

Déboucheur gélifié

Caractéristiques

Dissout toutes matières organiques, graisses, cheveux, ... Sans danger pour les fosses septiques et les tuyaux en PVC. N'attaque pas les supports.

Sa forme gel rend le produit plus sûr à l'usage car moins de risque de projection.

Mode & doses d'emploi

- Verser l'ELIPRO D-GEL dans les siphons ou canalisations.
- La forme gel et dense d'ELIPRO D-GEL assure un contact optimum avec le bouchon formé, même en présence d'eau stagnante. Fort d'une importante charge alcaline, ELIPRO D-GEL agit sur les matières organiques, graisses, cheveux, ...
- Avant d'ouvrir, agiter ou appuyer sur le flacon. Sans cette action, le produit ne s'écoulera pas. Faire couler de l'eau chaude avant et après l'utilisation améliore les capacités de l'ELIPRO D-GEL
- Verser entre 250 et 500 ml selon le bouchon à traiter.
- Attendre entre 30 et 45 minutes, rincer, répéter l'opération si nécessaire.

Données physico-chimiques

- Gel compact laiteux
- pH : 14
- Densité : 1.25

Conditionnement

• Flacon de 1L

Hydroxyde de soude Législation - Sécurité

Composition

- Produit d'usage externe Ne pas avaler –Ne pas mélanger à d'autres produits
- Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.
- Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.
- La formule de ce produit est déposée au centre anti-poisons de Nancy : 03 83 32 36 36
- Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

