

Suite à la prise en charge d'une personne susceptible d'être atteinte par la Covid-19

I. Principes généraux :

- Toute personne devant effectuer le nettoyage et la désinfection des locaux doit être **formée aux bonnes pratiques, à l'utilisation des produits employés et aux règles de sécurité**.
 - ↳ Cette procédure doit également être présentée à l'ensemble des salariés et être connue de tous.
- N'oubliez pas le cas échéant, de prendre en compte :
 - ↳ la pièce ayant été utilisée à l'isolement de la personne suspectée,
 - ↳ le poste de travail et le matériel utilisés par cette personne,
 - ↳ les toilettes,
 - ↳ la salle de pause,
 - ↳ le/les bureau(x)...
- Les zones potentiellement contaminées doivent être **balisées avec des cônes et affiches**.
- Doit être **interdit avant nettoyage et/ou désinfection**, tout accès à la pièce où le salarié a été isolé, son poste de travail et le matériel utilisé

II. Points importants à identifier dans votre procédure :

- 1 **S'équiper des EPI** suivants : surblouse à usage unique, gants de ménage jetables si possible à manchettes (penser à plier sur eux-mêmes les gants au niveau du haut de la manchette afin d'éviter que l'eau sale ne coule le long des bras) et masque chirurgical.
- 2 **Aérer la pièce quand c'est possible** (il est préférable d'attendre un délai de minimum 3 heures et de préférence 24 heures avant de nettoyer les surfaces du poste occupé par le salarié malade : bureau, matériel informatique, téléphone, poignées, de porte...).
- 3 **Préparer le matériel JETABLE nécessaire** : bandeaux pour les sols et chiffonnettes pour les surfaces par exemple.
- 4 **Respecter la procédure suivante du nettoyage** des sols et des surfaces :
 - ↳ soit déterger-désinfecter les sols et surfaces en utilisant un produit détergent-désinfectant virucide à diluer (pour sols et surfaces) ou prêt à l'emploi en spray à appliquer sur essuie-tout (pour les petites surfaces) respectant la **norme EN 14 476**,
 - ↳ soit déterger avec un produit détergent habituel puis désinfecter (après rinçage et séchage) à l'eau de javel diluée à 0,5% de chlore actif obtenue à partir d'un des deux mélanges suivants :
 - 250 ml d'eau de Javel à 9,6% dans 750 ml d'eau froide (pour obtenir un mélange à 2,6%) + 4 litres d'eau froide,
 - 250 ml d'eau de Javel à 4,8% dans 750 ml d'eau froide (pour obtenir un mélange à 1,3%) + 1,5 litre d'eau froide.



- Les produits de nettoyage et de désinfection sont des produits chimiques et **présentent des risques pour la santé**. Il est nécessaire de respecter les précautions d'emploi.
- Respecter les temps de contact pour atteindre le niveau d'efficacité (5 à 10 minutes selon le produit utilisé).
- Attendre le délai de séchage du produit utilisé pour réutiliser l'espace traité.
- Penser à nettoyer et désinfecter les éviers employés lors de cette procédure.

Suite à la prise en charge d'une personne susceptible d'être atteinte par la Covid-19

5 **Éliminer les EPI jetables**, les bandeaux pour les sols et les chiffonnettes pour les surfaces, immédiatement après usage dans un sac plastique dédié, opaque, disposant d'un système de fermeture fonctionnel (liens traditionnels ou liens coulissants) et d'un volume adapté (30 litres au maximum).

Ce sac sera :

- ▶ **fermé puis placé dans un deuxième sac plastique** pour ordures ménagères répondant aux mêmes caractéristiques, qui sera également fermé.

- ▶ **stocké durant 24h** (afin de réduire fortement la viabilité du virus sur des matières poreuses) avant élimination via la filière des ordures ménagères.

Remarque :

Appliquer des mesures d'hygiène strictes tout au long de cette procédure afin d'éviter une transmission manu portée (lavage des mains au savon ou désinfection avec un produit hydro- alcoolique fréquents, absence de contact des mains avec la bouche, le nez ou les yeux...).