

SANITAIRE

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant les produits.

APPLICATIONS

Gel wc détartrant désinfectant pour l'entretien des cuvettes des toilettes.

Adhère aux parois, agit sous les rebords difficiles d'accès. Actif même sous l'eau. Redonne à l'émail son état d'origine et parfume agréablement. Sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'utilisation.

Type de préparation : SL, prête à l'emploi. Application TP2 : Désinfectant non destiné à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Ouvrir le flacon en pressant sur les deux côtés lisses du bouchon. Incliner le flacon et déposer le gel sous les rebords et sur les parois de la cuvette. Fermer le flacon après utilisation. Laisser agir 5 minutes. Brosser. Tirer la chasse d'eau. En cas de dépôt de tartre important, renouveler l'opération. 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. Temps de contact nécessaire à l'action désinfectante bactéricide : 5 minutes selon la norme EN 1276, prêt à l'emploi.

FABRIQUÉ EN FRANCE



CARACTÉRISTIQUES

- **Prêt à l'emploi**
- **Aspect** : liquide visqueux
- **Couleur** : vert
- **Odeur** : pin
- **pH à l'état pur** : < 1
- **Densité** : 1.040 à 1.050
- **Solubilité** : totale dans l'eau

COMPOSITION

- Substance active biocide : CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM (CAS : 7173-51-5) - 0,035% (m/m) < 5% de : agents de surface cationiques. < 5% agents de surface non ioniques. Désinfectants. Parfums.

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé CORROSIF et DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.groupeplg.com ou sur demande.



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- Contient : ACIDE CHLORHYDRIQUE (CAS : 7647-01-0), ACIDE PHOSPHORIQUE (CAS : 7664-38-2), DÉRIVÉS D'ALKYLAMINES (CAS : 13127-82-7).
- Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Se laver à l'eau soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage.
- EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher).
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Laver les vêtements contaminés avant

réutilisation. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Recueillir le produit répandu. Respecter les précautions d'emploi. En cas d'urgence, appeler immédiatement le centre antipoison le plus proche, par téléphone au 01 45 42 59 59, ou un médecin. Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

- Stocker dans des conditions normales de température, à l'abri du gel, du plein soleil et de la chaleur. Éliminer l'emballage et son contenu conformément au règlement municipal.

NORMES & TESTS

- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

SYNTHÈSE ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

En conditions de saleté

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE	NORMES	TEMPS DE CONTACT	TEMPÉRATURE	DILUTION
Bactéricide	EN 1276	5 minutes	20°C	Pur

CODE	CONTENANCE	CONDITIONNEMENT		
		VENTE	COLIS	PALETTE
3 9 0 0 1 3	Flacon x750 ml	Flacon	x6 flacons	x130 colis