

FICHE TECHNIQUE

Code	Format
4412304	4 x 4 L
4412320	20 L

SUPER D-7 Désinfectant Homologué / Santé Canada Din 02425785

Nettoyant, dégraissant, désinfectant, fongicide et désodorisant

Description: SUPER D-7 est un NETTOYANT, DÉGRAISSANT, DÉSINFECTANT, FONGICIDE et DÉSODORISANT concentré très puissant conçu pour le nettoyage et la désinfection des surfaces dures non poreuses telles que planchers, murs, boiseries, tables, comptoirs, éviers, etc. Recommandé pour usage dans les hôpitaux, écoles, édifices, bureaux, hôtels, usines et toilettes.

Mode d'emploi: **Désinfectant (500 ppm):** Utiliser 48 ml par litre d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'une vadrouille, d'un chiffon, d'une éponge ou d'un vaporisateur sur une surface préalablement nettoyée. Temps de contact = 10 minutes. Rincer à l'eau potable et laisser sécher. Préparer une solution fraîche pour chaque usage.
Fongicide (500 ppm): Utiliser 48 ml par litre d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'une vadrouille, d'un chiffon, d'une éponge ou d'un vaporisateur sur une surface préalablement nettoyée. Temps de contact = 10 minutes. Rincer à l'eau potable et laisser sécher. Préparer une solution fraîche pour chaque usage.
Nettoyant et désodorisant: utiliser 16 ml par litre d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'une vadrouille, d'un chiffon, d'une éponge ou d'un vaporisateur.
Dégraissant: utiliser 48 ml par litre d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'une vadrouille, d'un chiffon, d'une éponge ou d'un vaporisateur.

Lorsque ce produit est utilisé selon le mode d'emploi, il est efficace contre la Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella typhi, Escherichia coli, Brevibactérium ammonagenes, Klebsiella pneumoniae, Influenza A2, Herpès simplex, Adenovirus type 2, virus Vaccinia, Champignon Pathogénic tel que Trichophyton interdigital.

PRÉCAUTIONS POUR ÉTABLISSEMENTS ALIMENTAIRES: La contamination des aliments suivant l'usage de ce produit doit être évitée. Toutes les surfaces et l'équipement en contact avec les aliments doivent être rincés à l'eau potable après avoir été nettoyés avec la solution désinfectante. Bien rincer les mains avec de l'eau potable avant de manipuler des aliments..

Propriétés physiques :



Apparence.....	Liquide translucide
Couleur.....	Vert foncé
Odeur.....	Citron
Gravité.....	1.0 – 1.1
pH.....	>13
Viscosité.....	50 – 100 cps

Ingrédients actifs:
n-Alkyl (68% C12 , 32% C14) dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride...0.8%,
n-Alkyl (5% C12 , 60% C14 , 30% C16 , 5% C18) dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride...0.8%
Contient: Alcools éthyloxylés C12-C15, Métasilicate de sodium, EDTA

Note: Les informations contenues dans cette fiche sont de source fiable, toutefois aucune garantie expresse ou implicite n'est donnée.