



DESCRIPTION

Désinfectant de surfaces virucide, bactéricide, levuricide et fongicide à très large rayon d'action, ce produit désodorisant permet un nettoyage et une désinfection totale de toutes les surfaces (sols, toilettes, salle de bain, cuisine, etc...)

Ce produit remplace avantageusement l'eau de Javel pour les raisons suivantes :

- a) Les surfaces très grasses contiennent des protéines qui neutralisent une partie des propriétés de l'eau de Javel (une réduction moyenne de son efficacité de l'ordre de moins 400 fois a été constatée).
- b) L'eau de Javel décolore les textiles. SANI-GERM n'a aucune action décolorante.
- c) L'odeur forte de l'eau de Javel peut incommoder. SANI-GERM avec son odeur Verveine thé-vert a une odeur agréable : il sent le propre.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	: Liquide transparent conforme à la norme EN 1040
Couleur	: Jaunâtre
Odeur	: thé-vert
Inflammable	: ininflammable

CONFORMITE

Produit conforme aux normes :

- **EN 1040** : Bactéricide à 0,5 % (50 ml / 10 L d'eau) sur Pseudomonas Aeruginosa et Staphylococcus Aureus. Temps de contact : 5 mn.*
- **EN 1275** : Levuricide à 0,5 % (50 ml / 10 L d'eau) sur Candida Albicans. Temps de contact : 15 mn
- **EN 1276** : Bactéricide à 2 % (200 ml / 10 d'eau) sur Escherichia Coli et Enterococcus Hirae. Temps de contact : 5 mn.
- **EN 13697+A1** : Candida albicans , Staphylococcus aureus 2 % (200 ml / 10 d'eau) Escherichia coli Enterococcus hirae 4 % (400 ml / 10 d'eau) Pseudomonas aeruginosa, Aspergillus brasiliensis 8 % (800 ml / 10 d'eau) Temps de contact : 15 mn.
- **EN 14476+A2**: Sur coronavirus humain souche 229E à 1 % (100 ml / 10 d'eau) Temps de contact : 15 mn. Rapport d'essai 2020 Institut PASTEUR - USM - Unité de Sécurité Microbiologique

COMPOSITION

Contient 2.5 % (m/m) de didecyldimethylammonium chloride CAS n° 7173-51-5

TYPE PRODUIT

TP2, TP4 : Traitement bactéricide et levuricide des locaux et matériels de cuisine, centrales collectives et de transformation de denrées alimentaires pour la consommation humaine en vue de la remise directe et restauration commerciale et collective à caractère social

MODE D'EMPLOI

- SANI-GERM est un désinfectant de surface concentré, il doit être dilué dans l'eau. Il s'utilise pour les sols, les surfaces, véhicules de transport sanitaire, locaux médicaux et para-médicaux.
- Traitement bactéricide et levuricide des locaux et matériels de cuisine, centrales collectives et de transformation de denrées alimentaires pour la consommation humaine en vue de la remise directe et restauration commerciale et collective à caractère social.
- Diluer 50 ml (usage courant) ou 200 ml dans 10 L d'eau . Bien rincer les surfaces et le matériel qui peut être en contact avec les denrées alimentaires.

Voir domaines d'applications TP2, TP4 sur le site du Ministère de l'Écologie,
<http://www.simmbad.fr>

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Tous les détergents sont reconnus sources d'accidents domestiques ; aussi, nous vous conseillons de conserver vos produits lessiviels et de nettoyage hors de portée de enfants.

DUREE DE PEREMPTION

Voir sur le flacon.

PRÉSENTATION

Format Dosettes 50ml – REF F4026

Bidon de 5 litres – REF F4025

En option Pompe 5L – REF F7501

Bidon 1L Prêt à l'emploi – F4024