



FICHE TECHNIQUE

181511

ENZYM BIO

BIO DESTRUCTEUR DES MAUVAISES ODEURS TRAITEMENT DES LIEUX PUBLICS USAGE PROFESSIONNEL

Préparation à base d'une association d'extraits végétaux odoriférants, d'agents de surfaces, de bactéries autorisées et sélectionnées de Classe 1 et 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.

Agents de surface conforme au règlement européen 648/2004 et conforme à la directive 2003/53 CE (absence de NPE)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE LEGEREMENT VISCOSIFIE
Masse volumique	: 1040 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: PRATIQUEMENT NEUTRE
PH pur	: 8.40 ENVIRON
Tension superficielle à 1 %	: 37.3 DYNES/CM
Couleur	: BLEU LAGON / VERT
Odeur	: FRAICHEUR HERBACEE OU THE VERT

PROPRIETES PRINCIPALES

- **Pénètre, émulsifie et liquéfie les agglomérats** organiques afin de faciliter, par la présence de microorganismes sélectionnés, leur dégradation biologique, notamment sur les supports poreux imprégnés de salissures fermentescibles.
- **Combat efficacement et rapidement les mauvaises odeurs**, odeurs putrides d'urine, de fermentation par décomposition, détritiques, moisi, vomissures ou odeurs provenant de petits animaux domestiques (urines, déjections).
- **Constitue un produit biologique particulièrement actif pour le bio-nettoyage de surfaces poreuses ou microporeuses.**
- **Favorise la bio-épuration** des rejets dans les évacuations, fosses de collecte, égouts.
- Est utilisé dans les parkings souterrains, tunnels et passages souterrains, abribus, murs et enduits agglomérés, sols et bétons poreux, carrelages poreux, caniveaux, siphons de sols, quais, couloirs, cages d'escaliers, etc...

MODES ET DOSES D'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.

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :
- La classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite "toutes préparations" 1999/45/CE et de ses adaptations
- A aussi été prise en compte le règlement CE n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n°790/2009).

Protéger du gel au stockage.

Conserver dans un local frais (entre +5° et 30°c.)

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Eviter le contact avec les yeux, la peau. Se laver les mains après utilisation.

Refermer soigneusement l'emballage après chaque utilisation. En cas de contact avec les yeux, la peau : laver à l'eau claire.

Dans le cas d'une action de désinfection des surfaces après le temps de contact nécessaire, effectuer un rinçage complet avant l'ensemencement.

**HYGIENE
PUBLIQUE
ÉCOLOGIQUE**

*Agréablement
parfumé*

CONFORT - HYGIÈNE

