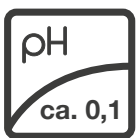




HS9 DEBOTEK



Déboucheur WC et canalisations à base d'acide



⊕ PROPRIÉTÉS

Déboucheur surpuissant hautement concentré à base d'acide sulfurique pour canalisations et WC (sauf WC chimiques et broyeurs). Il dissout facilement les matières organiques, papiers et tartre dans les sanitaires et dans les canalisations.

⊕ AVANTAGES

- Dissout toutes les matières organiques, graisses, savons, papiers, serviettes hygiéniques, etc...
- Action rapide.
- Traverse l'eau stagnante pour atteindre le bouchon.
- N'altère pas les tuyauteries en plomb, cuivre, PVC (sauf PVC blanc), caoutchouc (sauf joints entartrés).

⊕ UTILISATIONS

collectivités, crèches, hôpitaux, écoles, HoReCa, métiers de la beauté et du bien-être et du paramédical, ateliers, industries.

⊕ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Travailler dans des locaux ventilés. Ne pas verser dans une canalisation contenant déjà d'autres produits chimiques. Le mélange à l'eau provoque une élévation importante de la température. En cas de contact accidentel, laver immédiatement à l'eau et rincer avec une eau contenant du bicarbonate. **Verser toujours DEBOTEK dans l'eau et jamais l'inverse.** Ne pas utiliser sur les éléments en acrylique,

le chrome, l'aluminium et ses alliages, le zinc. En cas de contact prolongé avec toutes surfaces, faire un essai préalable afin de s'assurer que les surfaces ne soient pas détériorées. Attention à certains éléments et siphon en PVC de faible qualité qui peuvent fondre avec le fort dégagement de chaleur lors de la réaction de DEBOTEK.

⊕ CARACTÉRISTIQUES

Etat physique: liquide

Couleur: incolore

Densité: ca. 1,82

pH: ca. 0,1

Biodégradabilité environnement:

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme défini dans la réglementation (CE) no 648/2004 relative aux détergents.

⊕ LÉGISLATION & SÉCURITÉ

Lisez attentivement les recommandations sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine. Réservé à un usage professionnel. Fiche de sécurité disponible sur demande.

⊕ RÉFÉRENCES & CONDITIONNEMENTS

HS9-1

Flacon 1L

⊕ MODE D'EMPLOI

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques et le port des équipements de protection individuelle appropriés.

Ne pas attendre que la canalisation soit obstruée pour intervenir. Éliminer au maximum l'eau présente dans l'orifice à déboucher. Verser doucement DEBOTEK par petite dose directement dans la canalisation à déboucher. **La quantité de DEBOTEK doit être sensiblement égale à la**

quantité d'eau se trouvant dans la canalisation. Tenir DEBOTEK à bout de bras pendant le versement. Laisser agir environ 15 à 30 minutes puis rincer à l'eau froide.

Stockage: conserver hermétiquement fermé à l'abri du froid, du gel, des rayons UV et de la chaleur dans un endroit aéré.

Pour toutes informations complémentaires, veuillez consulter notre service technique.

Nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui différerait des recommandations préconisées par FLOWEY®.