

## Sicherheitsdatenblatt gemäß § 31 Reach

<b>Natural Control Wespenfalle, Wespenfallen 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

<b>1.1 Produktidentifikator</b>	<b>Natural Control Wespenfalle, Wespenfallen Köder</b>
<b>Artikelnummer:</b>	1340000, 1341000, 1342000, 1343000, 1344000, 1345000, 1346000, 1347000, 1348000, 1349000, 1350000, 1351000, 1352000, 1353000, 1354000, 1355000, 1356000, 1357000, Wespenfalle
<b>1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird</b>	
<b>1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt</b>	<b>SWISSINNO SOLUTIONS AG</b> Rosenbergstrasse 22 9000 St. Gallen Switzerland
<b>Telefon</b>	+41 71 223 40 16
<b>Fax</b>	+41 71 223 40 24
<b>E-mail</b>	quality@swissinno.com
<b>1.4 Notrufnummer</b>	Tel +49 (0)30 19240 Giftnotruf Berlin Tel 145 Giftnotruf, Schweiz

### 02 MÖGLICHE GEFAHREN

<b>2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs</b>	Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.
<b>2.2 Kennzeichnungselemente laut Richtlinie (1999/45/EG):</b>	
<b>Kennzeichnungselemente</b>	Keine
<b>Risikosätze</b>	02 MÖGLICHE GEFAHREN
<b>Sicherheitssätze</b>	keine
<b>laut Verordnung CPL (EG 1272/2008):</b>	
<b>Signalwort</b>	-
<b>Gefahrenhinweise</b>	-
<b>Sicherheitshinweise</b>	-
<b>2.3 Sonstige Gefahren</b>	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**

<b>Nach Einatmen</b>	Für Frischluft sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
<b>Nach Hautkontakt</b>	Mit Wasser und Seife abwaschen.
<b>Nach Augenkontakt</b>	Mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren
<b>Nach Verschlucken</b>	enthält Alkohol und Essig. 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** Wespenbekämpfung 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** 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** fruchtiger Geruch

**Aggregatzustand (fest,** Köder flüssig

**pH-Wert** Köder pH 3 - 4

**Siedepunkt/Einfrierungspunkt** nicht anwendbar

**Siedepunkt/Siedebereich** nicht anwendbar

**Flammpunkt** nicht anwendbar

**Verdampfungsgeschwindigkeit** nicht anwendbar

**Entzündlichkeit (fest,** Keine

**Dampfdruck** nicht anwendbar

**Dampfdichte** nicht anwendbar

Relative Dichte	Köder: 1,20 kg/L
Löslichkeit	Wasserlöslich
Verteilungskoeffizient: n-Oktanol/Wasser	nicht bekannt
Zündtemperatur	nicht anwendbar
Wasserlöslichkeit	Löslich
Viskosität	nicht bekannt
Explosionsgefahr	Keine

**Brandfördernde Eigenschaften** Keine

**9.2 Sonstige Angaben** -

**10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

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

**11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

<b>11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen</b>	
<b>Akute Toxizität</b>	Keine Daten über das Produkt verfügbar.
<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**

<b>Ökologische Informationen zu den Inhaltsstoffen</b>	
<b>Ökotoxizität</b>	keine Daten vorhanden
<b>12.1 Toxizität</b>	-

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit** keine Daten vorhanden

**12.3 Bioakkumulationspotenzial** keine Daten vorhanden

**12.4 Mobilität** keine Daten vorhanden

**12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften** keine Daten vorhanden

**12.6 Andere schädliche** keine

**13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung** 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

**14.1 UN-Nummer** keine

**14.2 ordnungsgemäße 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 gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code** 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>	Vorsicht: Wespen können schmerzhafte Stiche verursachen, die für Allergiker möglicherweise
<b>weitere Informationen</b>	-

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