

HealthGuard

Protégez-vous des maladies!



À propos du produit

Offrant une désinfection complète avec un temps de contact de seulement 5 minutes, ce désinfectant de qualité hospitalière offre une action rapide contre un large éventail de microorganismes. Ce désinfectant à large spectre et à action rapide, doté d'un pouvoir nettoyant accru, est sans danger pour toutes les surfaces lavables, ce qui en fait la meilleure alternative pour un désinfectant de surface à usage quotidien et multiple. HealthGuard est conçu pour améliorer la conformité dans les écoles, les établissements de santé et de remise en forme, les services alimentaires, les chenils, les maisons de retraite, les centres commerciaux, les salons, les installations industrielles, les zones à forte circulation et les points de contact fréquents.

DIN : 02505495

- Large spectre d'activité : bactéricide, virucide et fongicide
- Temps de contact plus rapide pour améliorer la conformité
- Formule concentrée rentable
- Réduit le risque de contamination croisée sur les surfaces
- Inhibe la croissance de la moisissure
- Polyvalent – Sécuritaire pour toutes les surfaces lavables
- Détruis les bactéries responsables des odeurs
- Assainit les surfaces en contact avec les aliments en 15 secondes

Taux de dilution :

Nettoyage normal, désodorisation	1:64
Désinfection, mildewstat	1:64
Assainissement	1:64



Garanties de propriétés assainissantes

Détruis 99,9 % des bactéries suivantes en 15 secondes :

- Pseudomonas aeruginosa ATCC #15442
- Escherichia coli O157:H7 ATCC #35150
- Klebsiella pneumonia ATCC #4352
- Staphylococcus aureus ATCC #6538
- Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline (MRSA) ATCC #33592
- Enterococcus faecium résistant à la vancomycine (VRE) ATCC #51559

Code :

52850 (4 l)



HealthGuard

Protégez-vous des maladies!



Garanties de propriétés désinfectantes

Bactéricide contre :

Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Salmonella enterica ATCC 10708, Enterobacter aerogenes ATCC 13048, Enterococcus faecium ATCC 19434, Escherichia coli ATCC 11229, Salmonella typhi ATCC 6539, Shigella flexneri ATCC 29508, Streptococcus pyogenes ATCC 19615, Shigella sonnei ATCC 11060, Staphylococcus epidermidis ATCC 12228, Yersinia enterocolitica ATCC 23715, Enterococcus faecium Résistant à la Vancomycine (ERV), Salmonella (pullorum) enterica ATCC 9120, Salmonella (enteritidis) enterica ATCC 13076, Klebsiella pneumoniae ATCC 4352, Staphylococcus epidermidis Résistant aux antibiotiques, Escherichia coli Résistant aux antibiotiques, Enterococcus faecium Résistant aux antibiotiques, Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Résistant à la méthicilline (SARM), Streptococcus pneumoniae ATCC 35088 Résistant à l'oxacilline.

Fongicide contre :

Candida albicans ATCC 10231, Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533, testé en eau dure jusqu'à 400 ppm de dureté et en présence de 5% de sérum sanguin.

Virucide contre :

Herpès simplex, Type 1 ATCC VR-733, Souche F(1); Herpès simplex Type 2 ATCC VR-734, Souche G; Influenza Virus Type A2 ATCC VR-544, Souche Hong Kong; Pseudorabies Virus ATCC VR-135, Souche Aujeszky; Virus respiratoire syncytiale ATCC VR-26 Souche Long; Vaccinia Virus ATCC VR-119, Souche WR; Diarrhée virale des bovins ATCC VR-543, Souche NADL, Virus de l'immunodéficience humaine de type 1, Souche HTLV-III. Virus de l'hépatite B (VHB), Virus de l'hépatite C (VHC), Rotavirus (ATCC VR-899), Coronavirus associé au SRAS et Virus de l'influenza aviaire (H9N2) et Feline Calcivirus (Norovirus). Ce produit a une efficacité éprouvée contre le virus de l'influenza A et devrait inactiver les virus de la grippe A incluant le virus de la grippe A pandémique (H1N1) 2009.

Antimoississure contre:

Aspergillus niger ATCC 6275

