

FICHE CONSEIL

CORONAVIRUS (COVID 19)

PRINCIPALES PRÉCAUTIONS POUR L'UTILISATION DE L'EAU DE JAVEL

Votre service de santé au travail ne recommande l'eau de javel que dans le cadre de l'épidémie de COVID 19. IPAL ne recommande pas l'eau de JAVEL en dehors de ce contexte pour désinfecter le domicile d'un particulier.

Comment l'utiliser pour être efficace contre le COVID 19 ?

Désinfecter les sols et surfaces à l'eau de javel diluée à 0,5% de chlore actif (1 litre de Javel à 2,6% + 4 litres d'eau froide, mettre l'eau en premier!) avec un bandeau de lavage à usage unique.

- > Ne jamais transvaser de l'eau de javel dans des récipients alimentaires (bouteille d'eau),
- > Ne pas s'en servir pour désinfecter l'eau de consommation.
- > Toujours étiqueter les récipients contenant de l'eau de Javel.

Nota : Pour les revêtements de type moquette, une shampooineuse à injection / extraction ou tout autre dispositif similaire devra être privilégié en respectant les phases de lavage et désinfection.



! Ne pas mélanger l'eau de Javel avec d'autres produits chimiques

> L'eau de Javel réagit violemment avec les produits chimiques acides. Elle libère du chlore sous forme de gaz qui peut occasionner de graves brûlures. C'est pourquoi il ne faut pas mélanger l'eau de Javel avec d'autres produits chimiques.

> Attention en particulier à la réaction de l'eau de Javel avec l'ammoniaque, qui peut former des composés dangereux appelés chloramines.

- >> l'eau de Javel ne doit pas être mélangée à autre chose que de l'eau.



Equipement de protection individuelle

- > Gants adaptés pour les produits chimiques
- > Lunettes
- > Tenue de travail
- > Attention, le masque FFP2 protège d'une contamination contre le COVID19 par voie aérienne, mais il ne protège pas contre les produits chimiques sous forme de gaz et vapeurs
- > **Utiliser toujours l'eau de Javel dans un endroit bien aéré**

Elimination des déchets

- > Il est recommandé de ne pas stocker longtemps l'eau de Javel diluée.
- > Elimination des bandeaux de lavage et des déchets par la filière d'élimination classique.
- > Mettre l'ensemble des déchets dans sac plastique à nouer une fois plein puis mettre ce sac dans un deuxième sac plastique noué

Alternatives à l'eau de Javel contre le COVID19

Les produits de nettoyages habituels respectant la norme NF 14476, peuvent convenir puisque le covid-19 est entouré d'une enveloppe de lipides facilement dégradés par les tensioactifs contenus dans les savons, les dégraissants, les détergents et les détachants. Laver ensuite les gants à l'eau et au savon, puis se laver les mains dès le retrait des gants.

LES BONS GESTES POUR SE PROTÉGER ET PROTÉGER LES AUTRES

