

GEL JAVEL Fresh Oxygen

LES + PRODUITS :

Actions : Nettoyant, Désodorisant, Désinfectant, Blanchissant et Détachant.

Normes :

Bactéricide - EN 1276 – EN 13697 – EN 16615

Levuricide - Fongicide - EN 1650 – EN 13697 – EN 16615

Sporicide - EN 13704 – EN 13697

Virucide - EN 14476 – EN 16777

Efficacité virucide couverte sur le Coronavirus.

Parfum : Fresh Oxygen



PROPRIÉTÉS :

Sa formule javellisée est spécialement prévue pour la désinfection et l'hygiène des surfaces.

Le Gel JAVEL Fresh Oxygen, nettoie, désinfecte et désodorise les cuvettes des WC. Il redonne de la blancheur et éclat aux cuvettes. Agréablement parfumé, il laisse une bonne odeur de frais. La formule gélifiée du Gel JAVEL Fresh Oxygen permet un temps de contact prolongé pour une efficacité optimale.

Produit conforme au règlement biocide CE 528/2012 et enregistré sous BioCID. Utilisable en TP2.



MODE D'EMPLOI :

Surfaces modernes (sols, carrelages, surfaces plastifiées), pour une action nettoyante-détachante :

- Dose 60 mL/m².

Taches difficiles :

- Utiliser le produit pur.

- Laisser agir 5 à 10 mn.

- Frotter à l'aide d'une éponge si besoin puis rincer à l'eau potable

-Essuyez, séchez ou laisser sécher à l'air libre. Les eaux de rinçage et résidus de produit doivent être dirigées vers les égouts pour traitement en station d'épuration.

W.C, sanitaires :

- Appliquer le produit pur sous les rebords de la cuvette et les parois.

- Laisser agir le temps de contact nécessaire.

- Brosser si besoin et actionner la chasse d'eau ou rincer abondamment à l'eau claire.

Le produit existe également en 750 ml flex.

Rinçage des surfaces à l'eau puis essuyer ou sécher.

Les surfaces peuvent-être pré-lavées à l'eau pour retirer l'excédent de saleté. Bien rincer le matériel avant servi à l'utilisation de la préparation à l'eau potable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide limpide vert

pH : 12.5 +/- 0.5

Densité : 1,03 +/- 0,02

Parfum : Fraicheur

Stockage : Pour une conservation optimale jusqu'à la DLU, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

Type de préparation : AL – Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution. TP2 : Désinfectants des surfaces non en contact avec les denrées alimentaires.

Matière active : Hypochlorite de sodium (N° CAS 7681-52-9) à 15.45 g/L, soit 1,5% de chlore actif.

Contient parmi d'autres composants : (règlement (CE) N°648/2004) Consulter la rubrique 15 de la FDS.



CONDITIONNEMENT /PALETTES :

Carton de **2 X 5 L**. Réf. 002027903 - 144 bidons/palette

Carton de **6 X 1 L**. Réf. 002027904 - 384 bidons/palettes

SURFACE



GEL JAVEL

Fresh Oxygen

NORMES * EN CONDITIONS DE SALETÉ GÉNÉRALE 3 G/L ALBUMINE BOVINE)	SOUCHES	TEMPS DE CONTACT à 20°C	DILUTION
	<i>Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus</i>		
* Bactéricide EN 1276 – EN 13697 – EN 16615	<i>Enterobacter cloacae, Lactobacillus brevis, Salmonella typhimurium, Proteus vulgaris, Campylobacter jejuni, Listeria monocytogenes, Staphylococcus epidermidis, Corynebacterium xerosis</i>	5 min	PAE
* Bactéricide EN 13623 – EN 13697	<i>Legionella pneumophila</i>	5 min	PAE
* Levuricide & Fongicide EN 1650 – EN 13697 – EN 16615	<i>Candida albicans</i>	5 min	PAE
	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	15 min	
* Sporicide EN 13704 – EN 13697	<i>Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes</i>	15 min	PAE
* Virucide EN 14476 – EN 16777	<i>Adenovirus, Murine norovirus et Poliovirus</i>	15 min	PAE



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

PRODUIT STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits, des gaz dangereux (chlore) peuvent se libérer. Ne pas mélanger ce produit à d'autres produits détergents ou biocides. Formule déposée au centre antipoison Européen (N°0279) (PCN). N° de téléphone d'appel d'urgence ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Pour une conservation optimale jusqu'à la DLU, conserver le produit à l'abri de la lumière, de la chaleur et du gel. Lire les instructions ci-jointes avant emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

