

## CONSIGNES DE DECONTAMINATION DES VEHICULES

### CONTEXTE

Le mode de contamination du COVID-19 se réalise par gouttelettes ou micro gouttelettes infectées par le virus. Celui-ci peut survivre dans un postillon ou est directement actif si le postillon est ingéré.

**Des règles strictes doivent être appliquées** afin de limiter la transmission du virus lors des contacts directs (entre être humains) et indirects (par supports interposés).

**Les véhicules et mobiliers doivent être nettoyés et décontaminés aussi régulièrement que possible afin de limiter la transmission par l'intermédiaire de ces supports.**

### MODE DE DECONTAMINATION D'UN VEHICULE

Le nettoyage des véhicule suite à transport de personne malade ou suite à la découverte d'un cas avéré au sein de l'unité **doit être réalisé scrupuleusement.**

**Avant toute désinfection, le personnel doit s'équiper de gants jetables et doit veiller à éviter tout contact avec le visage.**

Les **produits de désinfection classique** (lingettes désinfectantes) peuvent être utilisés. L'**eau de javel** peut également être utilisée **sous certaines conditions\*** :

- utiliser des gants pour toute manipulation d'eau de javel ;
- utiliser des lunettes pour toute manipulation d'eau de javel concentrée en cas de projection ;
- utiliser une protection appropriée afin d'éviter tout contact avec la peau ;
- manipuler l'eau de javel dans un milieu aéré ;
- être **diluée** à 0,5 de chlorure actif % (précisions en page 2) ;
- être **utilisée par essuyage humide jusqu'à évaporation** ;
- **aérer le véhicule** pendant et après le nettoyage.

Les **parties régulièrement en contact** avec les personnels / usagers, ainsi que **toutes parties du véhicule à hauteur du visage** doivent être régulièrement nettoyées. Il s'agit (*liste non exhaustive*) :

- des vitres ;
- du tableau de bord ;
- des accoudoirs ;
- du volant ;
- des sièges ;
- de la radio ;
- des poignées de portières...

**Attention** : pour rester efficace, la javel doit être stockée à l'abri de la chaleur et de la lumière et la date de péremption doit être respectée.

\* conditions éditées par le Ministère de la Santé et des Solidarités.

Face au Coronavirus, il existe des gestes simples pour préserver votre santé et celle de votre entourage :



Se laver les mains très régulièrement



Tousser ou éternuer dans son coude



Utiliser des mouchoirs à usage unique



Saluer sans se serrer la main, éviter les embrassades



Porter un masque quand on est malade

## CONSIGNES DE DECONTAMINATION DES VEHICULES

### CONSIGNES DE SECURITE LIEES A L'UTILISATION D'EAU DE JAVEL

# Sécurité lors de l'utilisation



Conserver hors de portée des enfants.



Se rincer les mains après utilisation.



Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, consulter un médecin.



Ne pas mélanger avec d'autres produits.



Éviter le contact avec les yeux. Après contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau.



Éviter un contact prolongé avec le produit si la peau est sensible ou blessée.



Conserver uniquement dans le récipient d'origine.



Après utilisation, aérer la pièce.

En cas d'ingestion, **se rincer la bouche** et **ne pas se faire vomir**.

En cas d'inhalation, **sortir, respirer de l'air frais**.

En cas de contact avec les yeux, **laver immédiatement et abondamment** avec de l'eau (pendant 10 minutes s'il s'agit d'eau de javel concentrée) et **consulter un spécialiste**.

En cas de contact avec la peau, **laver immédiatement et abondamment** avec de l'eau et **enlever les vêtements souillés**.

### DOSAGE DE L'EAU DE JAVEL

**Eau de javel diluée** (2,6 % de chlore actif) ⇒ *en général dans le commerce sous forme de bidon.*

- Verser 200mL de javel diluée (1/4 de litre) dans un contenant d'un litre ;
- Compléter à 1L avec de l'eau froide.

**Eau de javel concentrée** (9,6 % de chlore actif) ⇒ *en général dans le commerce sous forme de berlingot.*

- Verser 50mL de javel diluée (1/20 de litre) dans un contenant d'un litre ;
- Compléter à 1L avec de l'eau froide.

Dans tous les cas, respecter les préconisations de stockage et d'utilisation du produit chimique

Face au Coronavirus, il existe des gestes simples pour préserver votre santé et celle de votre entourage :



Se laver les mains très régulièrement



Tousser ou éternuer dans son coude



Utiliser des mouchoirs à usage unique



Saluer sans se serrer la main, éviter les embrassades



Porter un masque quand on est malade