

Sicherheitsdatenblatt gemäß § 31 Reach

SWISSINNO Fliegenfänger 4x

Gültigkeitsraum	EU, CH
Erstfassung	02.01.2013
Überarbeitet am	15.04.2013
Version	V13 DE

01 BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator SWISSINNO Fliegenfänger 4x

Artikelnummer: 1222000

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 Diese Zubereitung ist kein gefährlicher Stoff oder Gemisch im Sinne der Richtlinie 1999/45/EC. Es sind keine Gefahren für die Umwelt oder den Menschen bei bestimmungsgemäßen Gebrauch bekannt.

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	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Nach Hautkontakt	Mit Wasser und Seife abwaschen und gewöhnliche Handcreme auftragen.
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 CO2, Löschpulver, Schaum

Ungeeignete Löschmittel Wasser

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

Haut und Augenkontakt vermeiden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung M it Kleber verunreinigte Flächen mit Waschbenzin reinigen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte Keine

07 HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen für die sichere Handhabung Gebrauchsanweisung beachten. Ausser Reichweite von Kindern halten.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten In dicht geschlossenen Originalbehältern an einem kühlen, gut gelüfteten und trockenen Ort aufbewahren.

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 Zäher gelblicher Flüssigkeit auf innerem Trägerpapier.

Geruch schwach, charakteristisch.

Aggregatzustand (fest, fest

pH-Wert nicht anwendbar

Siedepunkt/Einfrierungspunkt nicht anwendbar

Siedepunkt/Siedebereich nicht anwendbar

Flammpunkt 207 °C (PMCC).

Verdampfungsgeschwindigkeit nicht anwendbar

Entzündlichkeit (fest, Keine

Dampfdruck	nicht anwendbar
Dampfdichte	nicht anwendbar
Relative Dichte	nicht anwendbar
Löslichkeit	nicht Wasserlöslich
Verteilungskoeffizient: n-Oktanol/Wasser	nicht bekannt
Zündtemperatur	nicht anwendbar
Wasserlöslichkeit	Nicht löslich
Viskosität	215 ± 50 mPa.sec (Leim)
Explosionsgefahr	Keine
Brandfördernde Eigenschaften	Keine

9.2 Sonstige Angaben -

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

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

<u>12.2 Persistenz und Abbaubarkeit</u>	Die Bestandteile der Zubereitung bauen sich unter Umweltbedingung sowohl biotisch als auch abiotisch nur sehr langsam ab.
<u>12.3 Bioakkumulationspotenzial</u>	Die Bioakkumulation in der Umwelt über die Nahrungskette ist nicht zu erwarten.
<u>12.4 Mobilität</u>	Die Bestandteile der Zubereitung sind nicht wasserlöslich. In Anbetracht der Anwendungsfo
<u>12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften</u>	keine Daten vorhanden
<u>12.6 Andere schädliche</u>	keine

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

<u>13.1 Verfahren der Abfallbehandlung</u>	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

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

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

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

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

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

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

<u>14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code</u>	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 als gefährlich eingestuft und demzufolge nicht kennzeichnungspflichtig gemäss Richtlinie 1999/45/EC.

16 SONSTIGE ANGABEN

R-Sätze	entfällt
Vollständige Gefahrenhinweise	entfällt
S-Sätze	Keine
Sicherheitshinweise	-
Schulungshinweise	nicht erforderlich
empfohlene Einschränkungen der Anwendung	Keine
weitere Informationen	Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes sollen es dem Benutzer ermöglichen, alle nötigen Maßnahmen durchzuführen, die für die sichere Anwendung und den Schutz

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