

### SANITAIRE

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

#### APPLICATIONS

**Gel nettoyant désinfectant désodorisant efficace contre les saletés des WC et urinoirs.** Sa formule riche en agents tensio-actifs assure une grande efficacité sur les salissures organiques. Excellente viscosité pour une adhérence optimale aux parois verticales : temps de contact maximisé, efficacité garantie. Laisse une agréable odeur de propreté et d'hygiène.

Type de préparation : AL  
Application TP2

#### MODE D'EMPLOI

Orienter le flacon vers le bas et presser pour appliquer le produit sous les rebords. Couvrir ensuite le reste de la cuvette. Laisser agir 15 minutes. Brosser puis tirer la chasse d'eau. Bien refermer le flacon après usage. Pour une efficacité optimale, utiliser le produit 1 à 2 fois par semaine. Si votre installation est équipée d'une fosse septique, utiliser le produit avec précaution (1 fois par semaine).



#### CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Aspect : liquide limpide visqueux
- Couleur : vert clair
- Odeur/parfum : pin et eucalyptus
- pH : > 11,5
- Densité : 1,036 ± 0,010

#### COMPOSITION

- Hypochlorite de sodium en solution (cl actif) (CAS : 7681-52-9) – 2,1% w/w. < 5% agents de surface non-ioniques, < 5% savon. Contient également : parfums.

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé corrosif.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com) ou sur demande.



#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

Contient SODIUM HYPOCHLORITE, MYRISTAMINE OXIDE, SODIUM HYDROXIDE. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/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 tous 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.

Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche par téléphone au 01 45 42 59 59 ou un médecin.

Stocker dans des conditions normales de température, à l'abri du gel, du plein soleil et de la chaleur.

Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore). Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

#### NORMES & TESTS

- Bactéricide selon la norme EN 1276. Temps de contact : 5 minutes à 20°C, en conditions de saleté 50% v/v.
- Fongicide selon la norme EN 1650. Temps de contact : 15 minutes à 20°C, en condition de saleté 0,3% v/v.
- Bactéricide et Fongicide selon la norme EN 1650. Temps de contact : 15 minutes à 20°C, en condition de saleté 50% v/v.
- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE	NORMES	TEMPS DE CONTACT	TEMPÉRATURE
Bactéricide, fongicide et virucide	EN 1276	5 minutes	20°
	EN 1650	15 minutes	
	EN 13697	15 minutes	

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

### SANITAIRE

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

#### APPLICATIONS

Le gel WC détartrant a été sélectionné pour son efficacité à nettoyer parfaitement vos toilettes.

Son flacon à col coudé permet une application jusque sous les rebords.

Sa formule gel, aux agents de surface d'origine végétale, s'étale facilement, adhère aux parois et reste efficace même sous l'eau.

Son parfum thym désodorise efficacement vos toilettes.

#### MODE D'EMPLOI

- Appliquer le produit sous le rebord et sur les parois de la cuvette et laisser agir 10 à 30 minutes selon le degré de salissure.
- Brosser et tirer la chasse d'eau.
- Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.



EU Ecolabel :  
FR/020/006



#### CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Aspect : Liquide limpide
- Couleur : Vert
- Odeur/parfum : Thym et laurier
- Ph : 2,5 (2,1 – 2,9)
- Densité : 600 (350-850)

#### COMPOSITION

- < 5% : agents de surface non ioniques.
- Egalement : parfums, conservateurs : Phénoxyethanol.
- Flacon en plastique 50% recyclé.

#### ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Produit non classé selon la réglementation CLP N°1272/2008.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.groupeplg.com](http://www.groupeplg.com) ou sur demande.
- Aucune valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP). Aucune classification de transport.

#### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche par téléphone au 01 45 42 59 59, ou un médecin.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits. Sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'utilisation. Stocker dans des conditions normales de température, à l'abri du gel, du plein soleil et de la chaleur.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre récipient.
- Éliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

- P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- P102: Tenir hors de portée des enfants.

#### NORMES & TESTS

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

**UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL**