



RESOBIOTECH



**DÉCOUVREZ LE MEILLEUR
DE LA BIOTECHNOLOGIE AU SERVICE
DU NETTOYAGE PROFESSIONNEL :**

- Des formules plus efficaces contenant des matières exclusives
- Des produits éco-conçus, plus écologiques,
- Des produits plus sécuritaires, plus faciles à doser

**GROUPE
RESO**

Résolument nature





EN CUISINE



BIOTRAITEMENT DES CANALISATIONS

Digère les matières organiques, élimine les mauvaises odeurs et décolmate les canalisations. Son usage régulier évite les engorgements et les curages.

Réf. 771314 > Bidon de 1 l

pH 5,5



BIOTRAITEMENT DES BACS À GRAISSES ET CANALISATIONS

Digère les graisses, supprime les mauvaises odeurs et évite les engorgements. Son usage régulier espace considérablement les curages.

Réf. 771315 > Bidon de 5 l

pH 7



BIOTRAITEMENT FOSSES ET BACS À GRAISSES

Traite efficacement les fosses toutes eaux et les petits bacs à graisses. Digère la cellulose et les graisses, supprime les mauvaises odeurs. Evite les engorgements et permet d'espacer considérablement les curages.

Réf. 771316 > 12 doses de 100 g

pH 7,5 à 1%



BIODÉGRAISSANT SURFACES ALIMENTAIRES

Nettoie et dégraisse efficacement toutes les surfaces lavables. Application facile avec son pulvérisateur mousse. Produit certifié Ecolabel européen.

Réf. 771325 > Pulvérisateur de 750 ml

Réf. 771328 > Bidon de 5 l

pH 10,5



BIOPLONGE À L'ALOE VERA LIQUIDE POUR PLONGE MANUELLE

Nettoie et dégraisse efficacement. Fait briller la vaisselle sans laisser de trace. Respecte la peau. Odeur douce et fraîche d'aloë vera. Produit certifié Ecolabel européen.

Réf. 771326 > Flacon de 750 ml

Réf. 771327 > Bidon de 5 l

pH 7

RESOBI

La biotechnologie, au service d'un monde meilleur pour tous les utilisateurs et de l'environnement.

Avec RESOBIOTECH, RESO vous propose des produits innovants à base de biosurfactants et/ou micro-organismes biodégradables, sans étiquetage de danger.

Les biotechnologies sont l'ensemble des procédés industriels qui utilisent comme outils les organismes vivants ou ceux-ci.

Pour RESOBIOTECH, les micro-organismes sont utilisés pour accélérer la biodégradation des déchets.

DES PRODUITS INNOVANTS QUI APPORTENT

- Des formules contenant des matières premières naturelles, des micro-organismes et des biosurfactants développés en étroite collaboration avec le CNRS.
- Elaborés techniquement (sélection de souches, culture des bactéries avant l'isolation et l'élaboration des biosurfactants sont jusqu'à 500 fois plus efficaces que les produits chimiques classiques).
- Les biosurfactants, contrairement aux tensioactifs d'origine végétale ne se contentent pas de dégrader les déchets mais permettent le processus de dégradation dès l'application.

DES PRODUITS ÉCO-CONÇUS QUI RESPONDENT

- Les produits RESOBIOTECH sont des produits innovants avec des emballages recyclés ou recyclables à 100%.
- L'éco-conception de ces produits repose sur une fabrication optimisée et des quantités réduites.
- Les biosurfactants sont des tensioactifs naturels (produits par des micro-organismes) 100% biodégradables.

DES PRODUITS INTELLIGEMMENT CONÇUS

- Le Groupe RESO s'engage sur une toxicité nulle et une plus de sécurité de l'utilisateur.
- Des produits sans étiquetage de danger pour protéger l'environnement (Directive 1999/45/CE).
- Les produits ont été pensés pour une utilisation simple avec des consignes de dosages claires.
- Le Groupe RESO s'engage sur une utilisation sûre de classe 1 (Directive européenne 2001/18/CE) génétiquement et identifiés comme sûrs pour l'environnement.

BIOTECH

Un nettoyage efficace respectueux de l'environnement.

Propose des produits à base de principes d'origine naturelle et 100 % sans risque.

Utilise des méthodes et des techniques inspirées des organismes vivants ou parties de

Organismes naturels ont pour mission de dégrader les matières organiques.

BIOTECH OFFRE UNE EFFICACITÉ INCONTESTABLE

Produits exclusifs : RESO a sélectionné des produits parmi les plus performants, produits

avec des bactéries, culture sous surveillance (pour la récupération du biosurfactant), les plus efficaces que des tensio-actifs

de synthèse ou d'origine animale. Placer les saletés lavées, ils facilitent le nettoyage.

BIOTECH RESPECTE L'ENVIRONNEMENT

Produits concentrés, livrés dans des emballages avec un volume d'emballage réduit.

Le processus repose également sur un processus de réduction de matière utilisée.

Principes actifs d'origine biotechnologique (fabriqués à partir de matières premières naturelles et 100% biodégradables).

BIOTECH OFFRE DES PRODUITS QUI RESPECTENT L'UTILISATEUR

Toxicité des produits limitée ou nulle pour

l'utilisateur, ni pour l'environnement (selon la réglementation REACH).

Les produits sont faciles d'utilisation et disposent de

une utilisation exclusive de micro-organismes (selon la réglementation REACH) : c'est-à-dire non modifiés génétiquement étant sans danger pour l'homme et



POUR LES SOLS ET SURFACES



BIODESTRUCTEUR D'ODEURS

Neutralise immédiatement les mauvaises odeurs ambiantes et sur tissus d'ameublement. Parfum Fleur de Tiaré, agréable et rémanent.

pH 5

Réf. 771317 > Pulvérisateur de 750 ml



BIODÉGRAISSANT NETTOYANT SOLS POUR AUTOLAVEUSE

Nettoie et dégraisse efficacement tous les types de sols. Pouvoir moussant adapté. Réduit l'encrassement des machines. Elimine les mauvaises odeurs. Brillance renforcée grâce aux cires végétales.

Réf. 771318 > Bidon de 5l

pH 10,5



BIODÉGRAISSANT MULTI-USAGE CONCENTRÉ

Nettoie et dégraisse efficacement. Formulation multi-usage sols et surfaces. Diminue la consommation. Dosage facile grâce au bouchon doseur. Produit certifié Ecolabel européen.

Réf. 771319 > Bidon de 1l

pH 10,5



BIO-ENTRETIEN DES VITRES ET SURFACES MODERNES

Nettoie efficacement sans laisser de traces. Idéal pour les écrans et surfaces fragiles. Application facile grâce à sa tête mousse.

Réf. 771320 > Pulvérisateur de 750 ml

Réf. 771329 > Bidon de 5l

pH 6,5



ABSORBANT BIO-DÉSODORISANT

La biotechnologie, au service d'un nettoyage efficace respectueux des utilisateurs et de l'environnement. Absorbe instantanément tous les liquides biologiques et chimiques. Neutralise les mauvaises odeurs et parfume agréablement. Facilite le ramassage. Ne tache pas, respecte les surfaces délicates.

Réf. 771324 > Pot de 300g



7 PRODUITS
SANITAIRES À
DÉCOUVRIR PAGE
SUIVANTE !



POUR LES SANITAIRES



BIO-ENTRETIEN MULTISURFACE SANITAIRE

Nettoie et fait briller toutes les surfaces (WC, urinoirs, douches, robinetterie, faïences, murs, sols). Action antitartre, il laisse un film protecteur. Détruit les odeurs à la source et laisse un parfum de propreté rémanent. Il participe à l'entretien des canalisations et des fosses.

Réf. 771321 > Bidon de 1 l

pH 4



BIODETARTRANT DESINFECTANT MULTISURFACE SANITAIRE*

Nettoie, détartré, désinfecte et fait briller les surfaces sanitaires : salle de bains, urinoirs, wc, faïences... Désinfecte selon la norme EN 1276 (en 5 mn en cond. de saleté à 20° C). Grâce à la puissance de ses biosurfactants associée au pouvoir détartrant et désinfectant de l'acide lactique d'origine naturelle, il élimine toutes les traces et assainit les sanitaires.

Réf. 771322 > Pulvérisateur de 750 ml
Réf. 771330 > Bidon de 5 l

pH 2,7

EN 1276



BIODESTRUCTEUR D'ODEURS DES CANALISATIONS

Neutralise les mauvaises odeurs et laisse un parfum frais et rémanent. Il entretient efficacement les canalisations.

Réf. 771310 > Bidon de 1 l

pH 5,5



BIOGEL WC DÉSINFECTANT*

Gel WC détartrant désinfectant désodorisant. Nettoie, détartré, désinfecte et fait briller efficacement. Désinfecte selon la norme EN 1040 (en 5 mn à 20° C). Désodorise et laisse un agréable parfum marin. Sa formule gélifiée assure une action prolongée.

Réf. 771323 > Flacon de 750 ml

pH 2,2

EN 1040



BIOTRAITEMENT DES WC 2 EN 1

Détartre les cuvettes de toilettes et supprime la source des mauvaises odeurs.

Pastille effervescente bicouche innovante pour un traitement 2 en 1 :

- détartré les cuvettes de toilettes grâce à la puissance de l'acide citrique et à sa diffusion effervescente
- Libère les micro-organismes spécifiquement sélectionnés pour digérer le tartre urique et les matières organiques sources des mauvaises odeurs.

Prévient les colmatages dans les canalisations et renforce la flore active des fosses.

Réf. 771312 > 12 pastilles de 50 g

pH 4



BIOTRAITEMENT DES WC CHIMIQUES

Neutralise les mauvaises odeurs et dégrade les matières organiques.

Colore l'eau du réservoir et parfume agréablement (parfum pin).

Entretient le réservoir et le système d'évacuation et prolonge leur durée de vie.

Supprime les risques de brûlures liés à l'utilisation des produits conventionnels contenant des agents corrosifs.

Réf. 771313 > Bidon de 1 l

pH 6,5



BIOTRAITEMENT DES URINOIRS ET CANALISATIONS

Idéal pour un traitement efficace et complet des urinoirs. Nettoie et protège les urinoirs contre le tartre (élimine efficacement le tartre urique).

Détruit les mauvaises odeurs à leur source et laisse un parfum frais et rémanent.

Il assure également l'entretien des canalisations et fosses.

Réf. 771311 > 16 pastilles de 40 g avec grilles

pH 6 à 1 %

*Produits conformes à la Directive Biocide 98/8/CE. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



Retrouvez notre offre sur notre site internet
www.groupe-reso.fr

GROUPE
RESO
Résolument nature