



GEL WC

Détartrant désinfectant parfumé pour les sanitaires

- Désinfectant, bactéricide EN 1276
- Parfumé
- Adhère aux parois
- Rénove les sanitaires



UTILISATION

Gel détartrant et désinfectant concentré acide prêt à l'emploi pour l'entretien et la remise en état des cuvettes et urinoirs.

MODE D'EMPLOI

Ouvrir le flacon en pressant sur les deux côtés lisses du bouchon.
Appliquer le produit pur directement le long des parois de la cuvette et sous les rebords des cuvettes et urinoirs à détartrer. Laisser agir le produit 5 min minimum jusqu'à 15 min (pour une activité bactéricide), brosser puis tirer la chasse d'eau.
Le produit libère une agréable odeur de menthe/eucalyptus.
Pour les surfaces fortement entartrées, renouveler l'opération.
Ne pas utiliser en combinaison avec des agents alcalins (contenant soude ou potasse) ou oxydant (contenant javel).
Le produit est sans danger pour les fosses septiques.

PROPRIÉTÉ MICROBIOLOGIQUE :

Bactéricide NF EN 1276, en conditions de saleté (15min de contact à 20°C).
Substance active biocide : Chlorure de didécylmethylammonium (N°CAS 7173-51-5) 0.25% m/m.
Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette.

COMPOSITION ET LÉGISLATION

Composition selon le règlement détergent 648/2004 et ses adaptations.
Agents de surfaces cationiques : <5% ; Acides minéraux forts : < 5%

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21 121 Fontaine-Les-Dijon
geh@geh.fr - www.geh.fr

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances.
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide visqueux
Odeur : acide ; Menthe/eucalyptus
Couleur : Incolore à légèrement jaune
pH : <1
Densité à 20°C : 1.02 +/-0.01

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient : Acide Chlorhydrique, acide phosphorique. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux, des vêtements de protection. 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. Appeler un médecin, un CENTRE ANTIPOISON en cas de malaise. Stocker dans un récipient fermé. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. Tenir hors de portée des enfants. Utilisation réservée aux professionnels.
Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) mise à disposition.



LOGISTIQUE



Code	001197A
Colisage	12X1L
Colis/couche	10
Colis/palette	40

SANITAIRE