

Sicherheitsdatenblatt gemäß § 31 Reach

Natural Control Fruchtfliegenfalle, Fruchtfliegenköder	Gültigkeitsraum	EU, CH
	Erstfassung	13.03.2014
	Überarbeitet am	13.03.2014
	Version	V13 DE

01 BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator Natural Control Fruchtfliegenfalle, Fruchtfliegenköder

Artikelnummer: 1237000, 1239000

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

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 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 Fruchtfliegenbekämpfung in Wohnräumen

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, flüssig, gasförmig) 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

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

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität	Keine Daten über das Produkt verfügbar.
Sensibilisierung	Keine Sensibilisierende Wirkung bekannt.
Allgemeiner Hinweis	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

Ökotoxizität keine Daten vorhanden

12.1 Toxizität

.

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 keine

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

R-Sätze entfällt

Vollständige Gefahrenhinweise entfällt

S-Sätze keine

Sicherheitshinweise -

Schulungshinweise nicht erforderlich

**empfohlene Einschränkungen
der Anwendung** Keine

weitere Informationen .

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