



48

SOLS ET SURFACES



DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT



Traitement BACTÉRICIDE - LEVURICIDE - FONGICIDE - Actif sur VIRUS

pH
ALCALIN
11-13

ph alcalin



fabrication française



contact alimentaire



conforme aux
normes biocide



UTILISATION :

Détergent dégraissant désinfectant pour toutes surfaces lavables en contact ou non avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Murs, plans de travail, gros matériel, véhicules de transport alimentaire... en collectivités, cuisines professionnelles, CHR, industries...

EFFICACITÉ :

• Synergie entre les tensioactifs et les minéraux assurant l'élimination des souillures organiques et minérales et des graisses les plus tenaces.

• Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES:

Conditions de saleté, 20°C :

Bactéricidie en 5 min : EN 1276 0.5%, EN 13697 2% (ou 0.5% 15 min).

Bactéries additionnelles *Listeria monocytogenes*, *Salmonella enterica* 0,25% en 15 min : EN 13697.

Levuricidie *Candida albicans* en 5 min : EN 1650 0.5%, EN 13697 1% (ou 0.25% 15 min).

Fongicidie *Aspergillus brasiliensis* en 15 min : EN 1650 6%, EN 13697 6%.

Virus : Vaccine (actif sur virus enveloppés tels que Coronavirus, Hép. C, Hép. B, VRSh, VIH, H1N1, Herpes virus) 2% en 5 min : EN 14476.

CONDITIONNEMENT :

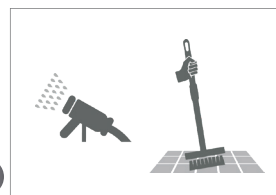
Bidon de 5 L (Réf : 527882)

Carton de 2 x 5 L.

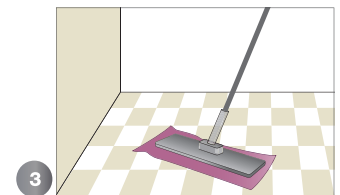
+ Puissant dégraissant
+ Toutes surfaces



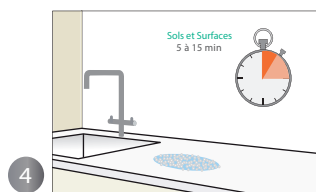
1 Diluer de 0.5% à 6% selon le degré de salissure et l'activité antimicrobienne recherchée. Utiliser immédiatement la solution prête à l'emploi. Utilisation en canon à Mousse : 3% à 6%. Contrôler la centrale de dilution (cuisines).



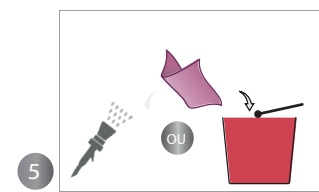
2 Traiter les surfaces et matériels par balayage humide (+/- 20mL/m²). Prélever les surfaces à l'eau. Appliquer le produit. Application par aspersion, brossage, trempage ou moussage (cuisines).



3 OU Plonger un support propre dans la solution du SOD 390 (office, salle de restaurant, réfectoire). Le rinçage est facultatif.



4 Temps de contact : 5 à 15 min selon l'activité antimicrobienne recherchée.



5 Si contact alimentaire, l'opération de lavage doit être suivie d'un rinçage à l'eau potable. Eliminer la solution souillée immédiatement après utilisation. Rincer le matériel d'application du produit (brosse, seau...) à l'eau.



SOLS ET SURFACES

48

DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT



Traitement BACTÉRICIDE - LEVURICIDE - FONGICIDE - Actif sur VIRUS

CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : Liquide limpide
Couleur : Incolore à jaune pâle
Parfum : Sans
Densité : 1,02 +/-0,02
pH : 13,0 +/- 0,5

COMPOSITION :

Préparation concentrée. Contient entre autres : moins de 5% d'agents de surface cationiques et non ioniques ; moins de 5% d'EDTA et sels ; Substance active biocide (désinfectant) : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium – CAS : 7173-51-5 – 4.5% (m/m).

Type de produits 2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

Type de produits 4 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

PRÉCAUTIONS :

Contient : CHLORURE DE DIDÉCYLDIMÉTHYLAMMONIUM; ALCOOLS, C13-15 LINEAIRES ET RAMIFIÉS, ETHOXYLE; ÉTHYLENEDIAMINETÉTRAACÉTATE-DE-TÉTRASODIUM. Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. 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. Recueillir le produit répandu. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Centre antipoison français (ORFILA) :
+33(0)1 45 42 59 59.

UFI : GD64-203J-X00Y-YJHF



Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles au 01 42 70 54 55.

Utilisez les produits biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.