

## GEL WC 4 ACTIONS

Réf 0508

 **PAREDES**

259555 - Colis de 6 flacons de 1L

### Détartrant, Désincrustant, Désinfectant, Désodorisant

#### 1. PROPRIETES :

Le Gel WC 4 Actions dissout le calcaire et les traces laissés par l'eau.  
Il élimine le tartre et redonne brillance aux cuvettes WC.  
Il nettoie et désinfecte les sanitaires.  
Il est désodorisant avec un parfum lagon longue durée.

Le Gel WC 4 Actions désinfecte grâce à ses agents :

- **Bactéricide** selon la Norme EN 13697 en condition de saleté en 5 minutes à 20°C vis-à-vis des souches de références : Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Listeria monocytogenes et Salmonella enterica.
- **Fongicide** selon la norme EN 13697 en condition de saleté en 15 minutes à 20°C vis-à-vis des souches de références : Candida albicans et Aspergillus niger.

#### 2. MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.  
Tirer la chasse d'eau avant utilisation.  
Appliquer le gel sur les parois et les rebords des sanitaires à l'aide du flacon flex.  
Laisser agir quelques minutes.  
Brosser et actionner la chasse d'eau.

Pour une action désinfectante sur du vieux tartre, laisser agir toute la nuit.

#### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide visqueux limpide vert
pH (1%) :	0.975 +/- 0.125
Densité :	1,04 +/- 0,02
Parfum :	Lagon
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active:	Chlorure de N-alkyl(C12-C16)-N,N-diméthyl-N-benzylammonium (N°CAS : 68424-85-1) à 10,37 g/L.
Contient parmi d'autres composants : (règlement CE N°648/2004)	benzalkonium chloride (ou agent de surface cationique) parfum Inférieur à 5 % : phosphates, agent de surface non ionique.

#### 4. CONDITIONNEMENT :

Carton de 6 X 1 L – Flacon Flex.



## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0508) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Produit acide. Eviter le contact avec la peau. En cas de doute, faire un test au préalable sur une surface cachée. Ne pas appliquer sur matériaux sensibles à l'acide, tels que marbre ou pierre naturelle.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.hydrachim.fr](http://www.hydrachim.fr)

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 26.07.2018 V2