



DETARTRANT BIOLOGIQUE SURODORANT	Micro-organismes de classe 1	PAE	pH 2,8
---	------------------------------	------------	--------

- ▶ A base de microorganismes et de surfactants.
- ▶ Agit de façon curative et préventive.
- ▶ Prêt à l'emploi, est facile à utiliser.
- ▶ Nettoie efficacement et durablement.
- ▶ Laisse une odeur agréable et rémanente.
- ▶ Entretien des colonnes et siphons d'évacuation.

- ▶ Supprime les risques de brûlures liés à l'utilisation des produits conventionnels contenant des agents corrosifs.
- ▶ Diminue le coût d'entretien et le temps de travail, les nettoyages sont plus rapides et durables.
- ▶ Contient des micro-organismes naturels de classe 1 (EFB) selon la directive européenne 2000/54/CE (micro-organismes n'ayant jamais été décrits comme agent de causalité de maladies chez l'homme).

LIEUX D'UTILISATION

Lieux d'utilisation : Salles de bain, wc, urinoirs, bondes d'évacuation, douches collectives, dans tous types de collectivités.

ACTION IMMEDIATE

- Parfume agréablement grâce à son parfum puissant, évoquant l'hygiène et la propreté.
- Bloque immédiatement les mauvaises odeurs à la source.
- Détartre et désincruste le tartre minéral (calcaire) et organique (tartre urique).
- Nettoie et désincruste la saleté en profondeur.

ACTION A LONG TERME

- Elimine les dépôts de tartre dans les canalisations et siphons d'évacuations.
- Entretien en installant une flore aérobie.
- Favorise le bon fonctionnement.
- Préviend les engorgements.

MODE D'EMPLOI

- Prêt à l'emploi.
- Appliquer par pulvérisation ou à l'éponge sur les surfaces entartrées.
- Laisser agir, au besoin frotter, puis rincer.
- Pulvériser également directement dans les tuyauteries et écoulements pour prévenir les engorgements.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : liquide bleu.

pH : 2,8 (+/- 0,5).

Numération : > 1.10⁶ colonies/g.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

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 pictogramme de danger ni 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

FT1020001560060/1020001560000-1216

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
--	---	--