



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderritze SuperCat für Nagerfallen

## Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH)

<b>Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderritze SuperCat für Nagerfallen</b>	<b>Gültigkeitsraum</b>	EU, CH, NO
	<b>Erstfassung</b>	02.01.2013
	<b>Überarbeitet am</b>	01.01.2023
	<b>Version</b>	V23 DE

### 01 BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

#### 1.1 Produktidentifikator

**Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderritze SuperCat für Nagerfallen**

#### Artikelnummer:

1000000, 1001000, 1002000, 1003000, 1004000, 1005000, 1006000, 1007000, 1008000, 1009000, 1010000, 1011000, 1012000, 1013000, 1014000, 1015000, 1016000, 1017000, 1018000, 1019000, 1020000, 1021000, 1022000, 1023000, 1024000, 1025000, 1026000, 1027000, 1028000, 1029000, 1030000, 1031000, 1032000, 1033000, 1034000, 1035000, 1036000, 1037000, 1038000, 1039000, 1080000, 1040000, 1060000, 1080000, 1090000, 1280000, 2000000, 2001000, 2002000, 2003000, 2004000, 2005000, 2006000, 2007000, 2008000, 2009000, 2010000, 2011000, 2012000, 2013000, 2014000, 2015000, 2016000, 2017000, 2018000, 2019000, 1041000, 1140000, 1141000, 1142000, 1143000, 1144000, 1145000, 1146000, 1147000, 1148000, 1149000, 1150000, 1151000, 1152000, 1153000, 1154000, 1155000, 1156000, 1157000, 1158000, 1159000, 1160000, 1161000, 1162000, 1163000, 1164000, 1165000, 1166000, 1167000, 1168000, 1169000, 1170000, 1171000, 1172000, 1173000, 1174000, 1175000, 1176000, 1177000, 1178000, 1179000, 1180000, 1181000, 1182000, 1183000, 1184000, 1185000, 1186000, 1187000, 1188000, 1189000, 1190000, 1191000, 1192000, 1193000, 1194000, 1195000, 1196000, 1197000, 1198000, 1199000

#### 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

**Relevante identifizierte Verwendungen** Lockstoff für Nagerfallen, Biozidprodukt PT 19

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

**SWISSINNO SOLUTIONS AG**

Rosenbergstrasse 36

9000 St. Gallen

Switzerland

#### Telefon

+41 71 223 40 16

#### Fax

+41 71 223 40 24

#### E-mail

quality@swissinno.com

#### 1.4 Notrufnummer

Tel +41 71 223 40 16

E-Mail: quality@swissinno.com

Tel +43 1406 43 43, Giftnotruf Österreich

Tel 145 Giftnotruf, Schweiz



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderspritze SuperCat für Nagerfallen

## 02 MÖGLICHE GEFAHREN

### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.  
Das Gemisch ist als nicht gefährlich im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 eingestuft.

### 2.2 Kennzeichnungselemente

Keine

### laut Verordnung CPL (EG 1272/2008):

Signalwort

-

Gefahrenhinweise

-

Sicherheitshinweise

-

### 2.3 Sonstige Gefahren

Dieses Produkt enthält keine PBT bzw. vPvB Stoffe.

## 03 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### 3.2 Gemische

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Bezeichnung	CAS-Nr.	EG-Nr.	Einstufung	Konzentration
Erdnussbutter (ECHA case no. BC-SJ030453-39)	-	-	Keine	100,00%

Zusätzliche Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

## 04 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen

Die betroffene Person an die frische Luft bringen.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt

Augen gründlich mit Wasser spülen

Nach Verschlucken

Mund gründlich mit Wasser ausspülen.

### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptomatische Behandlung.

### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen.



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderspritze SuperCat für Nagerfallen

#### 05 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

##### 5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel Wasser, CO2, Löschpulver, Schaum

Ungeeignete Löschmittel Keine

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren Keine

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Kunststoff.

#### 06 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren Keine

6.2 Umweltschutzmaßnahmen Keine

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung Keine

6.4 Verweis auf andere Abschnitte Keine

#### 07 HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen für die sichere Handhabung Keine

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten trocken lagern.

7.3 Spezifische Endanwendungen Nagerbekämpfung

#### 08 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Zu überwachende Parameter Keine

##### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuereinrichtungen Keine

Allgemeine Schutz- und Hygienemassnahmen Keine

Atemschutz Keine

Handschutz Keine



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderspritze SuperCat für Nagerfallen

Augenschutz	Keine
Körperschutz	Keine
Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	Keine

## 09 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen	Weicher brauner Köder.
Geruch	Kein Geruch
Aggregatzustand (fest, flüssig, gasförmig)	fest
pH-Wert	nicht anwendbar
Siedepunkt/Einfrierungspunkt	nicht anwendbar
Siedepunkt/Siedebereich	nicht anwendbar
Flammpunkt	nicht anwendbar
Verdampfungsgeschwindigkeit	nicht anwendbar
Entzündlichkeit (fest, gasförmig)	Keine
Dampfdruck	nicht anwendbar
Dampfdichte	nicht anwendbar
Relative Dichte	nicht anwendbar
Löslichkeit	nicht anwendbar
Verteilungskoeffizient: n-Oktanol/Wasser	nicht anwendbar
Zündtemperatur	nicht anwendbar
Wasserlöslichkeit	nicht anwendbar
Viskosität	nicht anwendbar
Explosionsgefahr	Keine
Brandfördernde Eigenschaften	Keine

### 9.2 Sonstige Angaben

-



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderritze SuperCat für Nagerfallen

## 10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

<b>10.1 Reaktivität</b>	Es werden keine bestimmten Reaktivitätsgefahren mit diesem Produkt in Verbindung gebracht.
<b>10.2 Chemische Stabilität</b>	Stabil unter normalen Temperaturverhältnissen.
<b>10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b>	keine
<b>10.4 Zu vermeidende Bedingungen</b>	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b>10.5 Unverträgliche Materialien</b>	Keine gefährlichen Reaktionen bei bestimmungsgemäßer Verwendung bekannt.
<b>10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte</b>	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

## 11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

### 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

<b>11.1.0 Akute Toxizität</b>	Nüsse können starke Allergien auslösen.
<b>11.1.1 Ätz-/Reizwirkung auf die Haut</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.2 Schwere Augenschädigung/-reizung</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.3 Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.4 Keimzellmutagenität</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.5 Karzinogenität</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.6 Reproduktionstoxizität</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.1.9 Aspirationsgefahr</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>11.2 Angaben über sonstige Gefahren</b>	Endokrinschädliche Eigenschaften: keine



Sicherheitsdatenblatt gemäß VERORDNUNG (EU) 2015/830 DER KOMMISSION (REACH), Mause- und Rattenfalle PRO SuperCat, Mause- und Rattenfalle SuperCat, Lebendfalle Mausehaus, Mausefalle No See No Touch, Ersatzköder für Nagerfallen, Ersatz-Köderspritze SuperCat für Nagerfallen

## 12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN

### Ökologische Informationen zu den Inhaltsstoffen

Ökotoxizität keine Daten vorhanden

12.1 Toxizität -

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit keine Daten vorhanden

12.3 Bioakkumulationspotenzial keine Daten vorhanden

12.4 Mobilität im Boden keine Daten vorhanden

12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften keine Daten vorhanden

12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften Keine

12.7 Andere schädliche Wirkungen keine

## 13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung Falle und Köderreste über den Hausmüll entsorgen.

## 14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten entfällt

Landtransport. ADR/RID (2008/68/EC) entfällt

Schienenverkehr. RID (2008/68/EC) entfällt

Seeverkehr. IMDG entfällt

14.1 UN-Nummer keine

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung entfällt

14.3 Transportgefahrenklassen kein Gefahrgut

14.4 Verpackungsgruppe entfällt

14.5 Umweltgefahren entfällt

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender keine

14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten keine

## 15 RECHTSVORSCHRIFTEN

### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Gesetzgebung:  
 REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, geändert durch Verordnung (EU) 2015/815  
 CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, geändert durch die Verordnung (EU) 2015/491.  
 EU-Biozid:  
 Nach der Biozid-Verordnung (EG) Nr. 528/2012 und der Verordnung 1062/2014 (3),  
 Wenn ein Erzeugnis in den Genuss der Ausnahmeregelung für Lebens- und Futtermittel  
 gemäß Artikel 6 der Verordnung (EG) Nr. 1451/2007 gekommen ist, aber nicht unter die  
 Ausnahmeregelung für Lebens- und Futtermittel gemäß Artikel 2 Absatz 5 Buchstabe a  
 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 fällt, sollten die darin enthaltenen Wirkstoffe im  
 Prüfprogramm für die betreffende Produktart bewertet werden. Vorbehaltlich  
 einzelstaatlicher Vorschriften sollte es erlaubt sein, den Wirkstoff auf dem Markt  
 bereitzustellen und bis zum Abschluss dieser Bewertung zu verwenden. Der aktuelle  
 Inhaltsstoff wurde als PT19 bei der ECHA angemeldet und das Notifizierungsdossier  
 akzeptiert.  
 Nationale Vorschriften  
 Wassergefährdungsklasse - nwg - nicht wassergefährdend

### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

## 16 SONSTIGE ANGABEN

### R-Sätze

-

### Schulungshinweise

nicht erforderlich

### Empfohlene Einschränkungen der Anwendung

Keine

### Weitere Informationen

Setzen Sie die Falle sorgfältig ein, um keine geschützten Tiere oder Nichtziel-Tiere  
 (Mausefalle - z.B. Gelbhalsmaus, Waldmaus, Spitzmaus) (Rattenfalle - z.B. Bilche, Igel  
 oder Singvögel) durch den Köder anzulocken und ggf. zu gefährden.

Änderung gegenüber der letzten Fassung mit \* auf der rechten Seite gekennzeichnet