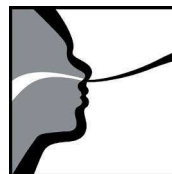
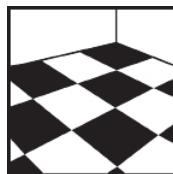


# POLBIO ENZYSAN



## Nettoyant désodorisant biotechnologique

- Elimine la source des mauvaises odeurs
- Nettoyant pour sanitaires, sols et surfaces
- Produits biotechnologique



# POLBIO ENZYSAN



## Nettoyant désodorisant biotechnologique

### DESCRIPTIF:

Nettoyant et désodorisant biotechnologique pour les sols, sanitaires, surfaces et lieux malodorants. Puissant nettoyant, Polbio Enzysan assure la destruction des mauvaises odeurs par 3 mécanismes: un neutralisant d'odeurs, un parfum rémanent et des ferments bénéfiques complémentaires qui détruisent la source des odeurs.

### UTILISATION:

Pulvérisation pour désodoriser: 2x/semaine, pulvérisation globale de l'unité localisée aux urinoirs, cuvettes etc (pulvérisateur).

Nettoyage et destruction des odeurs pour canalisations : dosage 5%.

Nettoyage:

- au démarrage : pendant 1 semaine, application journalière
- application régulière: application 2x/semaine
- utilisation de la microfibre ainsi que du balai rasant pour les finitions.

### DOSAGE:

- Pulvérisation : 5% (250 ml/5L) ou 2 doses/spray
- Utilisation en autolaveuse : 2%
- Nettoyage :
  - au démarrage /destruction des odeurs: 5% (500ml/10L)
  - en application régulière: 2% (100ml/5L).

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- à base de : agents de surface non-ioniques, savon, phosphonates, agents de surface anioniques, parfums
- parfum: menthe chlorophylle
- couleur : rose
- pH pur :  $7,5 \pm 0,5$

### RECOMMANDATIONS POUR LA MANIPULATION ET LE STOCKAGE:

- Manipulation: Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de Sécurité correspondante. Usage réservé au personnel professionnel formé.
- Stockage: Conserver le produit dans son emballage original fermé. Conserver à l'abri du gel.

### REMARQUES:

L'aspect du produit peut varier sensiblement en fonction des conditions externes (température, lumière etc..). Ces variations n'altèrent pas les qualités du produit. Secouez le flacon pour retrouver un aspect homogène.

### INFORMATIONS ECOLOGIQUES:

Les tensio-actifs utilisés dans ce produit sont biodégradables en conformité au règlement (CE) n° 648/2004.

### EMBALLAGES:

Carton 12x1L - ref 2102946  
Carton 2x5L - ref 2102958  
Fût 200L - ref 2102995

