existantes
 - Une lingette → pour les sanitaires
7. Réaliser un balayage humide ou aspirer les sols
 - Une gaze par local ou par zone pour limiter le risque de transmission de micro-organismes d'un local ou d'une zone à l'autre
 - **Si présence de moquettes : attendre minimum 48 heures après la dernière occupation des locaux que le virus soit naturellement détruit avant d'aspirer les sols sinon utiliser un aspirateur avec un filtre HEPA (haute efficacité de filtration)**
8. Nettoyer et/ou désinfecter les sols
 - 1 bandeau de lavage par local ou par zone
9. Nettoyer et/ou désinfecter le chariot et le matériel utilisé
10. Eliminer ses EPI dans le sac à déchets
11. Fermer le sac à déchets sans le secouer et sans placer la tête au-dessus, le stocker 24 heures avant de l'éliminer (Déchets Assimilables aux Ordures Ménagères ou Déchets Industriels Banals)
12. Réaliser une hygiène des mains après le retrait des gants

Recommandations :

- Attendre 3 heures minimum après l'occupation des locaux pour réaliser le nettoyage et/ou la désinfection. **Le nettoyage doit être réalisé en l'absence de salariés et/ou de public.**
- Toujours nettoyer et/ou désinfecter :
 - Du haut vers le bas
 - Du propre vers le sale
- Si les lingettes, gazes et bandeaux de lavage, blouse/surblouse... utilisés sont :
 - A usage unique → les éliminer dans le sac à déchets
 - Réutilisables → les laver à 60°C pendant 30 minutes minimum
- Pour limiter les aérosols, toujours pulvériser le produit sur la lingette et non directement sur les surfaces
- **Porter un masque « grand public » ou chirurgical**

**Nos équipes santé-travail sont là pour répondre à vos questions,
n'hésitez pas à contacter vos interlocuteurs habituels !**