

Fiche de données de sécurité

MSDS nr. 200899 - révisée le: 30/08/2010

Maxzyme

1. Identification du produit et du fournisseur

Identification du produit:

Maxzyme

Déboucheur biologique pour l'entretien des canalisations

Identification du fournisseur:

BOMA NV

Noorderlaan 131

2030 Antwerpen

Tel. : 0800-99380

Tél. Centre Antipoison : +32 (070) 24.52.45

2. dangers éventuels

-

3. Composition

<i>Composants dangereux</i>	<i>%</i>	<i>Symbole/Phrase R</i>
Tensio-actif non-ionique: alcool gras éthoxylé	<5	Xn, N R22, R 41, R50
2,4-dichlorobenzyl alcohol	<0,1	Xi, R41
2-Bromo-2-nitropropane 1,3 diol	<0,1	Xn, N, R21/22 R37/38 R41 R50/53
Enzymen amylase	<5	Xn R42
Enzymen protease	<5	Xn R42
parfum	<5	Xi, N, R10, R65 R38 R43 R51/53

4. Premiers secours

Contact avec la peau

Rincer à l'eau.

Après contact avec les yeux

Rincer abondamment à l'eau. Soulever les paupières afin de bien rincer le globe oculaire. Consulter un médecin.

Après ingestion

Consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

Eau en pulvérisation, Poudre, Neige carbonique

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions pour la protection de l'environnement

-

Procédé de nettoyage/récupération

Récupérer à l'aide de matériaux absorbants. Rincer les faibles quantités à l'eau

7. Manipulation et stockage

Manipulation

pas de précaution particulière
suivre les bonnes mesures d'hygiène au travail

Prévention des incendies/explosions

Produit non inflammable

Stockage

stocker entre 5°C et 35°C
conserver au frais et dans un endroit sec
garder l'emballage fermé

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Protection générale: Pas de précaution particulière lors d'un usage normal

Protection des mains: porter des gants

9. Propriétés physico-chimiques

Etat: liquide

Couleur: Brun

Odeur: pin

Point de fusion: < 4° C

Densité: 1,005 +/- 0,005

Solubilité dans l'eau: totalement soluble

pH tel quel: 6 +/- 0,5

Viscosité à 20° C (Haake): < 80 mPa.s

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

-

Matières à éviter

Ne pas mélanger avec des acides

11. Informations toxicologiques

-

12. Information ecologiques

Tensio-actifs conformes avec le règlement détergent 648/2004

13. Informations sur les possibilites d'élimination des dechets

Produit

Rincer à l'eau les faibles quantités

Emballages vides après utilisation

Suivre les réglementations locales en vigueur concernant l'évacuation des emballages plastiques à usage ménager.

14. Information relatives au transport

Ce produit n'est pas soumis aux prescriptions ADR.

15. Informations réglementaires

Symboles

-

Phrases R

-

Phrases S

S2 - Garder hors de portée des enfants

S26 - En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin

S46 - En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

16. Autres informations

Fournisseur:

Vandeputte SA
Boulevard industriel 120
7700 Mouscron

Source

MSDS du fournisseur

Les informations contenues dans cette fiche sont données de bonne foi et sont basées sur l'état actuel de nos connaissances.

Cette fiche est destinée à décrire notre produit en ce qui concerne les mesures de sécurité éventuelles. Les renseignements sont toutefois, donnés sans garantie ou assurance caractéristique.

L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur lors de la manutention, du stockage et de la mise en oeuvre du produit, de se référer aux textes législatifs, réglementaires et administratifs en vigueur concernant la protection des travailleurs, de la population et de l'environnement.