

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

**Natural Control & inno Fensterfalle für Fliegen,  
Fliegenfänger-Papier, Gelbe Insekten-Klebetafeln**

Gültigkeitsraum	EU, CH
Erstfassung	02.01.2013
Überarbeitet am	08.08.2017
Version	V16 DE

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

**1.1 Produktidentifikator**      **Natural Control & inno Fensterfalle für Fliegen, Fliegenfänger-Papier, Gelbe Insekten-Klebetafeln** \*

**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, 1260000, 2140000, 2141000, 2142000, 2143000, 2144000, 2145000, 2146000, 2147000, 2148000, 2149000, 2150000, 2151000, 2152000, 2153000, 2154000, 2155000, 2156000, 2157000, 2158000, 2159000, 1249000 \*

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

**Relevante identifizierte Verwendungen**      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 +43 1406 43 43, Giftnotruf Österreich  
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 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**

<b>Nach Einatmen</b>	Wegen der Produktform keine mögliche Form der Aufnahme.
<b>Nach Hautkontakt</b>	Mit Wasser und Seife abwaschen.
<b>Nach Augenkontakt</b>	Wegen der Produktform keine mögliche Form der Aufnahme.
<b>Nach Verschlucken</b>	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**

<b>geeignete Löschmittel</b>	Wasser, CO2, Löschpulver, Schaum
<b>Ungeeignete Löschmittel</b>	Keine

**5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**      Keine

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**      Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**06 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende**      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**

**Geeignete technische Steuereinrichtungen** Keine

**Atemschutz** Keine

**Handschutz** Keine

**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** Weißes oder farbiges Papier mit durchsichtigem Kleber. Der Klebstoff basiert auf Kohlenwasserstoffen, Styrol-Kautschuk-Copolymeren und Harzen. \*

**Geruch** Kein Geruch

**Aggregatzustand (fest, flüssig, fest 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
<b>Brandfördernde Eigenschaften</b>	Keine

**9.2 Sonstige Angaben**

-

**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 toxikologischen Wirkungen (Inhaltstoffe)**

<b>11.1.0 Akute Toxizität</b>	Keine Daten über das Produkt verfügbar.
<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.

**Allgemeiner Hinweis** Die toxikologische Einstufung des Gemisches basiert auf den Ergebnissen des Berechnungsverfahrens nach CLP-Verordnung. Nach Erfahrungen des Herstellers sind über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.

**12 UMWELTBEZOGENE 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 im Boden</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 Wirkungen</u></b>	keine

**13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

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

**14 ANGABEN ZUM TRANSPORT**

<b>Landtransport. ADR/RID</b>	entfällt
<b>Schienenverkehr. RID</b>	entfällt
<b>Seeverkehr. IMDG</b>	entfällt
<b>Luftverkehr. ICAO/IATA</b>	entfällt
<b><u>14.1 UN-Nummer</u></b>	keine
<b><u>14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung</u></b>	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 RECHTSVORSCHRIFTEN**

**15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch** EU Legislation: REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, zuletzt geändert durch Verordnung (EU) 2015/815 CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, zuletzt geändert durch die Verordnung (EU) 2015/491 EU Biocide: Under the biocides Regulation (EC) No 528/2012 article 3, 1. (a), this product is exempt from the biocides regulation because it contains no attractant nor a repellent nor any active substances. The product works purely on mechanical killing function and in such does not fulfill the definition as biocidal product. \*

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung** Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

**16 SONSTIGE ANGABEN**

**Vollständige Gefahrenhinweise** entfällt

**Sicherheitshinweise** -

**Schulungshinweise** nicht erforderlich

**empfohlene Einschränkungen der Anwendung** Keine

**weitere Informationen** -

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