

GIVA



GVDEB2J

Dimensions unité
Lo: 9.5cm La: 13.8cm Ha: 22.2cm
Dimensions colis
Lo: 32.5cm La: 20cm Ha: 24.5cm
Dimensions palette
Lo: 1.2m La: 0.8m Ha: 1.375m

Conditionnement	2 L
Poids brut	2.36Kg(s)
Poids net	2.28Kg(s)
Nombre d'unité par colis	4
Nombre d'unité par palette	240
Densité	1.14
pH	0.1
Couleur	Violet Pourpre

PUISSANT DEBOUCHEUR SUR BASE ACIDES CONCENTRES

Déboucheur professionnel WC

A base d'acide sulfurique concentré, c'est le seul qui dissout le papier et les serviettes hygiéniques, en plus des matières organiques. Il élimine les dépôts de tartre et de rouille et permet d'éviter la formation de bouchons.

Conçu pour des toilettes avec des canalisations d'évacuation supérieures à 8 cm (ne pas l'utiliser pour les WC avec broyeur).

Peut être utilisé avec une fosse septique.

N'altère pas les tuyauteries en plomb, cuivre, PVC (sauf blanc), caoutchouc.



Mode d'emploi

Pour tous types de canalisations. Pour les WC, retirer le plus possible de résidus apparents, verser 1 l du déboucheur concentré sans éclabousser, laisser agir 1 heure environ, fermer la cuvette et tirer la chasse d'eau. Renouveler l'opération en laissant un temps plus long si le bouchon persiste.

Porter des gants et lunettes impérativement pour l'application du déboucheur surpuissant.

Ne pas utiliser si d'autres produits chimiques ont été utilisés.

Peut s'utiliser en entretien préventif, tous les 3 mois, verser 1L de déboucheur par petites doses dans le fond des WC.

Pour les douches, lavabos et éviers bouchés : il peut être utilisé avec certaines précautions.

Composition

FDS disponible sur demande

Précautions d'emploi

Contient du hydrogen chloride, acetic acid. Danger H290 : Peut être corrosif pour les métaux. H314 : Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux H335 : Peut irriter les voies respiratoires. P234: Conserver uniquement dans le récipient d'origine. P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P305 + P351 + P338 : 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. P501 : Éliminer le contenu/récipient dans un container adapté P260: Ne pas respirer les vapeurs. P301 + P330 + P331 : En cas d'ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Craint le gel et les températures élevées.



Fabriqué par une entreprise certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, démarche ISO 50001 et ISO 26001, et signataire de la charte nettoyage durable.



FABRIQUE EN
FRANCE