



BIOLIC UWC

isoPHEM21

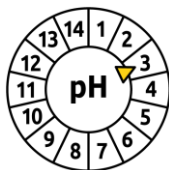


Gel nettoyant détartrant biologique pour cuvettes de WC et urinoirs

- Efficace sur le tartre et les matières organiques
 - Prévient les engorgements
 - Excellente adhérence aux parois
- Lutte contre les mauvaises odeurs
- Améliore le rendement des fosses septiques
- Parfum agréable



Système de management qualité & environnemental certifié
Version 05/01/2022



SANS PICTO



Accès FDS

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr



Gel nettoyant détartrant biologique pour cuvettes de WC et urinoirs

- Nettoie avec efficacité les équipements sanitaires et prévient la formation d'amalgames de tartre et de matières organiques (urates, graisses, papier hygiénique...) et laisse une odeur agréable.
- Facilite l'entretien des canalisations en dégradant les matières organiques à l'origine des écoulements difficiles, des bouchons et des mauvaises odeurs.
- Composé intégralement d'ingrédients facilement biodégradables (OCDE 301B), il améliore l'efficacité des traitements biologiques et le fonctionnement des fosses septiques.
- Adhère parfaitement aux parois verticales en permettant un temps de contact élevé.
- Sans pictogramme de danger (selon le règlement N° 1272/2008 et ses adaptations).

Composition :

Parmi les principaux composants : micro-organismes sélectionnés, agents de surfaces, acides, parfum, colorant et eau.

Les micro-organismes sont non génétiquement modifiés conformément à la Directive Européenne 2001/18/CE et appartiennent au Groupe 1 (non pathogène) conformément à la Directive Européenne 2000/54/CE.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Gel bleu

Odeur : Parfumé

pH : environ 3

Température d'utilisation : 10 à 35°C

Densité : environ 1

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage de toutes les surfaces résistantes à l'eau et aux produits acides rencontrés dans les environnements sanitaires et plus particulièrement les cuvettes de WC et les urinoirs.

Recommandé en association avec les traitements biologiques destinés à la maintenance préventive ou curative des canalisations sanitaires.

Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.

Appliquer le gel sur les parois de la cuvette ou de l'urinoir. Laisser agir quelques minutes. Brosser si nécessaire. Rincer en tirant la chasse d'eau.

Conditionnement :

BIO52 : Carton de 12 flacons de 750mL.

Précautions d'emploi et de stockage :

Eviter le contact prolongé sur les métaux tels que l'aluminium ou les aciers galvanisés. Ne pas utiliser sur le marbre et sur les pierres naturelles. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais (entre 5°C et 35°C) et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com, www.phem.fr ou en scannant le QR Code). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.