



1600 Route de Toulouse 31600 Seysses contact@groupe-hcp.com www.groupe-hcp.com

FICHE TECHNIQUE

BACTI-NETT

DÉTERGENT DÉSINFECTANT DESODORISANT À LARGE SPECTRE POLYVALENT

PROPRIÉTÉS

BACTI-NETT est un détergent d'alcalinité modérée avec un pouvoir nettoyant élevé qui incorpore dans sa formule, des produits à action microbicide de large spectre. Grâce à son caractère légèrement alcalin, il élimine facilement les salissures difficiles à enlever sans attaquer aucun type de surface.

Dilué à 4% BACTI-NETT agit comme désinfectant bactéricide, détruit les bactéries qui produisent de mauvaises odeurs dans l'environnement. Dilué à 5 %, il est également efficace comme désinfectant fongicide et virucide. BACTI-NETT a été formulé comme un produit détergent et désinfectant polyvalent, et peut être utilisé sur des:

- Sols des résidences, hôtels, écoles, etc.
- Surfaces de tous types: saunas, gymnases, vestiaires, salles de bains, idéal pour les collectivités.
- Foyers de mauvaises odeurs de toutes sortes, tels que les conteneurs à ordures et les zones mal ventilées.
- Son utilisation est recommandée pour l'intérieur des véhicules.

STABILITÉ ET COMPATIBILITÉ

BACTI-NETT maintient ses spécifications pendant une période minimale de 12 mois à des températures allant jusqu'à 35°C.

Incompatible avec les détergents anioniques.

MODE D'EMPLOI

Le BACTI-NETT peut être appliqué manuellement, à l'aide d'une serpillière sur les sols et d'un chiffon propre et humide. Il peut également être appliqué au moyen de machines rotatives à récurer et de lances à pression. Comme il s'agit d'un produit concentré, il peut être utilisé à des doses allant de 2 à 8 % en solution aqueuse, selon le degré de saleté et la surface à désinfecter.

Exemples:

Sols, carreaux et céramiques : utiliser des doses de 4 %.

Meubles, volets et d'autres surfaces : utiliser des doses de 5 %.

Conteneurs, véhicules, etc. fort encrassement : utiliser des doses de 2 à 8 %.

Nettoyage de la cuisine : pour le nettoyage de la cuisine, il est recommandé d'utiliser préalablement un produit dégraissant compatible (non ionique), puis le BACTI-NETT pour désinfecter.

Produit biodégradable, conforme au règlement CE № 648/2004 sur les détergents.

L'EFFICACITÉ DE DÉSINFECTION

TABLE D'EFFICACITÉ SELON LA NORME UNE-EN 13697

Concentration, Type, Norme EN, Pathogène, Temps de contact

| Concentración | Tipo | Norma EN | Patógeno | Tiempo contacto |
|---------------|----------|----------|--|--------------------|
| 3% | Bacterie | 13697 | Pseudomonas eruginosas | 15 min. |
| 4% | Bacteria | 13697 | Eterococus hirae Escherichia coli Pseudomonas eruginosas Pseudomonas eruginosas Listeria monocytogenes Salmonella typhimurim | 5 min. |
| 0.1% | Levure | 13697 | Candida albicans | 15 min. |
| 1% | Levure | 13697 | | 5 min. |
| 5% | Mycète | 13697 | Aspergillus niger | 15 min. |
| 5% | Levure | 14476 | Poliovirus tipo 1 Adenovirus tipo 5 Murine norovirus | 15 min. |

AVERTISSEMENTS

Consulter la fiche de sécurité.