



DISINKROSTO WC

DÉTERGENT GEL DÉTARTRANT POUR TOILETTES ET CASSETES ENCASTRÉES



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Gel nettoyant à base d'acide chlorhydrique, d'inhibiteurs de corrosion, de tensioactifs à action anti-fumigante.

DOMAINES D'APPLICATION :

Gel nettoyant à base d'acide chlorhydrique, d'inhibiteurs de corrosion, de tensioactifs à action anti-fumigante.

PERFORMANCES:

DISINKROSTO WC est un nettoyant acide fort pour détartrer et désincruster les surfaces des WC et des citernes d'eau.

DISINKROSTO WC :

- c'est un produit en gel qui adhère bien aux surfaces verticales, facilitant l'action de détartrage ;
- élimine même les dépôts de calcaire les plus tenaces, les oxydes (par exemple la rouille) et les résidus organiques ;
- les aides peuvent être distribuées même dans les points les plus cachés grâce à l'arroseur interne spécial.

MODE D'EMPLOI:

Produit prêt à l'emploi.

Toilettes:

- Appliquer le produit autour de la cuvette et sur les parois d'écoulement de l'eau;
- Laisser agir environ 15-20 minutes puis frotter avec SPONGICLEAN MARBEC pour éliminer les incrustations les plus tenaces;
- Puis faire couler les eaux usées pour rincer;
- Répéter si nécessaire jusqu'à ce que les halos soient enlevés.

Cassettes eaux usées:

- Appliquer le produit sur une caisse vide, sans eau;
- Mouiller avec le produit toutes les surfaces internes de la cassette et attendre environ 15 minutes sans remplir d'eau;
- Ouvrez le robinet de vidange d'eau;
- Pour des incrustations plus consistantes, appliquer à nouveau DISINKROSTO WC en suivant la procédure décrite ci-dessus.

PRÉCAUTIONS:

- ne pas appliquer sur les robinets, pierres, marbres et bois ;
- laisser sécher le produit et protéger toutes les surfaces et objets adjacents ;
- éviter absolument tout contact et mélange avec des produits à base de chlore (ex. eau de Javel ou eau de javel) ;
- ne pas utiliser sur des surfaces sensibles aux acides telles que (par exemple) le marbre, le gravier, le travertin et le calcaire en général et les surfaces métalliques (acier, surfaces chromées des robinets et des évacuations, laiton et aluminium) ;
- éliminer immédiatement les éclaboussures de produit des surfaces sensibles aux acides et rincer abondamment. En cas de doute, testez la compatibilité des matériaux dans une petite zone cachée avant utilisation.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Cependant, ces indications nécessitent des examens et essais préalables pour les domaines d'utilisation, les types de matériaux présents et les différentes conditions d'application. L'utilisateur décide indépendamment de l'adéquation et du domaine d'utilisation.

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS: DANGER

Mentions de danger : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. – Peut irriter les voies respiratoires. – Toxique pour la vie aquatique avec des effets à long terme.

Conseils de prudence : Porter des gants/des vêtements de protection et une protection pour les yeux/le visage. – EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau [ou prendre une douche]. – EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer abondamment pendant plusieurs minutes. Retirez toutes les lentilles de contact si cela est facile à faire. Continuez à rincer. – Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / . . . – Ne pas disperser dans l'environnement. – EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

Contient : acide chlorhydrique 31-33 %, 2,2?-(octadec-9-enylimino)biséthanol, 2,2?-(C16-18 (nombres pairs, C18 insaturés) alkylimino)diéthanol.

Ingrédients conformes au règlement (CE) n° 648/2004 : agents de surface non ioniques < 5 % – acide chlorhydrique 10 % < C < 20 % – parfum.

UFI : RQ90-40GX-P00G-EQNY

Rev1-Ver17112022

EMBALLAGE:

- 1 l Bouteille en plastique.

RENDEMENT:

- En fonction de l'utilisation.

DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide jaunâtre clair et dense.
- Densité (g/cm³) : 1,06
- pH (20°C) du produit pur : 0
- Point d'éclair (ASTM) : ininflammable.
- Solubilité dans l'eau : totale.

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé à des températures comprises entre 0°C et +30°C, à l'écart des sources de chaleur et à l'abri du soleil pendant une longue période. Le produit ainsi stocké a une durée de vie utile de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it