

## Sicherheitsdatenblatt gemäß § 31 Reach

<b>Natural Control Schneckenfalle, Schneckenfallen Köder</b>	<b>Gültigkeitsraum</b>	EU, CH
	<b>Erstfassung</b>	02.01.2013
	<b>Überarbeitet am</b>	15.04.2013
	<b>Version</b>	V13 DE

### 01 BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

**1.1 Produktidentifikator** Natural Control Schneckenfalle, Schneckenfallen Köder

**Artikelnummer:** 1360000, 1361000, 1362000, 1363000, 1364000, 1365000, 1366000, 1367000, 1368000, 1369000, 1370000, 1371000, 1372000, 1373000, 1374000, 1375000, 1376000, 1377000, 1378000, 1379000, 1420000, 1421000, 1422000, 1423000, 1424000, 1425000, 1426000, 1427000, 1428000, 1429000, 1430000, 1431000, 1431000, 1432000, 1433000, 1434000, 1435000, 1436000, 1437000, 1438000, 1439000

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

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt** **SWISSINNO SOLUTIONS AG**  
Rosenbergstrasse 22  
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 +49 (0)30 19240 Giftnotruf Berlin  
Tel 145 Giftnotruf, Schweiz

### 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.

**2.2 Kennzeichnungselemente**

**laut Richtlinie (1999/45/EG):**

**Kennzeichnungselemente** Keine

**Risikosätze** Keine

**Sicherheitssätze** 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.	R-Sätze:	Konzentration
-	-	-	Keine	Keine

Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist Abschnitt 16 zu entnehmen.

**04 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Nach Einatmen** Für Frischluft sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**Nach Hautkontakt** Mit Wasser und Seife abwaschen.

**Nach Augenkontakt** Mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

**Nach Verschlucken** Enthält Alkohol . Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen** Symptomatische Behandlung

**4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**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** 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** Kühl, trocken und frostfrei lagern.

**7.3 Spezifische Endanwendungen** Schneckenbekämpfung im Freiland

## 08 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

**8.1 Zu überwachende Parameter** Keine

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

**Begrenzung und Überwachung der Exposition** Keine

**Atemschutz** Keine

**Handschutz** Keine

**Augenschutz** Keine

**Körperschutz** Keine

**Begrenzung und Überwachung der Exposition** Keine

## 09 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

**Aussehen** Feste, durchsichtige Kunststoff-Falle, mit Köderbeutel auf Lebensmittelbasis

**Geruch** Hefig, fruchtig

**Aggregatzustand (fest, flüssig, gasförmig)** Köder flüssig

**pH-Wert** Köder pH 6-7

**Siedepunkt/Einfrierungspunkt** nicht anwendbar

**Siedepunkt/Siedebereich** nicht anwendbar

**Flammpunkt** nicht anwendbar

**Verdampfungsgeschwindigkeit** nicht anwendbar

<b>Entzündlichkeit (fest,</b>	Keine
<b>Dampfdruck</b>	nicht anwendbar
<b>Dampfdichte</b>	nicht anwendbar
<b>Relative Dichte</b>	Köder: 1,09kg/Liter
<b>Löslichkeit</b>	Wasserlöslich
<b>Verteilungskoeffizient: n- Oktanol/Wasser</b>	nicht bekannt
<b>Zündtemperatur</b>	nicht anwendbar
<b>Wasserlöslichkeit</b>	löslich
<b>Viskosität</b>	nicht bekannt
<b>Explosionsgefahr</b>	Keine

**Brandfördernde Eigenschaften** Keine

**9.2 Sonstige Angaben** -

**10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

<b><u>10.1 Reaktivität</u></b>	Kann über den Hausmüll entsorgt werden.
<b><u>10.2 Chemische Stabilität</u></b>	Kann über den Hausmüll entsorgt werden.
<b><u>10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</u></b>	Kann über den Hausmüll entsorgt werden.
<b><u>10.4 Zu vermeidende Bedingungen</u></b>	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b><u>10.5 Zu vermeidende Stoffe</u></b>	Keine gefährlichen Reaktionen bei bestimmungsgemäßer Verwendung bekannt.
<b><u>10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte</u></b>	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

**11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

<b>Akute Toxizität</b>	Nüsse können starke Allergien auslösen.
<b>Sensibilisierung</b>	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
<b>Allgemeiner Hinweis</b>	Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet. Toxikologische Daten über das Produkt liegen keine vor.

**12 UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN**

**Ökologische Informationen zu den Inhaltsstoffen**

<b>Ökotoxizität</b>	keine Daten vorhanden
---------------------	-----------------------

<b><u>12.1 Toxizität</u></b>	-
<b><u>12.2 Persistenz und Abbaubarkeit</u></b>	keine Daten vorhanden
<b><u>12.3 Bioakkumulationspotenzial</u></b>	keine Daten vorhanden
<b><u>12.4 Mobilität</u></b>	keine Daten vorhanden
<b><u>12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften</u></b>	keine Daten vorhanden
<b><u>12.6 Andere schädliche</u></b>	keine

### 13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

<b><u>13.1 Verfahren der Abfallbehandlung</u></b>	Kann über den Hausmüll entsorgt werden.
---	---

### 14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Landtransport. ADR/RID	entfällt
Schienenverkehr. RID	entfällt
Seeverkehr. IMDG	entfällt
Luftverkehr. ICAO/IATA	entfällt

<b><u>14.1 UN-Nummer</u></b>	keine
------------------------------	-------

<b><u>14.2 ordnungsgemäße Versandbezeichnung</u></b>	entfällt
--	----------

<b><u>14.3 Transportgefahrenklassen</u></b>	kein Gefahrgut
---	----------------

<b><u>14.4 Verpackungsgruppe</u></b>	entfällt
--------------------------------------	----------

<b><u>14.5 Umweltgefahren</u></b>	entfällt
-----------------------------------	----------

<b><u>14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender</u></b>	keine
---	-------

<b><u>14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code</u></b>	keine
--	-------

**15 ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN**

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

EU Legislation:  
Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency, amending Directive 1999/45/EC and repealing Council Regulation (EEC) No 793/93 and Commission Regulation (EC) No 1488/94 as well as Council Directive 76/769/EEC and Commission Directives 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC and 2000/21/EC, including amendments.  
EU Biocide:  
This product falls under the Biocide Directive 98/8/EC till 31.8.2013. Based on the manual of decisions, food baits and repellents are excluded from registration. Under the new biocide Regulation (EC) No 528/2012 from 1.9.2013, all products containing food as repellent or attractant are exempt from the new european wide regulation (Chapter 1; Article 2; 5.; (a)).

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

**16 SONSTIGE ANGABEN**

<b>R-Sätze</b>	entfällt
<b>Vollständige Gefahrenhinweise</b>	entfällt
<b>S-Sätze</b>	keine
<b>Sicherheitshinweise</b>	-
<b>Schulungshinweise</b>	nicht erforderlich
<b>empfohlene Einschränkungen der Anwendung</b>	Anwendung im Freiland
<b>weitere Informationen</b>	-

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