


FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PRODUIT : RAT GLUE

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Fabricant : VALBRENTA CHEMICALS. Tél. : 0039 049 502 955
Via Colombo 5 Fax : 0039 049 502 509
I Vigonovo 30030
ITALIA

Fournisseur:  EDIALUX-FORMULEX Tel.: 0032 (0)3 886 22 11
NV Fax: 0032 (0)3 886 24 60
Rijksweg 28 E-mail: edialux@edialux.be
B-2880 BORNEM www.edialux.com

Usage : colle pour rongeurs, non toxique, inodore et incolore

N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0)70 245 245

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

La formulation représente un danger très limité. Nocif en cas d'ingestion de grandes quantités.
Phrases R : Non identifiés

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Préparation contenant : Mélange de polybutanes / Polyisobutanes

Famille Chimique : butanes

N° CAS : 9003-29-6

4. PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec la peau:

Se laver les mains après le travail. Enlever la colle avec un solvant.

En cas de contact avec les yeux:

Rincer à grande eau, si nécessaire diluer la colle avec de l'huile végétale, si le problème persiste demander conseil à un médecin.

En cas d'ingestion:

En cas d'ingestion, consulter un médecin. Ne pas faire boire une personne inconsciente.

En cas d'inhalation : na



5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : De l'eau, de la mousse, de la poudre sèche, du CO₂

Produits de combustion nocifs : Formation de CO possible.

Protection des intervenants : Appareil respiratoire autonome.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Eviter le rejet dans l'environnement, absorber sur du sable, éviter l'écoulement dans les cours d'eau /les égouts.

Emballer le produit et les déchets dans des récipients fermés et le remettre au service des immondices.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :

- éviter de manger, boire ou fumer pendant la manipulation
- se laver les mains après manipulation

Stockage :

- dans l'emballage d'origine, dans un local sec et bien ventilé
- tenir à l'écart des enfants
- tenir à l'écart des aliments et boissons

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection : utiliser des gants à chaque manipulation

Contrôle de l'exposition : na

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect (20°C; 1030 hPa): liquide

Couleur : incolore

Odeur : odeur solvantée spécifique

Point éclair : > 50°C

Densité : 0.855 à 20 ° C

Solubilité dans l'eau : peu soluble

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stable en conditions normales de température et de pression.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité orale aiguë :

- DL50 orale rat : > 2000 mg/kg

Autres données : na



12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Eviter le rejet dans la nature.

13. CONSIDERATIONS POUR LA DESTRUCTION

Destruction du produit : accordant avec les lois locales

Destruction d'emballage : accordant avec les lois locales

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Numéro ONU : /

**Transport routier -RTMD-
R**

Classe : non classé

Transport aérien -IATA
Classe : non classé

Transport maritime - IMDG
Classe : non classé

Emballage : emballage d'origine : tube

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Classification CEE : non classé

Symbole de danger: néant

Phrases de risques: néant

16. AUTRES INFORMATIONS

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL D'ENREGISTREMENT DE RESPONSABILITE

Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

