

Sicherheitsdatenblatt gemäß § 31 Reach

Natural Control Fensterfalle für Fliegen

Gültigkeitsraum EU, CH
 Erstfassung 02.01.2013
 Überarbeitet am 11.03.2015
 Version V14 DE

01 BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator Natural Control Fensterfalle für Fliegen

Artikelnummer: 1300000, 1301000, 1302000, 1303000, 1304000, 1305000, 1306000, 1307000, 1308000, 1309000, 1310000, 1311000, 1312000, 1313000, 1314000, 1315000, 1316000, 1317000, 1318000, 1319000, 1460000, 1461000, 1462000, 1463000, 1464000, 1465000, 1466000, 1467000, 1468000, 1469000, 1470000, 1471000, 1472000, 1473000, 1474000, 1475000, 1476000, 1477000, 1478000, 1479000

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

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** Wegen der Produktform keine mögliche Form der Aufnahme.
- Nach Hautkontakt** Mit Wasser und Seife abwaschen.
- Nach Augenkontakt** Wegen der Produktform keine mögliche Form der Aufnahme.
- Nach Verschlucken** Wegen der Produktform keine mögliche Form der Aufnahme.

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** Kühl, trocken und frostfrei lagern.

**7.3 Spezifische
Endanwendungen** Fliegenbekämpfung 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	Weiße oder farbige Pappfalle mit durchsichtigem Schmelzkleber
Geruch	Kein Geruch
Aggregatzustand (fest,	fest
pH-Wert	nicht anwendbar
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	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

-

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
<u>12.1 Toxizität</u>	-
<u>12.2 Persistenz und Abbaubarkeit</u>	keine Daten vorhanden
<u>12.3 Bioakkumulationspotenzial</u>	keine Daten vorhanden
<u>12.4 Mobilität</u>	keine Daten vorhanden
<u>12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften</u>	keine Daten vorhanden
<u>12.6 Andere schädliche</u>	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:
Under the biocide Regulation (EC) No 528/2012, this product is exempt from the biocide regulation because it contains no attractant nor a repellent nor any active substances. The product works purely on mechanical killing function.

**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