



# INOVEO®

## Traitement anti-odeur enzymatique





Réf : 566187

Traitement anti-odeur des eaux usées

HYGIENE GENERALE

### Caractéristiques produit

- Détruit et prévient les mauvaises odeurs
- Laisse un parfum frais mentholé
- Élimine les dépôts organiques dans les canalisations et prévient les colmatages grâce à l'action continue des enzymes et des probiotiques
- Agit efficacement à basse température
- Non agressif pour les canalisations

MODE D'EMPLOI		Traitement canalisation	Traitement surface malodorante
	Température	15 – 55°C (sans incidence sur l'efficacité)	15 – 55°C (sans incidence sur l'efficacité)
	Action	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diluer le produit dans 5 litres d'eau et injecter dans l'évacuation ou verser 5 litres d'eau après avoir injecté le produit</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diluer le produit dans de l'eau</li> <li>2. Pulvériser sur les surfaces malodorantes</li> <li>3. Laisser agir</li> <li>4. Rincer à l'eau claire</li> </ol>
	Dosage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 25ml / semaine / évacuation</li> <li>• Traitement choc: 25ml / jour / évacuation</li> </ul>	10 à 50% en fonction de l'intensité de l'odeur
	Temps	En fin de service	10 minutes

### Caractéristiques techniques

Aspect	Densité	pH	Couleur	Volume	Poids Colis (kg)	UC/colis	Colis/palette
Solution liquide	1,030 +/- 0,050	9,5 +/- 0,5	Vert foncé	5L	5,3	4	24

HEDIS – 136, rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS-PERRET

01 42 70 54 55

contact@groupe-hedis.com

www.groupe-hedis.com

## Traitement anti-odeur enzymatique

Réf : 566187



### Ingrédients

- Microorganismes de classe 1 (selon l'European Federation of Biotechnologies) qui n'ont jamais été décrits comme agent causal de maladies chez l'homme et qui ne constituent pas une menace pour l'environnement (bactéries non-résistantes aux antibiotiques)
- Enzymes : Lipases, Cellulases, Protéases et Amylases
- Colorants, parfums, capteurs d'odeur, solvants, tensioactif non ionique

### Précautions d'emploi

- Réservé exclusivement à un usage professionnel. Consulter la fiche de sécurité et l'étiquette du produit pour plus d'informations.
- Stockage dans l'emballage d'origine fermé entre +4°C et +25°C. Utiliser le produit dans les 24 mois à partir de sa date de fabrication.



#### Cible

- Restauration
- CHR
- Artisan
- Traiteur
- GSA



#### Environnement

- Formule biodégradable à >99 % en 28 jours
- Bidon fait à partir de 75% de plastique recyclé et PCR