



MATT FLOW



DEBOUCHEUR DE CANALISATIONS DISSOUT LES AGGLOMERATS D'ORIGINE ORGANO-MINERALE ET LES FIBRES VEGETALES CELLULOSIQUES

DESCRIPTION

MATT FLOW est un déboucheur liquide d'action rapide qui débouche les canalisations sans aucune attaque intervention de démontage.

MATT FLOW décompose et dissout en quelques minutes :

- Les dérivés végétaux, cellulosiques : coton hydrophile, tampons périodiques, papiers, papiers hygiéniques, carton, chiffon de coton,...
- Les cheveux, fibres végétales ...
- Les agglomérats gras, savonneux, dépôts de tartre d'origine organique ou minérale, etc...

MATT FLOW présente une combinaison d'agents sulfonés inhibiteurs de corrosion. MATT FLOW est ininflammable dans les conditions prévues d'utilisation. MATT FLOW est miscible dans l'eau en toutes proportions.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat Physique : Liquide limpide.
- Réaction chimique : Fortement acide.
- Masse volumique : 1800 g/l +/- 20 g/l.
- Couleur : BLEU VERT

MODE D'EMPLOI

MATT FLOW se présente en flacon de 1,8 kilos. Compte tenu de sa forte concentration, il est conseillé de respecter scrupuleusement son mode d'emploi. **VERSER LE PRODUIT TRÈS LENTEMENT DANS L'ÉCOULEMENT DE LA CANALISATION À DÉBOUCHER.** Laisser agir 5 à 10 minutes. Rincer à l'eau claire. Lorsque vous versez le déboucheur, ne jamais couler d'eau en même temps.

CANALISATIONS OBSTRUEES EN PVC: Verser TRÈS LENTEMENT le contenu d'un demi flacon. Laisser agir quelques heures. Selon la résistance du bouchon obstruant la canalisation, répéter l'opération. Lorsque l'obstruction est éliminée, rincer d'abord lentement et ensuite abondamment à l'eau claire.

CUVETTES DE WC, SIPHONS EN PORCELAINE: Verser le contenu du flacon TRÈS LENTEMENT dans la cuvette. Condamner l'accès des WC pendant l'opération de débouchage. Après le temps d'action permettant l'élimination du bouchon obstruant la canalisation, rincer à l'eau.

EVIER, LAVABOS, BACS à DOUCHE, etc... : Soulever la bonde de vidange chromée et verser TRÈS LENTEMENT le déboucheur.

Toujours verser LENTEMENT le produit sur l'eau et dans le conduit d'évacuation afin ne pas fragiliser le conduit d'évacuation par une élévation trop rapide de la température. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas mélanger avec des produits alcalins, eau de javel. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter le contact direct du produit avec les alliages légers, surfaces chromées, zinguées, cuivrées, émaillées : verser directement dans la canalisation ou bien mouiller à l'eau au préalable le fond de l'évier avant de verser. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Réf. 506M
Flacon 1L

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

MATT CHEM[®]
MARINE



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE - FABRICATION FRANCAISE
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 - Fax : +33 (0)1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr
Novembre 2017