

ECO WC GEL

Gel wc parfumé

Elimine le calcaire déposé par l'eau des sanitaires.

Par sa viscosité contrôlée, adhère aux parois verticales et agit plus longtemps. Il est sans risque pour les fosses septiques. Ne contient aucun abrasif insoluble qui puisse provoquer un bouchon dans les canalisations.

Mode d'emploi

Soulever le capuchon de protection.

Incliner le flacon vers le bas et appuyer sur celui-ci.

Le liquide épais atteindra le dessous du rebord de la cuvette. Laisser agir environ 30 minutes.

Brosser puis rincer en tirant la chasse d'eau.

Pour de meilleurs résultats, laisser agir pendant une nuit entière.

Conditionnements

- Emballage : carton de 12 bidons de 1L

Données techniques

- Aspect : Liquide liquoreux vert

- pH : < 2

- Densité : 1,00 - 1,02

Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Ne pas utiliser avec des produits oxydants (Javel).

Ne pas utiliser sur robinetterie et métaux bruts.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Sécurité selon FDS

La classification corrosive est fondée sur une valeur extrême de pH.

Corrosion cutanée, Catégorie 1.

Lésions oculaires graves, Catégorie 1.

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France :
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

11-12-2017 Ind. 2 ■

