

ACTIV'ODOR

NETTOYANT PROBIOTIQUE SURODORANT POUR LE LAVAGE DES VIDES ORDURES ET DES INSTALLATIONS TECHNIQUES

Nettoyant concentré pour les vides ordures, locaux techniques et autres lieux présentant des problèmes d'odeurs persistantes.

- Nettoie , Oodorise et détruit les odeurs persistantes sur la durée
- Effet immédiat grâce au parfum surodorant
- Effet à long terme grâce à l'action des probiotiques
- Désengorgement de canalisations et vide-ordures
- Sans pictogramme de danger
- pH neutre



ACTIV'ODOR



sharing our passion

NETTOYANT PROBIOTIQUE SURODORANT POUR LE LAVAGE DES VIDES ORDURES ET DES INSTALLATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF

Nettoyant biotechnologique surodorant pour les locaux des poubelles, vide-ordures, parkings et autres lieux présentant des problèmes d'odeurs. Puissant nettoyant, Activ'Odor assure la destruction des mauvaises odeurs par 3 mécanismes: un neutralisant d'odeurs, un parfum rémanent et une combinaison d'enzymes et de bactéries bénéfiques qui détruisent la source des odeurs.

UTILISATION

- Pulvérisation pour désodoriser: 2x/semaine, pulvérisation globale de l'unité localisée aux urinoirs, cuvettes etc. (pulvérisateur).
- Nettoyage:
 - au démarrage: pendant 1 semaine, application journalière
 - application régulière: 2x/semaine
- Utilisation de la microfibre ainsi que du balai rasant pour les finitions.
- Utilisation avec un dispositif haute pression : dosage du produit en basse pression (<10 bars) et rinçage en haute pression.

DOSAGE

- Dosage automatique: 0,5 à 1 %

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Parfum: menthe
- Couleur: verte
- pH pur: 7,0 ± 0,5

STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé. Conserver à l'abri du gel.

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Produit biodégradable (CE 648/2004)
- Emballage 100% recyclable
- Matières premières d'origine renouvelable: 69%

EMBALLAGES



Conditionnement	Référence	Code EAN
Carton 6x1 litres	2900344	05411283294430
Carton 2x5 litres	2900058	05411283295802
Fût 200L	2900095	5411283299503
Cubi 1000L	2900069	5411283296908