

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Nom commercial : Sakarat Rodentstop

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Catégorie d'usage principal : Mastic d'étanchéité. Comble les fissures, les joints et les cavités pour prévenir toute intrusion de rongeurs.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fournisseur

Killgerm Benelux nv

Koeyleuken 12

2300 Turnhout (Belgique)

t: +32 (0)14 44 22 70

e: verkoop@killgerm.com www.killgerm.nl

1.4. Numéro d'appel d'urgence

| Pays | Organisme/Société | Adresse | Numéro d'urgence | Commentaire |
|----------|---|---------------------------------------|------------------|-------------|
| Belgique | Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum c/o Hôpital Central de la Base - Reine Astrid | Rue Bruyn 1 1120 Bruxelles/Brussel | +32 70 245 245 | |

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

N'est pas classé comme substance dangereuse selon le règlement (CE) n 1272/2008.

2.2. Éléments d'étiquetage

N'a pas besoin d'être étiqueté conformément aux directives de la CE.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

Aucun des composants ne doit être signalé conformément à la réglementation applicable.

RUBRIQUE 4: Premiers secours

Généralités: Consultez un médecin dès l'apparition de symptômes ou en cas de doute.

En cas d'inhalation: Aucuns premiers secours requis

En cas d'ingestion: Ne pas provoquer le vomissement. Faire boire la personne en abondance et la garder sous surveillance. Si vous ne vous sentez pas bien, consultez un médecin. Ne donnez jamais rien par voie orale à une personne inconsciente.

En cas de contact oculaire: Retirez les lentilles de contact. Rincez immédiatement et abondamment à l'eau (de préférence avec un équipement de lavage oculaire) pendant au moins 10 minutes. Veillez à bien rincer les paupières supérieures et inférieures. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.

Contact avec la peau: Aucuns premiers secours requis.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Éteindre avec de la poudre, de la mousse ou du dioxyde de carbone. Utilisez de l'eau ou un brouillard d'eau pour refroidir le stock non enflammé.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune donnée disponible

5.3. Conseils aux pompiers

Les pompiers doivent porter des vêtements de protection appropriés et un appareil respiratoire autonome.

5.3. Informations complémentaires

En cas d'incendie, isolez la zone en éloignant les personnes de l'incident. Utilisez de l'eau ou du brouillard d'eau pour éviter toute propagation.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Supprimer les sources d'inflammation. Évitez tout contact avec les yeux et la peau.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Contenir tout déversement pour une utilisation ultérieure ou le transférer dans des conteneurs de déchets appropriés. Ne pas jeter dans les égouts, dans les eaux libres ou au sol. À éliminer comme des déchets ménagers.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

L'élimination doit être effectuée avec un détergent de nettoyage. Éviter les solvants. Attention aux réactions exothermiques en cas de dilution.

6.4. Référence à d'autres rubriques

Rubrique 7 : manipulation et stockage

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Utiliser une tenue de protection individuelle (article 8). Aucune mesure technique particulière n'est nécessaire. Respecter les règles de sécurité au travail.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Il n'y a pas d'exigences particulières en matière de stockage. Tenir à l'écart des enfants, des animaux, des aliments et des sources d'inflammation. Il est interdit de fumer et de faire appel à du personnel non autorisé. Le produit doit toujours être conservé dans des récipients contenant le même matériau que l'original.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Aucuns.

8.2. Contrôles de l'exposition

Précautions d'emploi:

Appliquer sous une ventilation adéquate. Se laver les mains avant les pauses et après l'utilisation.

Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

Avoir à portée de main de l'eau et des détergents. Les outils contaminés doivent être nettoyés régulièrement.

Protection oculaire/visage: non obligatoire

Protection cutanée: portez des vêtements de protection adaptés

Protection des mains: utiliser des gants de protection

Protection respiratoire: Non obligatoire

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | |
|---|---|
| Aspect : | mastic |
| Odeur : | typique d'huile naturelle |
| Température d'inflammation: | 300°C Densité (à 20°C) : non déterminée |
| Viscosité (à 20°C): | non disponible (produit hautement thixotrope) |
| Pression de vapeur: | non déterminée |
| Point d'ébullition: | non déterminé |
| Limite inférieure d'explosivité: | non déterminée |
| Point de fusion: | non déterminé |
| Taux de pH: | non déterminé |
| Solubilité dans l'eau: | non soluble |

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

Stable selon les conditions de stockage recommandées (articles 7 et 8).

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

Au mieux de nos connaissances, ce produit ne contient pas de pesticides. Ne requiert donc pas de classification concernant les risques pour la santé. Non adapté à un usage alimentaire.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

Au mieux de nos connaissances, ce produit n'a pas d'effets nocifs sur l'environnement.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

Produit: à traiter comme des déchets ménagers, à moins que la réglementation locale ne prévoise des exigences particulières.

Emballage contaminé: à traiter comme des déchets ménagers, à moins que la réglementation locale ne prévoise des exigences particulières.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

-

14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Non classifié comme matière dangereuse.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

-

14.4. Groupe d'emballage

-

14.5. Dangers pour l'environnement

-

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

-

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

Cette fiche de données de sécurité est conforme aux exigences du règlement (CE) n° 1272/2008.

Réglementations / législation sur la sécurité, la santé et l'environnement applicables au mélange:

Aucune donnée disponible.

Évaluation de la sécurité chimique:

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée pour ce produit.

Phrases P:

P102: tenir hors de la portée des enfants.

RUBRIQUE 16: Autres informations

| VERSION FDS (date) | CHANGEMENTS |
|-----------------------------|--|
| Version 1.0 – Décembre 2013 | Creation de la FDS |
| Version 2.0 – Avril 2015 | Ajustements mineurs et corrections de texte, nouvelle mise en page |

Les informations contenues dans cette fiche des données de sécurité sont strictement à titre indicatif et ne doivent pas être invoquées au-delà de cela. Cette fiche de données est destinée à fournir des conseils généraux de santé et de sécurité sur la manipulation, le stockage et le transport de la préparation. Les informations fournies dans cette fiche sont exactes à la date de publication et seront mises à jour en tant que de besoin. Aucune responsabilité ne sera acceptée par Killgerm pour toute perte, blessure ou dommage résultant du non-respect des informations et des conseils contenus dans cette fiche et/ou du non-respect des directives du fabricant, des données de l'étiquette du produit et de toute littérature technique d'utilisation. **Avant d'utiliser tout produit, il est nécessaire de s'assurer que son étiquette a été lue et comprise.**

Les informations contenues dans le présente Fiche de Données de Sécurité sont, à notre connaissance, exactes et fiables au moment de leur publication. Les informations concernent uniquement le matériau spécifique désigné dans cette fiche de données de sécurité et peuvent ne pas être valable pour un tel matériau s'il est utilisé en association avec tout(s) autre(s) matériau(x) ou pour toute utilisation que celle qui est spécifiée dans le présent document. Killgerm n'est pas responsable de l'utilisation du présent produit pour toute autre raison que celle décrite dans cette fiche de données de sécurité. Ceci n'affecte aucunement vos droits légaux. L'utilisateur doit s'assurer que les informations sont appropriées selon sa propre utilisation.