

# GEL WC

Réf 322

## 1. PROPRIETES :

Gel de couleur verte pour le nettoyage, le détartrage et la désinfection des cuvettes de WC.  
La forme du flacon facilite l'action sous les rebords (en bec canard de 750 mL).  
La composition à base d'acide chlorhydrique assure la dissolution du tartre le plus ancien.  
Les agents mouillants permettent un étalement uniforme du produit et un nettoyage parfait.  
Bonne adhérence aux parois pour un détartrage prolongé si nécessaire.  
Préserve le bon fonctionnement des fosses septiques.  
Son parfum au pin laisse une agréable odeur de propreté dans les sanitaires.

## 2. MODE D'EMPLOI :

Projeter le produit sur les rebords de la cuvette et sur les parois.  
Laisser agir 10 minutes environ.  
Brosser et actionner la chasse d'eau.  
NB : pour les forts entartrages, augmenter la dose de produit et le temps de contact (une nuit entière si possible), ou renouveler l'opération à plusieurs reprises.

## 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Gel limpide vert
pH pur :	< 1
Densité à 20°C :	1,01 +/- 0,02
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active :	Acide chlorhydrique (n°CAS : 7647-01-0) à 16.91 g/L
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	parfum Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique

## 4. CONDITIONNEMENT :

Carton de 12 X 750 mL (bec canard)  
Carton de 12 X 1 L

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas mettre sur des surfaces métalliques même émaillées.  
Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques comme l'eau de javel, la soude, etc...  
Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0322) : + 33 (0)3 83 32 36 36,  
N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.hydrachim.com](http://www.hydrachim.com)  
Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.  
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.  
Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

N° de révision 10-06-2009