

ultra tech®

DESTRUCTEUR D'ODEURS

Microgel bionettoyant suodorant

Détruit les mauvaises odeurs
Parfum rémanent longue durée
Sans pictogramme de danger



Le
écologique
OCDE 301 F
Facilement
biodégradable



Élaboré en laboratoire
à systèmes qualité
certifiés
ISO 9001
et environnement
ISO 14001

> Utilisation

Formulation à base de souches bactériennes sélectionnées pour la biodégradation des dépôts organiques tels que : amas de dérivés protéiques, tartres, urée, graisses et autres matières organiques. Dissout rapidement les résidus organiques, même en profondeur. Laisse une odeur fraîche longue durée et élimine durablement les mauvaises odeurs. Neutralise urine, moisi, fermentation, déchets et odeurs animales. Parfait pour toutes les zones très souillées : quais, couloirs, escaliers, parkings, caniveaux, siphons.

> Mode d'emploi

Prêt à l'emploi. Effectuer une fine pulvérisation directement sur les surfaces souillées de matières organiques, sources d'émission malodorantes. En cas de dépôts anciens ou particulièrement importants, activer la pénétration à l'aide d'un balai brosse. Laisser agir au contact de la surface, effectuer ensuite et si nécessaire un bref rinçage à l'eau claire.

> Composition

Agents de surface non ioniques : < 5 %, enzymes, parfums.
Préparation à base d'une association d'extraits végétaux odoriférants, d'agents de surfaces, de bactéries autorisées et sélectionnées de Classe 1 de l'E.F.B selon la directive 2000/54/CE pour la dégradation, liquéfaction des déchets organiques pour les conduits d'évacuation des eaux usées.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. 100 % de la composition est facilement biodégradable : test réalisé en laboratoire suivant le protocole OCDE 301 F sur 28 jours. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

> Caractéristiques

- État physique : Liquide légèrement viscosifié.
- Masse volumique : 1040 g/L +/- 20 g/L.
- Réaction chimique : Pratiquement neutre.
- pH pur : ≈ 8,40.
- Tension superficielle à 1 % : 37,3 dyne/cm.
- Couleur : Vert.
- Odeur : Fraîcheur Thé Vert.

> Précautions d'emploi

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur demande. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	750 mL
Conditionnement	flacon
Colis	6 flacons
Colis dimensions extérieures (cm)	27 x 19 x 25,7 H
Poids brut	5,2 kg
Code produit	029071

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

GEH

Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

TECHNIQUE & MAINTENANCE