

# Recommandations pour le nettoyage et la désinfection des véhicules et outils pour prévenir la propagation du Coronavirus

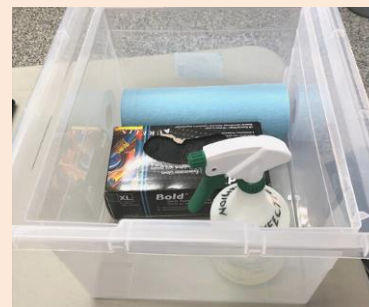
Ce document fournit des conseils sur le nettoyage et la désinfection des véhicules et outils au sein des collectivités.

## Ce que vous devez savoir :

- Les produits désinfectants couramment utilisés sont efficaces contre le Coronavirus,
- Les surfaces fréquemment touchées sont les plus susceptibles d'être contaminées,
- Les produits désinfectants à privilégier sont : l'eau de Javel (hypochlorite de sodium) ou les produits répondants à la norme EN 14476 (virucide),
- La date d'expiration du produit doit être vérifiée et les directives du fabricant doivent toujours être suivies, en particulier la Fiche de Données de Sécurité du produit (FDS).

## Mettre en place un endroit dédié, dans la mesure du possible :

- Facile d'accès,
- En extérieur ou suffisamment aéré (par exemple au sein des services techniques),
- Eloigné de toute habitation ou lieu de passage,
- Pourvu :
  - D'un tuyau d'arrosage,
  - D'eau chaude,
  - Des produits désinfectants nécessaires,
  - Des Équipements de Protection Individuelle (masques, gants, lunettes, combinaisons jetables),
- Mettre à disposition un contenant pour la récupération des déchets,
- Matérialiser une zone « propre » et une zone « sale ».



## Consignes de sécurité :

- Se laver les mains avant et après le port des gants,
- Se laver les mains en arrivant sur le site et avant le départ,
- Aérer les locaux pendant l'intervention,
- Appliquer les gestes barrières :



## Les véhicules :

- Le nettoyage doit être réalisé au minimum à chaque changement de conducteur, à chaque fin de poste et après chaque usager transporté,
- Désinfecter le poste de conduite (poignées et surfaces intérieures de portières, poignées du coffre, clés de contact, pommeau de vitesse, levier de frein à main, dispositif d'ouverture des vitres, manettes et boutons de commandes, écrans tactiles, volant et toute surface potentiellement touchée par l'utilisateur).
- Aérer régulièrement le véhicule,
- Ne pas utiliser d'aspirateur.

## Les outils :

- Le nettoyage doit être réalisé en cas d'utilisation, au minimum à chaque changement d'utilisateur et à chaque fin de poste,
- Désinfecter tout ce qui a été en contact avec les mains de l'agent et tout ce qui est susceptible d'être touché par l'utilisateur suivant (boutons, poignées, ...),
- N'utiliser que les outils nécessaires et indispensables à la réalisation de la tâche,
- Ne pas utiliser d'aspirateur, ni la soufflette,
- Faire attention aux projections de liquides sur du matériel électrique,
- Quand cela est possible, avoir son propre matériel étiqueté à son nom.

## **Comment désinfecter une surface ou un matériel potentiellement contaminé par le Coronavirus ?**

### **1- S'équiper des vêtements de travail et Équipements de Protection Individuelle (EPI)**

- Lunettes ou écran de protection des yeux,
- Vêtements de travail : blouse ou blouse et sur-blouse en cas de contamination avérée,
- Gants de ménage protégeant les avant-bras,
- Chaussures de travail différentes des chaussures de ville : chaussures de ménage imperméables et sur-chaussures à usage unique en cas de contamination avérée,
- Le port d'un masque de protection respiratoire est nécessaire, notamment pour le nettoyage des outils.

**Adapter les équipements de protection en fonction des dangers et indications figurant sur la Fiche de Données de Sécurité (FDS) du produit.**

### **2- Choisir et préparer les produits :**

- Un produit nettoyant et un produit désinfectant répondant à la norme EN 14476 (virucide),
- Un produit multi-usages nettoyant / désinfectant répondant à la norme EN 14476 (virucide),
- Lingettes désinfectantes à n'utiliser que sur des petites surfaces peu souillées.

### **3- Désinfecter en privilégiant une stratégie de lavage-désinfection humide pour :**

- Laver du propre vers le sale,
- Nettoyer le véhicule ou les outils au moyen d'une lingette non tissée imprégnée d'un produit désinfectant,

**Respecter le temps de contact du produit pour s'assurer de la bonne désinfection.**

- Rincer à l'eau du réseau d'eau (si le produit utilisé nécessite un rinçage) avec une autre lingette,
- Jeter les déchets produits dans un sac fermé. Ils suivent la filière d'élimination classique,
- Laver les bandeaux de lavage et le linge à 60 °C.