

BACTICOL VO

NETTOYANT DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE BACTÉRICIDE ET FONGICIDE POA-POV HOMOLOGATION N°8600269(1/12/1997) Pour le TRAITEMENT des ORDURES, DÉCHETS ET COLONNES DE VIDES ORDURES

PROPRIETES:

BACTICOL VO est parfaitement adapté au nettoyage, désinfection et désodorisation des colonnes de vides ordures, des matériels de transports, de collectes et des locaux contenant des ordures et déchets.

BACTICOL VO est un détergent à forte concentration en tensioactifs et sa basse tension superficielle (31,2 Dynes/cm2) apporte une pénétration en profondeur de la solution au contact des surfaces.

BACTICOL VO est miscible dans l'eau en toutes proportions, non caustique, il n'altère pas les matières plastiques et métaux ferreux aux concentrations préconisées. Ne contient pas de soude ni potasse. BACTICOL VO possède une basse tension superficielle qui lui confère un haut pouvoir nettoyant et dégraissant avec une fonction bactéricide simultanée non affectée par la présence de matières organiques et un large spectre d'activité bactéricide et fongicide.

Efficacité bactéricide NFT 72150 à 0,75% v/v sur/

- Pseudomonas aeruginosa (CIP A 22)
- Escherichia coli (CIP 54127)
- Streptococcus faecalis (ATCC 10541)
- Pseudomonas fluorescens (IPP 7325)
- Staphylococcus aureus (ATCC 9144)
- Mycobacterium smegmatis (CIP 7326)

A la concentration de 1%, BACTINET SO est actif sur les champignons tests suivants : cladosporium cladosporoioides, penicillium expansum, rhizopus nigricans, trichoderma viride.

A la concentration de 0,75% et temps de contact de 5 minutes, est efficace vis-à-vis des salmonelles suivantes: salmonella typhi (souche ATCC 19430), salmonella paratyphi (souche ATCC 12716), salmonella abortus equi (souche ATCC 9846), salmonella choleraesuis.

Efficacité bactéricide sur *legionella pneumophila* CIP 103854 T testée selon la norme NFT 72.301 à1% (PV NL/04040/2) et sur *listeria monocytogenes* à 0,5% temps de contact 10 minutes.

Actif contre les virus HIV et Hepatite B.

Présente une activité désinfectante en présence de substances interférentes (conditions de saleté) : norme NFT 72171 à 1% et NF EN 1276 à 2% (PV NL/99301/3).

Présente une activité fongicide suivant NF EN 1275 (PV NL00241/1) sur *candida albicans* IP 4872 et *aspergillus niger* IP 1431.83 (sous forme sporulée, forme non végétative particulièrement difficile à détruire) à la concentration de 10%.

Présente une activité sporicide selon NFT 72.230 sur bacillus cereus à 2%.

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr

BACTICOL VO (suite)

COMPOSITION:

Sels d'ammonium quaternaire, sels alcalins, séquestrants, émulsionnants, tensioactifs non ioniques, inhibiteurs de corrosion.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide
pH à 1%	10,24
Masse volumique	1035 g/l +/- 20g
Parfum	Très rémanent

Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

UTILISATIONS:

BACTICOL VO est particulièrement recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des :

- colonnes de vides ordures
- bennes à ordures.
- poubelles ménagères et publiques.
- déchetteries urbaines et collectives.
- locaux à déchets, fosses à déchets.
- centre de tri des déchets.
- matériel de collecte des déchets.
- centre de retraitement et de recyclage des déchets.
- centre d'enfouissement des déchets.

BACTICOL VO est particulièrement adapté au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces et matériels utilisés en agro-alimentaire dans les cuisines centrales, conserveries, restaurants, salaisons, usines de préparation de plats surgelés, distributeurs automatiques d'aliments, etc...grâce à sa version sans odeur.

MODE D'EMPLOI:

BACTICOL VO s'utilise à une concentration de 1% en usage normal et 5% en cas de surfaces et matériels fortement souillés par des matières organiques.

BACTICOL VO s'applique aussi bien par pulvérisation que brossage, trempage, circulation ou nébulisation.

Dans tous les cas, laisser la solution de BACTICOL VO au contact des surfaces ou supports à traiter <u>pendant 5 minutes minimum</u> et terminer par un rinçage complet à l'eau potable.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants, des lunettes et un matériel de protection approprié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Ne pas mélanger avec d'autres produits.