



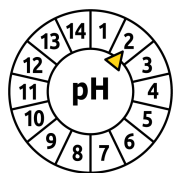
# ECOPHEM WC

isoPHEM21



## Gel nettoyant détartrant pour cuvettes WC et urinoirs

- Nettoie avec efficacité les cuvettes WC et les urinoirs.
- Adhère aux parois verticales en permettant un temps de contact élevé.
- Laisse une odeur agréable.



### Composition :

Parmi les principaux composants : acides, agents de surface, parfum.

### Caractéristiques techniques :

Aspect : Gel fluide incolore

Parfum : Floral

pH : environ 2.2

Densité : environ 1.010

### Certification :



EU Ecolabel : FR/020/010

### 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 tels que les cuvettes de WC et les urinoirs.

### Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.

Pour ouvrir, tourner en maintenant pressés les 2 côtés du bouchon.

Appliquer le gel sur les parois de la cuvette ou de l'urinoir. Laisser agir 10 minutes. Brosser si nécessaire. Rincer en tirant la chasse d'eau.

Une dose correcte permet de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau. Le produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel.

### Conditionnement(s) :

- 4ECO104-12 - Carton de 12 flacons de 750mL CARTON DE 12

### Précautions d'emploi et de stockage :

Eviter le contact prolongé sur la robinetterie et sur les surfaces chromées, l'aluminium ou les aciers galvanisés. Ne pas utiliser sur le marbre et sur les pierres naturelles. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou [www.phem.fr](http://www.phem.fr)) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. 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. L'emballage de ce produit est en PEHD et en PP recyclables. Éliminer ou recycler cet emballage dans les filières prévues à cet effet.

### 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. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 03/07/2025

**PHEM SAS**  
12, avenue des Grands Champs • Bâtiment B • N°9 • 95500 LE THILLAY • FRANCE  
Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56  
[contact@phem.fr](mailto:contact@phem.fr) • [www.phem.fr](http://www.phem.fr)

Système de management qualité & environnemental certifié

