



PH ACIDE

CONFORME AUX  
NORMES BIOCIDES

Réf : 569415

RESTITUE L'ECLAT  
D'ORIGINE DE L'EMAIL

BIOCIDE TP2.

Type de préparation : prêt à l'emploi, à effet curatif.



## USAGES ET PROPRIÉTÉS :

**FAR GEL WC DÉTARTRANT DÉSINFECTANT** est destiné uniquement à l'entretien des cuvettes des toilettes. Il adhère aux parois, agit sous les rebords difficiles d'accès, est actif même sous l'eau, restitue l'éclat d'origine à l'émail, odorise agréablement, est sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'utilisation. Il change de couleur dès que le tartre disparaît.

## MODE D'EMPLOI :

Ouvrir le flacon en pressant sur les deux côtés lisses du bouchon.

Incliner le flacon pour projeter le GEL WC sous les rebords et sur les parois de la cuvette.

Laisser agir pendant 5 minutes.

Brosser. Tirer la chasse d'eau.

Renouveler l'opération si l'incrustation est importante.

## Caractéristiques techniques :

Aspect	Densité	pH	Couleur	Odeur	Solubilité
liquide visqueux	1,030 ± 0,005	< 1	vert	pin, frais	Totale dans l'eau

## Conditionnement :

Carton de 6 x 750 ml

Palette de 130 cartons

Gencode UC : 3 760 170 622 460

Gencod carton : 3 760 170 622 897



## Environnement :

- Contenant fabriqué avec du plastique recyclé à 30 %
- Emballage à 97 % recyclable

**Stockage :** stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

## USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

**GROUPE HEDIS** - 136 rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET

Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE



# GEL WC DÉTARTRANT DÉSINFECTANT

## Nature chimique :

- Acides minéraux (chlorhydrique et phosphorique)
- Tensio actif non ionique : substance active biocide : N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (CAS 2372-82-9) : 0,035% m/m
- Tensio actifs non ioniques
- Agent viscosant
- Composition parfumante

## Précautions d'emploi :

- Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Fermer l'emballage après utilisation. En cas de contact avec des surfaces autres que l'émail, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Ne pas utiliser sur des surfaces chromées.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.
- L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche.

## Étiquetage réglementaire

cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité  
Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications  
(étiquetage dit CLP)

- Pas étiquetage  
 Étiquetage : **SGH05 ; SGH09 ; H290 ; H314 ; H411**  
 Étiquetage additionnel

**Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.**

## Transport ADR

cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis  
 Soumis

## Code douanier

3808.94.10.00

## Efficacité désinfectante normative

FAR GEL WC DÉTARTRANT DÉSINFECTANT est conforme aux normes suivantes, à 20°C, à l'état pur :

En conditions de saletés.		Désinfection de surfaces			
		Domaine médical		Secteurs agro-alimentaire, industriel et en collectivité	
Type d'activité	Phase, étape	Action mécanique		Action mécanique	
Bactéricide	2,1	Sans	Avec	Sans	Avec
				EN 1276 - 5 min	

## USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS