

## BIOGERM

### Nettoyant désinfectant tout-usage antiseptique

D.I.N. : 02251388

N-ALKYL (5% C12, 60% C14, 30% C16, 5% C18)

diméthyl benzyl chlorure d'ammonium 0,8%

N-ALKYL (68% C12, 32% C14)

diméthyl ethyl benzyl chlorure d'ammonium 0,8%

### DESCRIPTION

UNICA BIOGERM est un nettoyant et un désinfectant concentré, très puissant et efficace pour le nettoyage et l'assainissement. Sans danger pour les planchers, murs, boiserie ou toutes surfaces lavables à l'eau. Efficace à différentes températures et dureté de l'eau. Recommandé pour usage dans les fermes, porcherie, étables, poulaillers, hôpitaux, écoles, édifices, bureaux, hôtels, usines et toilettes.

### AVANTAGES

1. Tue 99.9% des germes
2. Nettoie et assainit en une seule opération.
3. Possède des propriétés émulsifiantes empêchant la saleté de s'incruster.
4. Agit instantanément, il est économique et exige peu d'efforts.
5. Il est facile à rincer et est biodégradable.

### DONNÉES TECHNIQUES

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| pH (tel quel) .....            | 12,5 - 13,0              |
| Densité spécifique (20°C)..... | 1,08 g/cc                |
| Couleur.....                   | Vert translucide         |
| Odeur.....                     | Discrète odeur de citron |
| Caractéristique .....          | Corrosif                 |
| Biodégradabilité .....         | Complète                 |
| Point d'éclair .....           | Supérieur à 95°C         |
| Stabilité au gel/dégel .....   | Garder hors du gel       |

La biodégradabilité a été déterminée selon l'essai no. 301D de l'OCDE.

### MODE D'EMPLOI

Nettoyage léger et assainissement 16mL / litre d'eau

Nettoyage moyen et assainissement 25mL / litre d'eau

Nettoyage lourd et désinfection 40mL / litre d'eau

Assainissement de l'équipement alimentaire 25mL / litre d'eau

**Période de contact pour désinfection:** Les surfaces traitées doivent rester mouillées pendant 10 minutes avant de retirer l'excès de liquide. Préparer une solution fraîche pour chaque usage.

Toutes les surfaces en contact avec la nourriture doivent être rincées à l'eau potable.



## Manic Sanitation

66, rue Fraser, Rivière-du-Loup (Québec) G5R 1C2

**Tél.: 418-862-6393 | 1-800-463-4445**

[manicsanitation@hotmail.com](mailto:manicsanitation@hotmail.com) | [www.manicsanitation.com/](http://www.manicsanitation.com/)



**AUTRES USAGES** – Pour nettoyer et désinfecter l'équipement des poulaillers (couveuses, abreuvoirs, mangeoires), les parcs d'animaux et les chenils, faire sortir tous les animaux des installations ainsi que leur nourriture. Il faut également vider les abreuvoirs, les étagères et autres appareils d'alimentation et de distribution de l'eau. Enlever la litière et les résidus sur les planchers, les murs et sur toutes surfaces occupées ou traversées par les animaux et bien nettoyer toutes les surfaces avant la désinfection.

Après la désinfection, aérer les bâtiments, les abris et autres espaces clos. Attendre que la solution soit absorbée ou sèche avant de faire entrer les animaux et avant d'utiliser l'équipement.

Rincer soigneusement à l'eau potable toutes les surfaces destinées à un contact avec des aliments telles que les mangeoires ou abreuvoirs avant leur emploi.

  
**JACQUES DUBÉ**  
Directeur des ventes  
Cell. : 418-863-3333  
jacquesdube@gmail.com

66 rue Fraser  
Rivière-du-Loup (Québec)  
G5R 1C2  
Tél. : 418-862-6393  
Télec. : 418-862-1876  
Sans frais : 1-800-463-4445  
www.manicsanitation.com

VENTE ET SERVICE DE PRODUITS, D'ACCESSOIRES ET D'ÉQUIPEMENTS  
DE NETTOYAGE — COMMERCIAL ET INDUSTRIEL

## Manic Sanitation

66, rue Fraser, Rivière-du-Loup (Québec) G5R 1C2

Tél.: 418-862-6393 | 1-800-463-4445

[manicsanitation@hotmail.com](mailto:manicsanitation@hotmail.com) | [www.manicsanitation.com/](http://www.manicsanitation.com/)