

## FICHE TECHNIQUE DETARTRANT GEL WC ENVOL



### ✓ DONNÉES LOGISTIQUES :

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
167542	1 litre	12 x 1L Canard	NON

### ✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le détartrant gel WC **ENVOL** est un produit conçu pour le détartrage et le nettoyage des cuvettes des WC. Il laisse une odeur de fraîcheur marine dans vos sanitaires.

### ✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base d'acide formique, tensio-actifs, parfum.  
Se présente sous forme de liquide.

### ✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



<b>Aspect :</b> Liquide visqueux	<b>Couleur :</b> Bleu	<b>pH :</b> 2.4+/- 0,4
<b>Odeur :</b> Fraîcheur Marine	<b>Densité :</b> 1,05+/- 0,02	<b>MA :</b> ≈ 4%

### ✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Les agents de surfaces contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n°648/2004 relative aux détergents.

### ✓ PROPRIÉTÉS :

- Le Détartrant Gel WC ENVOL est adapté au nettoyage et au détartrage de tous les types de cuvettes WC.
- Sa composition à base d'acide organique et de tensio-actifs, en fait un produit sans risque pour les matériaux.
- Sa texture assure un étalement uniforme du produit qui permet l'élimination du tartre et un nettoyage parfait.
- Le gel offre une bonne adhérence aux parois pour un détartrage prolongé si nécessaire.
- Son parfum fraîcheur marine laisse une agréable odeur de propreté dans les sanitaires.

### ✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Projeter le produit sous le rebord de la cuvette à l'aide du jet directionnel.
- Laisser agir 10 minutes environ.
- Brosser et actionner la chasse d'eau.
- Si la cuvette est fortement entartrée, augmenter la dose de produit et le temps de contact.

**Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.**

### ✓ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)
- Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

