

# ultra cuisine®



## GEL JAVELLISANT

### Gel nettoyant désinfectant des sols et surfaces

Bactéricide, fongicide et virucide EN 13727,  
EN 13697, EN 13624 et EN 14476+A1

Utilisation pure ou diluée  
Nettoie, désinfecte et désodorise  
Parfumé eucalyptus



FABRICATION  
FRANÇAISE

SITE DE  
PRODUCTION  
CERTIFIÉ  
ISO 9001

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

#### > Utilisation

Gel javellissant s'utilise pur ou dilué pour le nettoyage, l'entretien et la désinfection des surfaces.

S'utilise dilué pour les sols non protégés (carrelages, murs, surfaces peintes...).

#### > Mode d'emploi

Utilisation pure : verser le produit sur une éponge ou directement sur la surface. Nettoyer puis rincer à l'eau potable.

Utilisation diluée : verser le produit de 20 à 50 mL par litre d'eau tiède selon le degré de salissure. Nettoyer sans rincer sauf sur les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires. Laisser agir 5 minutes pour une action désinfectante.

Ne pas utiliser en combinaison avec des acides.

#### > Composition

Contient entre autres composants : Moins de 5% : Agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, savon. Egalement : désinfectants (Hypochlorite de sodium (n° de CAS 7681-52-9) à 1,5% de c.a. (m/m)), parfums.

#### > Caractéristiques

- Chlore actif : ..... 1,5 % (valeur garantie départ usine)
- PH ..... > 11,5
- Densité ..... 1,03 – 1,06
- Soude (g/L) ..... 10 < c < 20
- Parfum ..... Eucalyptus.
- Aspect ..... Gel liquide transparent - vert clair

#### > Propriétés microbiologiques

Activité désinfectante testée conformément aux normes suivantes :

- EN 13727 (2015), EN 13697 (2015), EN 13624 (2013) et EN 14476+A1 (2015) en conditions de saleté du domaine médical à 20°C en 5 minutes.

#### > Précautions d'emploi

Le produit doit être stocké dans un endroit frais, de préférence sombre, dans des conteneurs en matière plastique. Date limite d'utilisation optimale : 2 ans après la date de fabrication.

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

Conditionnement

Colis

Colis dimensions extérieures (cm)

Poids brut (kg)

Code produit

1L

flacon

12 flacons

24,1 x 16 x 30 H

6,7 kg

130700A

401364

**GEH**

Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

CUISINE