

MARQUE

COBIC

DESCRIPTION

COBIFRESH 3D

Détergent Désodorisant Désinfectant Bactéricide Levuricide
Parfums : cocktail, fraîcheur, davanaia



FAMILLE

LAVANT SOLS RÉMANENT

PRESENTATION

- Détergent Désodorisant Désinfectant bactéricide et levuricide rémanent spécialement étudié pour le nettoyage en milieu professionnel de tous types de sols et de surfaces lavables, y compris les sols protégés par une émulsion.
- Bactéricide en condition de saleté selon la norme EN 1276 à la dilution de 1.5% pour un temps de contact de 15 min (staphylococcus aureus, enterococcus hirae, escherichia coli, et pseudomonas aeruginosa).
- Levuricide selon la norme **EN 1275** (candida albicans) à la dilution de 0.75% pour un temps de contact de 15 min.
- Domaines d'application: hôpitaux, maison de retraite, écoles, collectivités, cafés, hôtel, restaurants, industries ...
- Ne nécessite pas de rinçage, mais un rinçage à l'eau claire est obligatoire dans le cadre du contact alimentaire.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

APPLICATION EN MANUEL : Dosage de 0.5 à 2 % dans l'eau selon le degré de salissures et l'intensité de parfumage souhaitée.

APPLICATION EN AUTO LAVEUSE : Dosage de 0.5 à 2 % dans l'eau selon le degré de salissures et l'intensité de parfumage souhaitée.

Pour une action bactéricide dilué à 1,5% soit 75ml pour un seau de 5L.

CARACTERISTIQUES

Composition : Agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques, parfum.

pH : 6.5-8 à 20°C

Aspect : liquide limpide



ATTENTION

STOCKAGE - MANIPULATION

Précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques :

- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas gerber les jerrycans sur plus de trois hauteurs.
- Conserver les jerrycans fermés.
- Stocker dans un local aéré.

LEGISLATION

Conforme au décret et à l'arrêté concernant les produits de nettoyage du matériel en contact avec les denrées alimentaires.

Biodégradabilité primaire à plus de 90%, biodégradabilité ultime à plus de 60% en 28 jours.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy.

Tél : 03.83.32.36.36

EMBALLAGE



PALETTISATION

128 bidons de 5L par palette (soit 5 niveaux de 8 cartons).