

BIO-TRAITEMENT* DES WC MOBILES

SPECIAL TOILETTES À FONCTIONNEMENT AUTONOME



- **BIO-NETTOYANT* POUR TOILETTES CHIMIQUES**
- **DÉGRADE LES MATIÈRES ORGANIQUES**
- **CONTRÔLE LES REMONTÉES DE MAUVAISES ODEURS**

AVANTAGES

- Concept biotechnologique* unique associant micro-organismes non pathogènes et complexe enzymatique pour une efficacité optimale et durable
- Dégrade les matières organiques et diffuse un parfum frais
- Permet un contrôle des odeurs, notamment en périodes « chaudes » et évite la fermentation et le dégagement d'odeurs nauséabondes
- Crée un biofilm* actif permettant de protéger les surfaces et les canalisations, prévient de la formation de tartre

*Association de micro-organismes et d'un mélange d'enzymes bio-actives.

BIO-TRAITEMENT* DES WC MOBILES

SPECIAL TOILETTES À FONCTIONNEMENT AUTONOME



APPLICATION

- Nettoyant biotechnologique* de nettoyage et d'entretien des WC mobile et de traitement des odeurs en WC chimiques (sanitaires chimiques, toilettes publiques, WC de mobile home, WC chimiques pour bateaux de plaisance, WC de chantiers, ...
- Permet de nettoyer les parois des WC chimiques, prévient la formation de tartre et les remontées d'odeurs.

MODE ET DOSE D'EMPLOI

En Entretien courant :

- Appliquer directement sur la paroi des WC Chimiques
- Laisser agir 15 mn
- Brosser avec la balayette si nécessaire
- Tirer la chasse d'eau

Action choc : en traitement curatif des mauvaises odeurs ou fortes charges

- 2 doses de 25 ml par 50L de capacité de réservoir d'effluents
- Verser directement la dose dans la cuvette des WC après vidange du réservoir de collecte des effluents
- Tirer la chasse
- Renouveler l'opération après chaque vidange du réservoir de collecte

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P261 Éviter de respirer les brouillards/vapeurs. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

RÉGLEMENTATION

Suivant le règlement « 648/2004/CE » : moins de 5% de : agents de surface non ioniques ; Contient également : enzymes, parfums (fragrances allergisantes : benzyl salicylate, amyl cinnamal, d-limonène, linalool). Conforme à la norme AFNOR NF X 42-040 concernant la liste des micro-organismes non pathogènes pour l'homme.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide limpide
Couleur..... bleu violacé
Odeur.....cerise amande
Densité.....1,00 +/- 0,01
pH pur.....7,00 +/- 0,50
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... néant
Stockage..... hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....PEHD
Recyclable.....100%
Soumis à TGAP..... non



INFORMATIONS LOGISTIQUES

UV	Flacon 1L doseur
Référence	A5503001
EAN13	3 664 420 002 500
PCB	Colis de 12
PCB/Pal.	40 colis
Dim. cm. PCB	27,0 x 27,0 x 38,0
Poids net PCB	12,00 kg
Poids brut PCB	12,80 kg



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com

