

3D REMANENT Senteur Fraicheur

060003



Détergent désinfectant rémanent

Propriétés

Détergent désinfectant élaboré sans phosphate, sans alkyl phénol, sans formaldéhyde et sans solvant chloré. Nettoie et désinfecte toutes les surfaces lavables telles que sols, murs, tables de travail, petit matériel, éviers, appareils sanitaires, local à déchets, vide ordures...

Très efficace sur les graisses, les huiles, les moisissures et tout autre dépôt tenace.

Ne contenant ni acide, ni alcali, son action dégraissante et nettoyante n'altère pas les supports même sensibles.

Particulièrement adaptés aux collectivités, aux locaux industriels et aux sols à grand trafic.

Excellent pouvoir odorisant rémanent, laisse en local clos ventilé ou non une agréable odeur très rémanente.

Parfum : Pin, Pamplemousse, Fraicheur

Dosage / Mode d'emploi

Nettoyage : utiliser de 2 à 5 %

Effet bactéricide : diluer à 5% et laisser agir 5mn.

Effet désodorisant par pulvérisation : diluer de 10 à 50% en fonction de l'action recherchée.

Peu moussant il peut être utilisé manuellement, en auto-laveuse ou en appareil H.P.

Ne pas surdoser afin de ne pas avoir à rincer.

Précaution : Avant utilisation, mettre à l'abri ou couvrir les aliments dans les pièces à traiter.

Caractéristiques

Aspect : Liquide limpide fluide

pH : Neutre - Plusieurs parfums disponibles

Composition

< 5% Agents de surface non ioniques.

< 5% Agents de surface cationiques.

Manipulation

Réservé à un usage professionnel. - Ne pas avaler. Conserver hors de la portée des enfants.

Produit stable 12 mois dans son emballage d'origine fermé et stocké entre 5 et 40 °C

Précaution d'emploi

Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Formule déposée au centre anti-poison de PARIS. Tél : 01 40 37 04 04. - Fiche de sécurité disponible sur demande.

Produit biocide TP2 - TP4. - Facilement biodégradable selon OECD (>90%).

Logistique

Conditionnement : Bidon de 5 l

060003



Normes

NF EN 1040 Bactéricide Concentration 1% (0,5% pour les dosettes) - Température 20°C Temps de contact 5mn
Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa

NF EN 1276 Bactéricide Concentration 1% (0,5% pour les dosettes) Température 20°C - Temps de contact 5mn
Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus faecalis

NF EN 1275 Fongicide Concentration 1% (0,5% pour les dosettes) Température 20°C - Temps de contact 5mn
Candida albicans, Aspergillus Niger (en 15mn)

BeeUP

Parc activité Cahors-Sud
Enteste 2
46 230 FONTANES

infos@beeup.fr
05 65 35 31 35