

# SICHERHEITSDATENBLATT "Ameisenbarriere" Gemäß Verordnung 1907/2006/EG Artikel 31 (REACH)

# 1. IDENTIFIZIERUNGSELEMENTE DER VORBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Bezeichnung des Präparats: Handelsname: X888951 .BIOFITO .FORMICHE STOP

Verwendung des Präparats: Ameisenbarriere

Lieferantenidentifikation: .

Samen Mauser AG

Industriestrasse 24 Tel. 052 234 25 25 8404 Winterthur

8404 Winterthur Email: info@samen-mauser.ch

Zuricii, Scriweiz

Notruf-Nummer: 112

# 2. ERKENNUNG DER GEFAHREN DER FORMULIERUNG

**Gefahrenklassifizierung:** Dieses Produkt enthält keine Substanzen, die ein Risiko darstellen, oder die Konzentration aller Komponenten liegt unter den gesetzlichen Grenzwerten, die in den Standardvorschriften der OSHA (U.S. Occupational Safety and Health Administration) zur Risikokommunikation oder in den europäischen Richtlinien CEE/91 vorgesehen sind /155 und CE/93/112.

Wichtigste chemisch-physikalische Gefahren: Aus den verfügbaren Daten geht nicht hervor, dass das Produkt besondere Risiken birgt

# 3. ZUSAMMENSETZUNG DER ZUBEREITUNG

Allgemeine Beschreibung der Bestandteile, relativen Konzentrationen und Gefahren

CHEMISCHER NAME	EINECS-Nr	CAS-Nr		EINSTUFUNG	
				SYMBOLE gemäß der Verordnung 1272/2008/EG	Gefahrensätze :
Absichtliche Mischung natürlicher Aromastoffe aus der Familie der Asteraceae und Myrtaceae auf einem körnigen Mineralträger	//	<0,5 %	Nicht anwendbar	GHS 02 GHS07 GHS09	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EG: Gefahrensymbol:Xn, N Gefahrenshinweise: R10 – Entzündlich. R43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. R51/53 – Giftig für Wasserorganismen, kann langfristig schädliche Wirkungen haben für die aquatische Umwelt. R65 – Gesundheitsschädlich, kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen

Seite 1 von 3 Erstellungsdatum: Januar 2020



## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**Allgemeine Hinweise:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich **Hautkontakt:** Betroffene Stelle sofort mit Wasser und Seife waschen.

Kontakt mit den Augen: Sofort mehrere Minuten lang bei geöffnetem Augenlid mit viel Wasser, vorzugsweise unter fließendem

Wasser, spülen; Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Einatmen: Saubere Luft einatmen. Suchen Sie einen Arzt auf, wenn besondere Symptome auftreten

Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Konsultieren Sie Ihren Arzt und zeigen Sie ihm das Etikett oder dieses Sicherheitsdatenblatt.

## 5. FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

Geeignete Löschmittel: CO2, Schaum, chemische Pulver, je nach Materialeinsatz.

Löschmittel, die aus Sicherheitsgründen nicht verwendet werden dürfen: keine besonderen

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung, seine Verbrennungsprodukte oder entstehenden Gase:

Vermeiden Sie das Einatmen von Verbrennungsgasen, da sich nach einem Brand potenziell gefährliche Verbindungen bilden können.

Besondere Schutzausrüstung für das Personal bei der Brandbekämpfung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und angemessene Schutzausrüstung tragen.

## 6. MASSNAHMEN IM FALLE UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Schutzhandschuhe und persönliche Schutzausrüstung tragen.

**Umweltschutzmaßnahmen:** Vermeiden Sie, dass das Produkt in Gewässer, Abwasser oder den Boden gelangt. Wenn das Produkt öffentliche Gewässer und Abwasser verunreinigt hat, informieren Sie die zuständigen Behörden.

**Sanierungsmethoden:** Sammeln Sie das Produkt sorgfältig in zur Entsorgung vorgesehenen Behältern. entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgen.

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Handschuhe und Schutzkleidung tragen.

Lagerung: Lagern Sie das Produkt in der verschlossenen Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort.

Besondere Verwendungszwecke:----

## 8. PERSÖNLICHER SCHUTZ / EXPOSITIONSBEGRENZUNG

Expositionsgrenzwerte: keine bekannt

Expositionsbegrenzung: nein

Atemschutz: keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen

Handschutz: Gummi- oder PVC-Handschuhe.

Augenschutz: Bei möglichem Kontakt mit dem Produkt Schutzbrille tragen.

Hautschutz: Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen

# 9. PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

• Aggregatzustand: körnig

• Farbe: hellbraun

Geruch: charakteristisch
Brennbarkeit: nicht brennbar
Löslichkeit: nicht löslich

• Dichte: 70-75/100 ml

# 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Unter normalen Bedingungen ist das Produkt stabil.

Zu vermeidende Bedingungen: Vor Sonnenlicht schützen und keinen Temperaturen über 50 °C oder unter 0 °C aussetzen.

Erstellungsdatum: Januar 2020 Seite 2 von 3



Zu vermeidende Stoffe : Kontakt mit starken Säuren und Basen sowie Oxidationsmitteln vermeiden.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine bekannt.

## 11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Toxikologische Daten: Basierend auf den verfügbaren toxikologischen Daten wird dieser Stoff gemäß der traditionellen Methode gemäß Richtlinie EWG/88/379 wie folgt eingestuft:

Hautreizung: Reizend

Hautsensibilisierung: sensibilisierend

## 12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Gemäß guter Arbeitspraxis verwenden und vermeiden, dass das Produkt in die Umwelt gelangt.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Nicht in die Kanalisation, Tunnel oder Wasserstraßen einleiten. Beachten Sie beim Betrieb die geltenden lokalen und nationalen Vorschriften (z. B. Gesetzesdekret Nr. 152 vom 11.05.1999 zum Consolidated Water Act).

#### 14. TRANSPORTINFORMATIONEN

Der Transport dieses Produktes unterliegt nicht den Vorschriften über "gefährliche Zubereitungen".

Straßen- und Schienenverkehr ADR/RID: kein Wettbewerb

IMDG Maritime Freight: Konkurriert nicht IATA-Luftverkehr: kein Wettbewerb

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

### Einstufung: aromatische Lösung aus Naturprodukten

Symbol: keines •

Risikohinweise: keine

Sicherheitshinweise

Nicht schlucken.

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.

Halten Sie den Behälter fest verschlossen.

Von Nahrungsmitteln, Futtermitteln und Getränken fernhalten.

Während der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.

Bei Verschlucken oder Unwohlsein suchen Sie sofort Ihren Arzt auf (zeigen Sie ihm das Behältnis oder das Etikett).

Kontaminieren Sie während des Gebrauchs keine Lebensmittel, Getränke oder Behälter, die diese enthalten sollen.

Waschen Sie Ihre Hände nach der Handhabung gründlich mit Wasser und Seife.

## **16. WEITERE INFORMATIONEN**

Besondere Anwendungsempfehlungen: Es liegt jedoch in der Verantwortung jedes Betreibers, den Schutz sicherzustellen

Arbeiter in der Arbeitsumgebung und verwenden Sie das Produkt gemäß den guten Arbeitspraktiken.

Die enthaltenen Informationen beziehen sich auf den Kenntnisstand des Produkts zum Zeitpunkt des Versands.

Der Anwender ist verpflichtet, die Eignung und Vollständigkeit der übermittelten Informationen im Hinblick auf die konkrete Verwendung des Präparats sicherzustellen.

Erstellungsdatum: Januar 2020