



# DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT

Dégraissant moussant alcalin  
concentré en milieu alimentaire

**VIRUCIDE  
EN14476\***

## POINTS FORTS

- Puissant dégraissant alcalin
- Nettoie, dégraisse et désinfecte en une seule opération
- Produit homologué traitement matériels et locaux POA/POV\*
- Adapté pour une utilisation en centrale de désinfection



## UTILISATION

Nettoyant dégraissant désinfectant alcalin concentré destiné à l'entretien de tous types de surfaces y compris celles pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires. Il dissout rapidement les corps gras et permet une désinfection en profondeur des surfaces. Il est utilisé pour le nettoyage et la désinfection des sols et surfaces (cuisines professionnelles, laboratoires, plan de travail, ...). Il est efficace contre un grand nombre de micro-organismes et virus. Il est non corrosif pour la plupart des supports usuels et est exempt de soude ou potasse.

## MODE D'EMPLOI

S'utilise à une concentration désinfectante minimale de 0,5 % soit 5 mL par litre d'eau tiède à 30°C, par trempage, brossage ou centrale de désinfection. Laisser agir 1 à 15 min selon l'activité microbienne recherchée puis rincer à l'eau potable. En cas de support particulièrement souillé par des matières organiques, augmenter la concentration de 2 à 5 %, soit de 20 à 50 mL par litre d'eau. Après utilisation rincer le matériel à l'eau potable. Utiliser les biocides avec précaution, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

## PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES (\*condition de saleté)

### Activité bactéricide :

- EN1276 (Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hiera) en conditions de saleté à 1% - 1min.
- EN13697 (Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hiera) en conditions de saleté à 2% - 5min.
- EN1276 (Listeria monocytogenes, Salmonelle enterica) en conditions de saleté à 2% - 5min.

### Activité levuricide :

- EN1650 (Candida Albicans) en conditions de saleté à 0,5% - 15min.
- EN13697 (Candida Albicans) en conditions de saleté à 1% - 15min.

### Activité fongicide :

- EN13697 (Aspergillus Brasiliensis, Candida Albicans) en conditions de saleté à 5% - 15min.

### Activité virucide :

- EN14476 en conditions de saleté sur : Virus de la Vaccine souche Ankara ATCC - VR1508 à 1% - 15min ; H1N1 à 1% - 15min. ; Coronavirus humain 229 E à 10% - 15min. ; Rotavirus à 10% - 15min.

## COMPOSITION ET LÉGISLATION

Composition selon le règlement détergent 648/2004 et ses adaptations. Agent de surfaces non ioniques : 5 à 15 % ; Agents de surfaces cationiques : < 5 % ; EDTA et Sels : < 5 %. Substances actives biocides TP2 - TP4: Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chloride (N°CAS 68424-85-1) 3.5 % m/m ; Chlorure de didécyl diméthylammonium (N°CAS 7173-51-5) 1 % m/m. Type de produit : Liquide désinfectant apte contact alimentaire.

## CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide
- Odeur : inodore
- Couleur : incolore à jaune
- pH : >12

- Densité à 20°C : 1.02 +/-0.05

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER. Alcool Ethoxylé; QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL-C12-16-ALKYLDIMETHYL, CHLORIDES; DIDECYLMETHYLAMMONIUM CHLORIDE. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Porter un équipement de protection des yeux, des gants de protection. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. Appeler immédiatement un médecin, un CENTRE ANTIPOISON. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éviter le rejet dans l'environnement. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux. Stocker dans un récipient fermé.

## LOGISTIQUE

5kg

20L

Code	001158	001195
Colisage	4x5kg	1
Colis/couche	8	14
Colis/palette	32	28



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.



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21 121 Fontaine-Les-Dijon  
geh@geh.fr - www.geh.fr

**CUISINE**