



ENTRETIEN BIOLOGIQUE DES WC MOBILES		Format pratique	Formule d'origine naturelle et biodégradable	pH 7,5
------------------------------------------------	--	----------------------------	-------------------------------------------------------	---------------

- ▶ **Produit liquide concentré parfumé à la cerise.**
 - ▶ **Dégrade rapidement les matières organiques et supprime les mauvaises odeurs.**
 - ▶ **Facilite la vidange des WC, évite les engorgements et réduit les coûts d'entretien.**
 - ▶ **Produit naturel à base de 3 souches de micro-organismes non pathogènes.**
- ▶ **En poche de 100 ml : pratique d'utilisation.**
 - ▶ **Processus et avantages de la gamme EnzyBio :**
 - Dégradation des graisses et salissures sous forme non adhérente pour faciliter l'évacuation et le rinçage. Efficace jusque dans les moindres recoins et micro-incrustations.
 - Favorise la bio-épuration des eaux de rejets ou des STEP et n'en modifie pas le pH.

LIEUX D'UTILISATION

Dans les réservoirs de rétention pour l'entretien des wc chimiques ainsi que pour les wc à recirculation dans les cars de tourisme, camping-cars, bungalows, blocs sanitaires mobiles (salons de foires expositions, terrains de camping, champs de cueillettes fruits et légumes, etc.), sur les chantiers,...

MODE D'EMPLOI

Vider le réservoir. Verser dans la cuvette 1 poche de 100 ml de produit pur pour 10 litres de capacité de réservoir. Puis ajouter de l'eau froide afin de diluer le produit (10% de la capacité totale du réservoir).

Ne pas utiliser avec des produits chimiques (acides, alcalins, etc.), des biocides ou des produits qui peuvent neutraliser l'action des bactéries.

Conserver à une température comprise entre 0 et 40°C.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide fluide bleu foncé.

Odeur : cerise.

pH : 7,5.


Densité : 1,015.

Numération : 1×10^7 CFU/mL

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Les microorganismes étant en suspension dans ce produit, un dépôt peut apparaître lorsque le produit reste au repos. Agiter avant utilisation pour permettre l'homogénéisation des microorganismes et garantir une efficacité optimale du produit.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.



*Issue des dernières innovations
en matière de biotechnologie, à base de matières
d'origine naturelle et renouvelables*

SÉCURITAIRE - Sans composé toxique

ACTIF - Efficacité immédiate, prolongée et en profondeur

FACILE d'utilisation - Gain de temps sur les nettoyages ultérieurs

ÉCOLOGIQUE - Biodégradable à + de 95%, lutte contre la pollution des rejets

FT1020005765444-0517

Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93	Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com	www.purodor-marosam.com
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------