

CLEAN SURFACE

DETERGENT – DESINFECTANT BACTERICIDE FONGICIDE VIRUCIDE PRET A L'EMPLOI

Caractéristiques

Aspect : liquide
Densité à 20°C : 1 g/cm³
pH : 9,5
Biodégradabilité > 90 %
Conforme à l'arrêté du 08/09/99
relatif au nettoyage du matériel
pouvant se trouver au contact des
denrées alimentaires.

Applications

- Industries agroalimentaires
- Institutions
- Hôpitaux
- Piscine

Recommandations

En cas de projection dans les yeux
ou sur la peau laver
immédiatement à l'eau claire. Ne
pas mélanger avec un autre
produit. Tenir hors de portée des
enfants. Utilisez les biocides avec
précaution. Avant toute
utilisation, lisez l'étiquette et les
informations concernant le
produit. Consulter la fiche de
données de sécurité avant
emploi. Produit réservé à un
usage exclusivement
professionnel.

Conditionnement

Carton 12 X 500 mL spray
Carton de 4 X 5 kg

○ Propriétés

Mélange synergisé d'ammonium quaternaire, de tensio-actifs non ioniques. Le produit possède un excellent pouvoir mouillant et détergent qui lui permet de déloger les salissures organiques logées dans les interstices des surfaces à nettoyer.

Pouvoir détergent fort. Facilement rinçable.

○ Mode d'emploi et dosage

- Bactéricide selon la norme EN 1040
Temps de contact : 5 min.
- Bactéricide selon la norme EN 1276
En condition de propreté : temps de contact : 5 min.
- Bactéricide selon la norme 13697 (test de surface)
En condition de salissures temps de contact : 5 min.
- Virucide :
Virus de l'influenza aviaire (H₃N₈/H₅N₁)
Tests effectués selon la norme EN 14476 : 2005
En condition de propreté temps de contact : 5 min
En condition de salissures temps de contact : 15 min
Virus hépatite B : Test effectué selon BGA /DW
Faible charge organique : temps de contact : 1 h

○ Biocide

TP 2 : Désinfectants non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP 4 : Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

N° déclaration inventaire : 30942

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire.

En agissant ainsi, nous éviterons des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.