



KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE REACH KOMISSION ASETUS 2020/878/EU

**SWISSINNO & inno Koisa-ansa, SWISSINNO & inno Food
Moth Trap**

Voimassaolo
Painettu
Tarkistettu
Versio

EU, CH, NO
02.01.2013
01.01.2024
V25 FI

01 AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste

SWISSINNO & inno Koisa-ansa, SWISSINNO & inno Food Moth Trap

Item number:

1560000, 1561000, 1562000, 1563000, 1564000, 1565000, 1566000, 1567000, 1568000,
1569000, 1570000, 1571000, 1572000, 1573000, 1574000, 1575000, 1576000, 1577000,
1578000, 1579000, 2180000, 2181000, 2182000, 2183000, 2184000, 2185000, 2186000,
2187000, 2188000, 2189000, 2190000, 2191000, 2192000, 2193000, 2194000, 2195000,
2196000, 2197000, 2198000, 2199000

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

Merkitykselliset tunnistetut käytöt

Seuranta-anssi elintarvikehalle

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

SWISSINNO SOLUTIONS AG

Rosenbergstrasse 36

9000 St. Gallen

Switzerland

Telephone

+41 71 223 40 16

Fax

+41 71 223 40 24

E-mail

quality@swissinno.com

1.4 Häätäpuhelinnumero

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

02 VAARAN YKSILOINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokittelu vastaa todellisia EG-luetteloita, ja sitä on täydennetty tietyn kirjallisuuden ja
yritystietojen avulla.

Seosta ei ole luokiteltu vaaralliseksi asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti.

2.2 Merkinnät

Ei mitään

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

Huomioitavaa

-



KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE REACH KOMISSION ASETUS 2020/878/EU ,
SWISSINNO & inno Koisa-ansa, SWISSINNO & inno Food Moth Trap

Vaaralausekkeet -

Turvalausekkeet -

2.3 Muut vaarat

Ei sisällä PBT- ja/tai vPvB-aineita $\geq 0,1$ % arvioidaan REACH-asetuksen liitteen XIII mukaisesti. Aine ei sisällä ainetta (aineita), joka sisältyy REACH-asetuksen 59 artiklan 1 kohdan mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla(t) on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia, tai siinä tunnistetaan olevan hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia Komission delegoidussa asetuksessa (EU) 2017/2100 tai Komission asetuksen (EU) 2018/605 asetettujen kriteerien mukaisesti, vähintään 0,1 prosentin pitoisuutena.

03 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.2 Seokset

Vaaralliset aineet

| Aineosan | CAS-No. | EC-No. | Pitoisuus | Luokitus | SCL ATE |
|--------------------------------------|------------|--------|-----------|-----------|------------|
| cis-9-trans-12-Tetradecdienylacetate | 30507-70-1 | - | 8.00% | Ei mitään | see 11.1.1 |

Lisätietoja: Lueteltujen vaaralausekkeiden sanamuoto löytyy kohdasta 16.

04 ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys Tuotemuodon vuoksi ei ole kohtuullinen altistumisen muoto.

Ihokosketus Huuhtelee vedellä ja saippualla.

Silmäkosketus Tuotemuodon vuoksi ei ole kohtuullinen altistumisen muoto.

Nieleminen Tuotemuodon vuoksi ei ole kohtuullinen altistumisen muoto.

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 Elintarvikkeiden koiran seuranta

08 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat Ei mitään

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet Ei mitään

Yleiset suojaus- ja hygieniatoimenpiteet 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

| | |
|------------------------------------|---|
| Hajukynnys | vankka |
| Olomuoto | Valkoinen polystyreenilukko, jossa on läpinäkyvä sulateliima. Liima perustuu hiilivetyihin, styreenikumi-kopolymeereihin ja hartseihin. Feromoni on seksuaalinen feromoni lajille Plodia ja Ephestia. |
| Haju | Ei hajua |
| Sulamis- tai jäätymispiste | ei sovellettavissa |
| Kiehumispiste ja kiehumisalue | ei sovellettavissa |
| Syttyvyys | Ei mitään |
| Räjähävyys | Ei mitään |
| Leimahduspiste | ei sovellettavissa |
| Itsesyttymislämpötila | ei sovellettavissa |
| Hajoamislämpötila | ei sovellettavissa |
| pH | ei sovellettavissa |
| Viskositeetti | ei sovellettavissa |
| Liukoisuus (liukoisuudet) | ei sovellettavissa |
| Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi | ei sovellettavissa |
| Höyrynpaine | ei sovellettavissa |
| Suhteellinen tiheys | ei sovellettavissa |
| Hiukkasten ominaisuudet | ei sovellettavissa |
| <u>9.2 Muut tiedot</u> | - |

10 STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus Ei erityisiä reaktiivisuusvaaroja tämän tuotteen kohdalla.



| | |
|--|---|
| <u>10.2 Kemiallinen stabiilisuus</u> | Stabiili normaaleissa lämpötiloissa. |
| <u>10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus</u> | Ei mitään |
| <u>10.4 Vältettävät olosuhteet</u> | Stabiili normaaleissa käyttö- ja säilytysolosuhteissa |
| <u>10.5 Yhteensopimattomat materiaalit</u> | normaaleissa käyttöolosuhteissa ei tunneta vaarallisia reaktioita |
| <u>10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet</u> | vaarallisia hajoamistuotteita ei tunneta. |

11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista

| | |
|---|-------------------------------------|
| 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. |

11.2 Muiden vaarojen ilmoittaminen Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet: ei ole

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 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet Ei mitään

12.7 Muut haittavaikutukset Ei mitään

13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät Voidaan sijoittaa kotitalousjätteen kaatopaikalle.

14 KULJETUSTIEDOT

Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti ei sovellettavissa

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

Rautatiekuljetus. (2008/68/EC) ei sovellettavissa

Merikuljetus. IMDG 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 varoimet käyttäjälle ei sovellettavissa

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti ei sovellettavissa

15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

| | |
|--|---|
| <u>15.1 Kyseessä olevaa aineita tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai lainsäädäntö</u> | <p>EU-säännökset ja määräykset</p> <p>Ei sisällä REACH-asetuksen liitteessä XVII (rajoitusehdot) lueteltuja aineita.</p> <p>Ei sisällä REACH-kandidaattiluettelossa lueteltuja aineita.</p> <p>Ei sisällä REACH-asetuksen liitteessä XIV (lupaluettelo) lueteltuja aineita.</p> <p>Ei sisällä PIC-luettelossa (asetus EU 649/2012 vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista) lueteltuja aineita.</p> <p>Ei sisällä POP-luettelossa lueteltuja aineita (asetus EU 2019/1021 pysyvistä orgaanisista haitta-aineista).</p> <p>EU Biocide: Under the current national rulings (BAUA Germany) of the biocide Regulation (EC) No 528/2012 article 3, 1. (a), this product as monitoring device is exempt from the biocide regulation.</p> |
|--|---|

| | |
|---|---|
| <u>15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi</u> | Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole suoritettu |
|---|---|

16 MUUT TIEDOT

| | |
|--|--------------------|
| R-lausekkeet | ei sovellettavissa |
| S-lausekkeet | - |
| Koulutuksesta neuvot | ei välttämättä |
| Suositteluvia käyttörajoituksia | Ei mitään |
| Lisätietoja | - |

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