



DEBOUCHEUR PUISSANT

Siphons et canalisations

LIEUX PUBLICS

Caractéristiques

Aspect : liquide sirupeux
Densité à 20 °C : 1.84 +/- 0.02
Contient de l'acide sulfurique

pH : entre 0 et 1
Couleur : marron

Utilisation / propriétés

MACTEEP DEBOUCHEUR PUISSANT dissout, liquéfie rapidement les matières organiques, disperse les matières minérales ou animales. Aux dosages préconisés, MACTEEP DEBOUCHEUR PUISSANT est compatible avec les fosses septiques.

La forte densité de MACTEEP DEBOUCHEUR PUISSANT assure un débouchage rapide des canalisations et siphons obstrués des douches, lavabos, éviers, WC, urinoirs, etc. Liquéfie les résidus graisseux et toutes les matières organiques permettant ainsi de disperser les matières organiques telle que : cheveux, papier, substances calcaires, mégots de cigarettes, chiffons, cellulose, feuilles, épluchures de légumes, écailles de poissons en alimentaire, et dans les sanitaires, douches, lavabos, bidets, WC, urinoirs, écoulements, etc sans démontage des canalisations. MACTEEP DEBOUCHEUR PUISSANT est à utiliser par des professionnels. Plombiers, services d'entretien dans l'industrie, l'hôtellerie, lieux publics et toutes sociétés de services et de maintenance...

Mode d'emploi

Verser doucement dans l'eau et **non le contraire** (à cause de la vivacité de la réaction). Le produit provoque une forte élévation de température dans la canalisation, il est donc important de maîtriser l'ajout sans jamais atteindre un excès pouvant endommager l'installation. Laisser agir si nécessaire jusqu'à refroidissement puis rincer abondamment à l'eau. Attaque le zinc, le fer, certaines fontes et certain cuivre mais n'a pas d'action sur le plomb. **Attention** : dans le cas ou MACTEEP DEBOUCHEUR PUISSANT est susceptible de passer dans un siphon en PVC il est préférable de le diluer au préalable dans l'eau à raison de 50 pour 200 ml d'eau, en effet l'élévation locale de température provoquée par le produit rencontrant de l'eau pourrait déformer le siphon en PVC. **NE PAS UTILISER DANS LES CANALISATIONS EN ALUMINIUM OU EN METAL ZINGUE.** Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

Réglementation – précautions d'emploi

Corrosif. Provoque de graves brûlures. Conserver en récipient d'origine, à l'abri du soleil hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Enlever immédiatement tout vêtement éclaboussé ou souillé. En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et contacter un spécialiste. Entraîne une réaction très exothermique au contact avec l'eau. Ne pas respirer les vapeurs en résultantes. Porter des gants, un vêtement approprié et des lunettes de sécurité. Consulter la fiche de données de sécurité. Craint le gel. A conserver à une température supérieure à 5°C. Préparation en conformité au règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

Réf. 1262 UV : 6 x 1 L