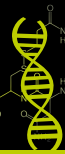


ultra
BIO
TENSIO



GAMME ULTRA BIO



www.geh.fr



Ultra BIO TENSIO

LA GAMME BIOSURFACTANTS

FLOOR +

DÉTERGENT SOL DÉSINFECTANT DÉSODORISANT

Nettoie, désinfecte et dégraisse efficacement tous les types de sols et de surfaces. Il est idéal pour les supermarchés, halls, gares, aéroports, hôpitaux, maisons de retraite, etc. et recommandé pour les crèches et le milieu de la petite enfance.
pH = 11,5

Désinfection :

Bactéricide EN 1276, EN 13697
0,5 %, 5 min*,
Fongicide EN 1650, 1 %, EN 1650,
2 %, EN 13697 2% 15 min*,
Levuricide EN 13697, 0,5 % 15 min*.
*en condition de saleté



- Bidon de 5 L
- Flacon 1 L

réf. 001302
réf. 001303

FLOOR

NETTOYANT DÉGRAISSANT SOL

Nettoie et dégraisse efficacement tous les types de sols. Il est idéal pour les supermarchés, halls, gares, aéroports, hôpitaux, etc. Son pouvoir moussant est parfaitement adapté pour une utilisation optimale en nettoyage mécanique de type autolaveuse ou nettoyage manuel.
pH : 10,7



- Bidon de 5 L

réf. 001301



FOOD SURF +

NETTOYANT DÉSINFECTANT ALIMENTAIRE

Nettoie et désinfecte efficacement toutes les surfaces lavables. Il est parfaitement adapté au milieu alimentaire pour les tables, portes, poignées, interrupteurs, mobiliers, etc. 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, etc.
pH = 2,5

Désinfection TP2 TP4 :

Bactéricide EN 1276, 5 min*, EN 13697, 5 min**, Levuricide EN 1275 (C. albicans) 15 min*, Virucide EN 14476 + A1 (H1N1) 60 min**.
*en condition de saleté - **condition de propreté



Agréé contact alimentaire

- Pulvérisateur 750 mL

réf. 001305

FOOD DDM +

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT MOUSSANT

Utilisation

Nettoie, désinfecte et dégraisse efficacement tous les types de sols et de surfaces en milieu alimentaire. Il est idéal pour la restauration collective et les CHR. Compatible avec les matériaux et revêtements des surfaces.
pH = 11,5

Désinfection TP4 :

Homologation n° BTR0035
Bactéricide : EN 1276 1 %, 5 min
Bactéricide : EN 13697 1,25 %, 15 min.
Fongicide (Candida Albicans) : EN 13697 6 %, 5 min.
Levuricide : EN 1275 3 %, 5 min.
*condition de saleté



Agréé contact alimentaire

- Bidon de 5 L

réf. 001304

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

La certification Ecodétergent ECO CERT est attribuée aux produits respectant les trois principes fondamentaux du référentiel : protéger notre planète et ses ressources, protéger et informer le consommateur, réduire les rejets et les déchets inutiles.

SANI +

NETTOYANT DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES

SANI+ nettoie, détartre et désinfecte efficacement toutes les surfaces sanitaires. Il permet un nettoyage complet de l'ensemble des sanitaires (WC, urinoirs, douches, robinetteries, faïences, murs, sols, etc.).
pH = 2,5

Désinfection :

Bactéricide EN 1276, 5 min*, EN 13697, 5 min**,
Levuricide EN 1275, 15 min*
*en condition de saleté, ** condition de propreté



- Bidon de 5 L
- Pulvérisateur 750 mL

réf. 001308
réf. 001309

GLASS SURF

NETTOYANT DE SURFACES PARFUMÉ

Nettoie efficacement tous les types de surfaces lisses, vitres et écrans.

Il est parfaitement adapté pour les fenêtres, miroirs, écrans, mobilier, plexiglas, inox, chromes, baignoires en aluminium, lunettes, etc. et répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, etc.
pH = 4



Agréé contact alimentaire

- Pulvérisateur 750 mL

réf. 001306

GLASS SURF +

NETTOYANT DÉSINFECTANT DE SURFACES

Nettoie et désinfecte efficacement toutes les surfaces lavables. Il est parfaitement adapté pour les tables, portes, poignées, interrupteurs, jouets, mobiliers, etc. 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, etc.
pH = 2,5

Désinfection TP2, TP4 :

Bactéricide EN 1276, 5 min*, EN 13697, 5 min**, Levuricide EN 1275, 15 min*, Virucide EN 14476 + A1 (H1N1) 60 min**
*en condition de saleté - **condition de propreté



- Bidon de 5 L
- Pulvérisateur 750 mL

réf. 001323
réf. 001307



LA BIOTECHNOLOGIE



MATIÈRES PREMIÈRES ISSUES DU VIVANT

MICRO-ORGANISMES & BIOSURFACTANTS

La biotechnologie c'est....

- L'utilisation de micro-organismes actifs, inoffensifs pour l'homme et totalement biodégradables,
- Une méthode naturelle et écologique pour l'hygiène des locaux : destruction des odeurs, des graisses et de tous types de salissures domestiques ou industrielles,
- plus de composés chimiques agressifs,
- la protection de l'environnement et de la santé des utilisateurs,
- réduire l'empreinte environnementale des interventions d'hygiène,
- le contrôle des odeurs d'origines organiques,
- le nettoyage en profondeur des surfaces,
- la destruction des graisses et salissures,
- Un process naturel de biodégradation.



Appliquée à l'hygiène, la biotechnologie développe des solutions utilisant des éléments du monde vivant (bactéries et enzymes) pour un nettoyage performant et durable.

DES PRODUITS SANS ÉTIQUETAGE DE RISQUES *



* à l'utilisation



Ultra
BIO
TENSIO

GAMME ULTRA BIO TENSIO

SOL



FLOOR +



FLOOR



FOOD SURF +



FOOD DDM +

SANITAIRE



SANI +

SURFACE



GLASS SURF



GLASS SURF +



LES POINTS FORTS

FABRICATION : PROTECTION DES PRODUITS ÉCO-CONÇUS

Technologies propres
 Process de fabrication optimisé
 Quantité de matière réduite

DISTRIBUTION

Emballage recyclé ou recyclable
 Produit concentré
 Volume emballage réduit
 Chargement optimisé

UTILISATION

Toxicité limitée ou nulle
 Efficacité, dosages clairs
 Facilité d'utilisation

MATIÈRES PREMIÈRES

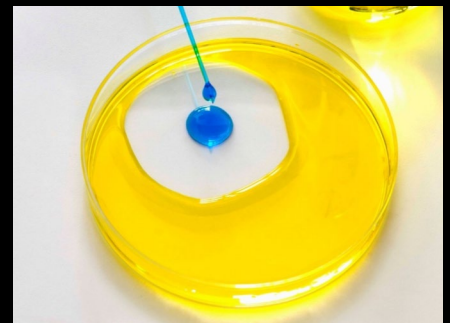
Recyclées ou recyclables
 Naturelles, renouvelables
 Profil écotoxique intéressant
 Capacité d'épuration

VALORISATION DU PRODUIT USAGÉ

Élimination facilitée
 Biodégradation, recyclage

EFFICACITÉ DES BIOSURFACTANTS

- **Des tensioactifs d'origine biologique et biotechnologique :**
 100 % naturels,
 Facilement biodégradables,
- **Avec des atouts écologiques puissants :**
 Réduction de l'impact environnemental,
 Amélioration du processus de traitement des déchets,
- **Une efficacité remarquable :** à teneur égale, ils sont jusqu'à 500 fois plus efficaces que des tensioactifs d'origine pétrochimique classiques.



AVANTAGES DES BIOSURFACTANTS

Les biosurfactants utilisés dans nos produits présentent de nombreux atouts :

- Fort pouvoir détergent et mouillant,
- Moins de produit utilisé,
- Des surfaces nettoyées, dégraissées et détartrées en profondeur,
- Une efficacité durable dans le temps.

LES BÉNÉFICES +++

Tensioactif naturel

500 X
Plus puissant
 qu'un tensioactif
 issu de la pétrochimie

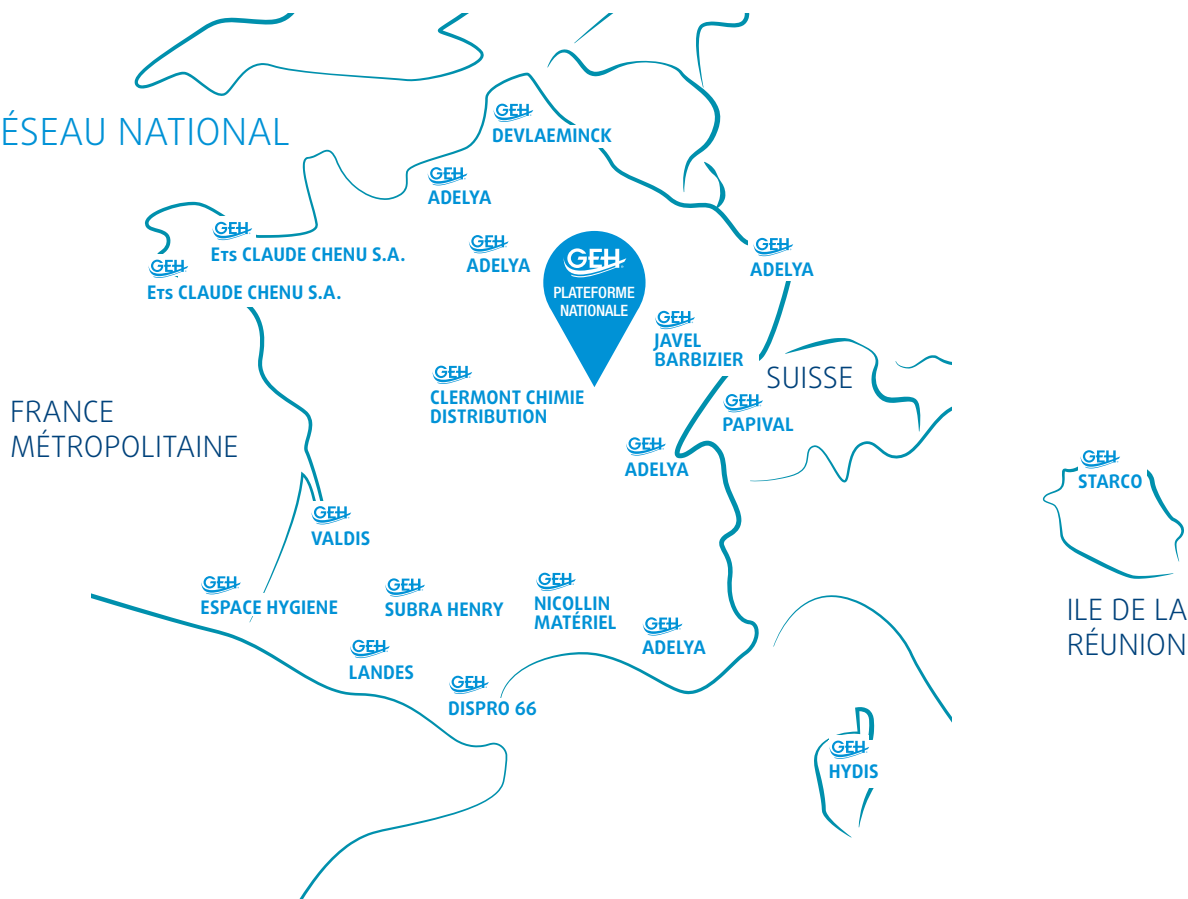
100%
BÉNÉFICE
 ENVIRONNEMENTAL

BÉNÉFICE
 SANTÉ

BÉNÉFICE
 FINANCIER

GEH, VOTRE PARTENAIRE HYGIÈNE PROFESSIONNELLE

NOTRE RÉSEAU NATIONAL



Parc d'activités des Cortots
12, rue des Cortots
21121 Fontaine-les-Dijon
0810 026 826 - geh@geh.fr
www.geh.fr



Flashez et retrouvez
notre catalogue en ligne.