



KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE REACH KOMISSION ASETUS (EU) 2015/830

SWISSINNO & inno Fruit Fly Trap, Fruit Fly Trap syötti	Voimassaolo	EU, CH, NO
	Painettu	02.01.2013
	Tarkistettu	08.04.2020
	Versio	V21 FI

01 AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste SWISSINNO & inno Fruit Fly Trap, Fruit Fly Trap syötti

Item number: 1237000, 1239000, 2220000, 2221000, 2222000, 2223000, 2224000, 2225000, 2226000, 2227000, 2228000, 2229000, 2230000, 2231000, 2232000, 2233000, 2234000, 2235000, 2236000, 2237000, 2238000, 2239000

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Merkitykselliset tunnistetut käytöt 0

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

SWISSINNO SOLUTIONS AG
Rosenbergstrasse 22
9000 St. Gallen
Switzerland
Telephone +41 71 223 40 16
Fax +41 71 223 40 24
E-mail quality@swissinno.com

1.4 Häätöpuhelinnumero Myrkytystietokeskus palvelee 24 t/vrk puh. (09) 471 977. (suora) tai (09) 4711 (vaihe) tai soitto 112. Katso myös <http://www.hus.fi/default.asp>

02 VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus Luokittelu vastaa todellisia EG-luetteloita, ja sitä on täydennetty tietyn kirjallisuuden ja yritystietojen avulla

2.2 Merkinnät Ei mitään

vastaa asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (CPL):

Huomiosana -

Vaaralausekkeista -

Turvausekkeista -

2.3 Muut vaarat Tämä tuote ei sisällä mitään PBT-tai vPvB-aineita.

03 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.2 Seokset

Vaaralliset aineet

Aineosan	CAS-No.	EC-No.	Luokitus	Pitoisuus
Vinegar 5%	8028-52-2	ei ole luokiteltu	Ei mitään	95% *
Brandy 38% food grade (ECHA case no. BC-TT030575-10)	ei ole luokiteltu	ei ole luokiteltu	Ei mitään	1%

Riskitermit sanallisesti ilmoitettuina, katso osa 16.

04 ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys	Siirrä raittiiseen ilmaan. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ärsytys kehittyy.
Ihokosketus	Huuhtelee vedellä ja saippualla.
Silmäkosketus	Huuhtelee runsaalla vedellä. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ärsytys kehittyy.
Nieleminen	Sisältää alkoholia ja etikkaa. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ärsytys kehittyy.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet Hoito oireiden mukaan.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet erityisiä toimenpiteitä ei tarvita

05 PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Soveltuvat sammutusaineet Vesi, hiilidioksidi (CO₂), kuiva jauhe, vaahto.

Soveltumattomat sammutusaineet Ei mitään

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat Ei mitään

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet erityisiä toimenpiteitä ei tarvita. Standard measures for burning plastic.

06 TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa Ei mitään

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet Ei mitään

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet Ei mitään

6.4 Viittaukset muihin kohtiin Ei mitään

07 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet Ei mitään

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet Säilytä viileässä, kuivassa ja pakkasessa.

7.3 Erityinen loppukäyttö Sisäisen hedelmäkärpän ohjaus

08 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat Ei mitään

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet Ei mitään

Hengityksen suojaus Ei mitään

Käsien suojaus Ei mitään

Silmien tai kasvojen suojaus Ei mitään

Ihon suojaus Ei mitään

Ympäristöaltistumisen torjuminen Ei mitään

09 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Kovaa muovilukkoa, jossa on nestemäistä ruokaa sisältävää pussia houkuttelevana.
Haju	Hedelmäinen haju
Hajukynnys	nestemäinen syötti
pH	syötti ph 3-4
Sulamis- tai jäätymispiste	ei sovellettavissa
Kiehumispiste ja kiehumisalue	ei sovellettavissa
Leimahduspiste	ei sovellettavissa
Haihtumisnopeus	ei sovellettavissa
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei mitään
Höyrynpaine	ei sovellettavissa
Höyryntiheys	ei sovellettavissa
Suhteellinen tiheys	syötti: 1.19kg/l
Liukoisuus (liukoisuudet)	vesiliukoinen
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	tuntematon
Itsesyttymislämpötila	ei sovellettavissa
Hajoamislämpötila	liukeneva
Viskositeetti	tuntematon
Räjähävyys	Ei mitään
Hapettavuus.	Ei mitään

9.2 Muut tiedot

-

10 STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus	Ei erityisiä reaktiivisuusvaaroja tämän tuotteen kohdalla.
10.2 Kemiallinen stabiilisuus	Stabiili normaaleissa lämpötiloissa.
10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus	Ei mitään
10.4 Vältettävät olosuhteet	Stabiili normaaleissa käyttö- ja säilytysolosuhteissa
10.5 Yhteensopimattomat materiaalit	normaaleissa käyttöolosuhteissa ei tunneta vaarallisia reaktioita
10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet	vaarallisia hajoamistuotteita ei tunneta.

11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

11.1.0 Välitön myrkyllisyys	tietoja ei ole saatavilla
11.1.1 ihosyövyttävyyksi/ihoärsytys	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.2 vakava silmävaurio/silmä-ärsytys	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.3 hengitysteiden tai ihon herkistyminen	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.4 sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.5 syöpää aiheuttavat vaikutukset	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.6 lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.
11.1.9 aspiraatiovaara	ei tunneta herkistäviä vaikutuksia.

Muut tiedot Toksikologinen seoksen luokituksen perustuu tuloksiin mukainen laskentamenetelmä CLP-asetuksen. Saatujen kokemusten perusteella valmistajan ei ole vaaroja ylittävistä merkintöjä.

12 TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ekologiset tiedot aineosista

Myrkyllisyys ympäristölle tietoja ei ole saatavilla

12.1 Myrkyllisyys

-

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

tietoja ei ole saatavilla

12.3 Biokertyvyys

tietoja ei ole saatavilla

12.4 Liikkuvuus maaperässä

tietoja ei ole saatavilla

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

tietoja ei ole saatavilla

12.6 Muut haittavaikutukset

Ei mitään

13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät Voidaan sijoittaa kotitalousjätteen kaatopaikalle.

14 KULJETUSTIEDOT

Maantiekuljetus. ADR/RID (2008/68/EC) ei sovellettavissa

Rautatiekuljetus. (2008/68/EC) ei sovellettavissa

Merikuljetus. IMDG ei sovellettavissa

Lentokuljetus. ICAO ei sovellettavissa

14.1 YK-numero

Ei mitään

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

ei sovellettavissa

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Ei vaarallista tuotetta

14.4 Pakkausryhmä

ei sovellettavissa

14.5 Ympäristövaarat

ei sovellettavissa

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

ei sovellettavissa

14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

ei sovellettavissa

15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Kyseessä olevaa aineetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö EU Legislation:
REACH-Regulation (EG) No. 1907/2006, changed by Regulation (EU) 2015/815
CLP-Regulation (EG) No. 1272/2008, changed by Regulation (EU) 2015/491.
EU Biocide:
Under the biocide Regulation (EC) No 528/2012 and the Regulation 1062/2014 (3), Where a product has benefitted from the derogation for food and feed provided for by Article 6 of Regulation (EC) No 1451/2007, but is not covered by the exemption for food and feed laid down in Article 2(5)(a) of Regulation (EU) No 528/2012, the active substances it contains should be evaluated in the review programme for the relevant product-type. Subject to national rules, it should be allowed to be made available on the market and used until the end of that evaluation. The current ingredient has been notified as PT19 at the ECHA.

15.2 Poikkeus luokittelusta.
Kemikaaliturvallisuusarviointi

16 MUUT TIEDOT

Vaaralausekkeet ei sovellettavissa

Turvalausekkeista -

Koulutuksesta neuvot ei välttämättä

Suositteluvia käyttörajoituksia Ei mitään

Lisätietoja -

Kaikki tiedot, jotka on lisätty, poistettu tai muutettu on merkitty *-merkillä sivun oikeassa reunassa.