

# GEOBIOTECH



La biotechnologie, au service d'un nettoyage efficace respectueux des utilisateurs et de l'environnement. Produit à base de biosurfactants d'origine naturelle et facilement biodégradables, sans étiquetage de risque.



## GEOBIOTECH NETTOYANT DÉSINFECTANT



réf. 773510B/ 773511A

Nettoie et désinfecte efficacement toutes les surfaces lavables. Il est parfaitement adapté pour les tables, portes, poignées, interrupteurs, jouets, mobiliers, etc.

Formulé selon le procédé BIOSURF®, sélection de biosurfactants ultra-efficaces au fort pouvoir mouillant. Ces biosurfactants permettent une diminution considérable de la consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité sur toutes les surfaces lavables, même les plus fragiles.

Le pouvoir désinfectant de l'acide lactique d'origine naturelle assainit les surfaces. Il répond ainsi aux exigences des CHR, crèches, milieux hospitaliers, maisons de retraite. . .

### MODE D'EMPLOI

Pulvériser sur la surface à nettoyer. Laisser agir 5 minutes minimum. Frotter si nécessaire. En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable. Faire un essai préalable sur une partie peu visible. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage.

### PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide EN 1276 en 5 min, condition de saleté et EN 13697 en 5 min, condition de propreté.

Virucide (influenza virus) EN 14476 + A1 (H1N1) en 60 min, condition de propreté.

Virucide Coronavirus Representative (MHV1) EN 14476 en 5 min, condition de propreté.

Levuricide EN 1275 (C. albican) en 15 min.

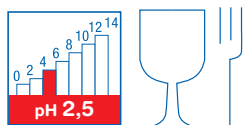
BIOCIDE TP2, TP4 (HORS IAA)

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore

pH : 2,5

Sécurité selon FDS



### CONDITIONNEMENTS

773510B Carton de 2 bidons de 5 L

773511A Carton de 6 pulvérisateurs de 750 ml

### COMPOSITION

Substances actives biocides: ethanol (CAS 64-17-5) 2.88% (m/m), lactic acid (CAS 79-33-4) 0.96% (m/m), moins de 5%: désinfectant, agents de surface anioniques ( dont biosurfactants ), agents de surface non ioniques ( dont biosurfactants ), conservateur: Potassium Sorbate. Contient aussi: Eau, Correcteur de pH, 99.9% des ingrédients sont d'origine minérale, végétale ou biotechnologique.

FDS disponible sur demande.

Stocker à l'abri du gel . Produit à usage professionnel.



### Produit certifié par ECOCERT

Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

0 800 300 560 Service & appel gratuits

Usage réservé aux professionnels.

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)

HEEGEO - Centre Logistique de la Gare - 19270 USSAC

