



Fiche de données de sécurité conformément au règlement (CE) n 1272/2008 Date de révision : 15.4.2015
Date d'impression : 11.03.2021

[1. Identification du mélange et de l'entreprise](#)

Marque :

MouseShield

Utilisation :

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

Fabricant :

MakeSafe

International

Aphroditestraat 85

5047 TW Tilburg

+31 (0) 800 - 9099

Tél. d'urgence N° :

En cas d'urgence appelez votre fournisseur

[2. Identification des dangers](#)

Classification :

N'est pas classé comme substance dangereuse selon le règlement (CE) n 1272.2008.

Éléments d'étiquetage :

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

[3. Composition / informations sur les constituants](#)

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

[4. Mesures de premiers soins](#)

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.

[5. Mesures de lutte contre les incendies](#)

Agents 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.

Risques particuliers provenant du mélange :

Aucune donnée disponible

Avis aux pompiers :

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

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.

[6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel](#)

Précautions personnelles :

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

Précautions environnementales :

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.

Méthodes et matériaux de rétention et de nettoyage :

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

Référence à d'autres sections :

Section 7 : manipulation et stockage

[7 Manipulation et stockage](#)

Précautions pour une manipulation sûre :

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

Conditions de stockage sûr, y compris les incompatibilités éventuelles :

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



Fiche de données de sécurité conformément au règlement (CE) n 1272/2008 Date de révision : 15.4.2015
Date d'impression : 11.03.2021

personnel non autorisé. Le produit doit toujours être conservé dans des récipients contenant le

[8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle](#)

Paramètres de contrôle :

Aucuns.

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.

[9. Propriétés physiques et chimiques](#)

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

[10. Stabilité et réactivité](#)

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

[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.

[12. Informations écologiques](#)

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

[13. Mesures à prendre pour l'élimination](#)

Produit :

À traiter comme des déchets ménagers, à moins que

même matériau que l'original.

la réglementation locale ne prévoit des exigences particulières.

Emballage contaminé :

À traiter comme des déchets ménagers, à moins que la réglementation locale ne prévoit des exigences particulières.

[14. Informations sur le transport](#)

Numéro ONU :

-

Nom d'expédition ONU correct :

Non classifié comme matière dangereuse.

Classification des risques de transport :

-

Groupe d'emballage :

-

Risques environnementaux :

-

Précautions spécifiques pour l'utilisateur :

-

[15. Informations réglementaires](#)

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.

[16. Autres informations](#)

Les informations ci-dessus sont présumées correctes mais ne prétendent pas être exhaustives et ne doivent être utilisées qu'à titre indicatif. Les informations contenues dans ce document sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sont applicables au produit eu égard aux précautions de sécurité appropriées. Elles ne représentent aucune garantie sur les propriétés du produit. Le fournisseur décline toute responsabilité pour tout dommage résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.