



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. Überarbeitet am: 15.4.2015 Druckdatum: 11.03.2021

1. Identifizierung der Mischung und des Unternehmens

Label Name:

MouseShield

Anwendung:

Abdichtungspaste. Versiegelt Risse, Nähte und Löcher, um das Eindringen von Nagetieren zu verhindern.

Produzent:

MakeSafe

International

Aphroditestraat 85

5047 TW Tilburg

+31 (0) 172-574516

Notruf Tel. Nr.:

Im Falle eines Notfalls, rufen Sie bitte Ihren Lieferanten an.

2. Gefahrenkennzeichnung

Klassifizierungssubstanz:

Kein gefährlicher Stoff gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272.2008.

Kennzeichnungselemente:

Braucht nicht gemäß den EG-Richtlinien gekennzeichnet werden.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Inhaltsstoffen

Es brauchen keine Komponenten gemäß den geltenden Vorschriften offengelegt werden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein:

Suchen Sie einen Arzt auf, wenn Symptome auftreten oder wenn Sie Zweifel haben.

Inhaliert:

Erste Hilfe ist nicht erforderlich

Geschluckt:

Kein Erbrechen herbeiführen. Geben Sie der Person viel zu trinken und observieren Sie sie. Wenn Sie sich unwohl fühlen, suchen Sie einen Arzt auf. Geben Sie einer bewusstlosen Person niemals etwas durch den Mund.

Augenkontakt:

Entfernen Sie eventuelle Kontaktlinsen. Spülen Sie sofort mit viel Wasser (vorzugsweise mit einem Augenspülgerät) mindestens 10 Minuten lang. Stellen Sie sicher, dass die oberen und unteren Augenlider gespült werden. Bei anhaltender Reizung bitte einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt:

Erste Hilfe ist nicht erforderlich.

5. Feuerbekämpfungsmaßnahmen

Löschmittel:

Seite 1

Mit Pulver, Schaum oder Kohlendioxid löschen.

Verwenden Sie Wasser oder Wasserdampf, um nicht entzündetes Material abzukühlen.

Besondere Gefahren die durch die Mischung entstehen:

Keine Daten verfügbar

Hinweis für Feuerwehrleute:

Feuerwehrmänner/-frauen sollten geeignete Kleidung und ein in sich geschlossenes Atemgerät tragen.

Weitere Informationen:

Im Brandfall isolieren Sie den Bereich, indem Sie Personen aus der Gefahrenzone entfernen.

Verwenden Sie Wasser oder Wasserdampf, um eine Ausbreitung zu verhindern.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen:

Entfernen Sie Zündquellen. Vermeiden Sie Augen- und Hautkontakt.

Umweltschutzmaßnahmen:

Verschüttetes Produkt zur Wiederverwendung oder zum Umfüllen in geeigneten Abfallbehälter aufbewahren.

Nicht in Kanalisation, offenem Wasser oder Grund entsorgen. Als Hausmüll entsorgen.

Methoden und Materialien zur Aufbewahrung und Reinigung:

Die Reinigung sollte mit einem Reinigungsmittel erfolgen. Lösungsmittel sollte vermieden werden. Schützen Sie sich beim Verdünnen vor exothermen Reaktionen.

Verweis auf andere Abschnitte:

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung.

7 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Verwenden Sie persönlichen Schutz (Abschnitt 8). Keine besonderen technischen Maßnahmen erforderlich. Befolgen Sie die Sicherheitsbestimmungen bei der Arbeit.

Bedingungen für eine sichere

Lagerung, inkl. jeglicher

Unverträglichkeiten:

Es gibt keine besonderen Lagerungsanforderungen. Von Kindern, Tieren, Nahrungsmitteln und Zündquellen fernhalten.

Rauchen und unbefugtes Personal sind verboten.

Das Produkt sollte immer in Behältern aus demselben Material wie das Original aufbewahrt werden.



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. Überarbeitet am: 15.4.2015 Druckdatum: 11.03.2021

[8. Expositionskontrollen / persönlicher Schutz](#)

Kontrollparameter: Keine.

Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung:

Die Anwendung erfolgt unter ausreichender Belüftung. Vor den Pausen und nach dem Gebrauch die Hände waschen.

Während der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Wasser und Reinigungsmittel sollten zur Verfügung stehen. Kontaminierte Werkzeuge sollten regelmäßig gereinigt werden.

Augen-/Gesichtsschutz:

Nicht erforderlich.

Hautschutz:

Geeignete Schutzkleidung tragen.

Handschutz:

Schutzhandschuhe tragen.

Atemschutz:

Nicht erforderlich.

[9. Physikalische und chemische Eigenschaften](#)

Form: Paste

Geruch: Typisches natürliches Öl

Zündtemperatur: 300°C

Dichte (bei 20 °C): Nicht bestimmt

Viskosität (bei 20 °C): Nicht verfügbar
(hochthixotropes Produkt)

Dampfdruck: Nicht bestimmt

Siedepunkt: Nicht bestimmt

Untere Explosionsgrenze: Nicht bestimmt

Schmelzpunkt: Nicht bestimmt

pH Wert: Nicht bestimmt

Löslichkeit in Wasser: Nicht
löslich

[10. Stabilität und Reaktivität](#)

Stabil unter empfohlenen Lagerbedingungen
(Abschnitt 7 und 8).

[11. Toxikologische Angaben](#)

Nach unserem besten Wissen enthält dieses Produkt keine Pestizide. Daher ist keine Einstufung hinsichtlich der Gesundheitsrisiken erforderlich.

Nicht zum Verzehr geeignet.

[12. Ökologische Angaben](#)

Nach unserem besten Wissen sollte dieses Produkt keine schädlichen Auswirkungen auf die Umwelt haben.

[13. Angaben zur Entsorgung](#)

Produkt:

Als Hausmüll behandeln, es sei denn, die örtlichen Vorschriften legen besondere Anforderungen fest.

[Seite 2](#)

Kontaminierte Verpackung:

Als Hausmüll behandeln, es sei denn, die örtlichen Vorschriften legen besondere Anforderungen fest.

[14. Angaben zum Transport](#)

UN-Nummer:

-

UN korrekter Versandname:

Nicht als Gefahrgut eingestuft.

Transportgefahrenklasse(n):

-

Verpackungsgruppe:

-

Umweltgefahren:

-

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Benutzer:

-

[15. Regulatorische Angaben](#)

Dieses Sicherheitsdatenblatt entspricht den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Für die Mischung spezifische Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften/-gesetze: Keine Daten verfügbar.

Sicherheitsbeurteilung der Chemiestoffe:

Für dieses Produkt wurde keine Bewertung der chemischen Sicherheit durchgeführt.

P-Sätze:

P102: Außer Reichweite von Kindern bewahren.

[16. Sonstige Informationen](#)

Die oben genannten Informationen gelten als korrekt, sind aber nicht allumfassend. Sie dienen lediglich als Leitfaden. Die Informationen in diesem Dokument basieren auf unserem aktuellen Wissensstand und gelten im Hinblick auf angemessene Sicherheitsvorkehrungen für dieses Produkt. Es gibt keine Garantie für die Eigenschaften des Produkts. Der Lieferant haftet nicht für Schäden, die durch die Handhabung oder den Kontakt mit dem oben genannten Produkt entstehen.