



KARTA CHARAKTERYSTYKI sporządzona zgodnie z ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2015/830 (REACH)

Fly Paper Strips

Ważna na terytorium: EU, CH, NO
Data druku: 02.01.2013
Data ostatniej aktualizacji: 08.04.2020
Nr wersji: V21 PL

01 IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/PREPARATU I IDENTYFIKACJA

1.1 Identyfikator produktu Fly Paper Strips

Numer produktu: 1222000, 2040000

1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane

Istotne zidentyfikowane zastosowania Fly Trap

1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki SWISSINNO SOLUTIONS AG

Rosenbergstrasse 22

9000 St. Gallen

Switzerland

numer telefonu +41 71 223 40 16

numer faksu +41 71 223 40 24

E-mail quality@swissinno.com

1.4 Numer telefonu alarmowego +48 (42) 657 99 00 (Lotz)

02 IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny This preparation is not classified as dangerous according to Directive 1999/45/EC, as amended. No adverse human health and environmental effects relating to the given use have been indicated.

2.2 Elementy oznakowania None

Klasyfikacja wg Rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 (CLP)

Hasło ostrzegawcze -

Zwrot wskazujący rodzaj -

Zwrot wskazujący środki ostrożności -

2.3 Inne zagrożenia This product does not contain any PBT or vPvB substances.



03 SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

3.2 Mieszaniny

Niebezpieczne składniki

Opis	Numer CAS	Numer WE	Zwrot(-y)	Concentration
-	-	-	None	None *

Pełna treść H zwrotów przedstawiona jest w sekcji 16.

04 PIERWSZA POMOC

4.1 Opis środków pierwszej pomocy

Po wdychaniu no special measures required

Po kontakcie ze skórą Rinse with water and soap. Treat with hand cream for everyday skin care.

Po kontakcie z oczami Due to product form not a reasonable form of exposure.

Po połknięciu Due to product form not a reasonable form of exposure.

4.2 Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia Treat symptomatically.

4.3 Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z no special measures required

05 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

5.1 Środki gaśnicze

Wskazane środki gaśnicze Carbon Dioxide (CO₂), Dry powder, Foam.

Niewłaściwe środki gaśnicze Water

5.2 Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną None

5.3 Informacje dla straży pożarnej no special measures required.

06 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

<u>6.1 Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych</u>	Prevent skin and eye contact.
<u>6.2 Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska</u>	None
<u>6.3 Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się</u>	Use benzine to clean up the surface stained by the preparation.
<u>6.4 Odniesienia do innych sekcji</u>	None

07 POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ/PREPARATEM I JEJ/JEGO MAGAZYNOWANIE

<u>7.1 Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania</u>	Follow the instruction shown on label. Keep out of the reach of children.
<u>7.2 Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych</u>	Store in the closed original packaging away from foodstuffs, beverage and feedstuffs.
<u>7.3 Szczególne zastosowanie (-a) końcowe</u>	Fly control

08 KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

<u>8.1 Parametry dotyczące kontroli</u>	None
<u>8.2 Kontrola narażenia</u>	
Stosowne techniczne środki kontroli	None
Ochrona skóry	None
Ochrona rąk	None
Ochrona dróg oddechowych	None
Ochrona oczu lub twarzy	None
Indywidualne środki ochrony, takie jak indywidualny sprzęt	None

09 WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

9.1 Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych

Wygląd Viscous light yellow liquid on inert surface

Zapach Faint, characteristic.

Próg zapachu solid

pH not applicable

Temperatura not applicable

Początkowa temperatura wrzenia i zakres temperatur not applicable

Temperatura zapłonu 207 °C (PMCC).

Szybkość parowania not applicable

Palność (ciała stałego, gazu) None

Prężność par not applicable

Gęstość par not applicable

Gęstość względna not applicable

Rozpuszczalność not water soluble

Współczynnik podziału: n-oktanol/woda unknown

Temperatura samozapłonu not applicable

Temperatura rozkładu not soluble

Lepkość 215 ± 50 mPa.sec (glue)

Właściwości wybuchowe None

Właściwości utleniające None

9.2 Inne informacje -

10 STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

- 10.1 Reaktywność** No specific reactivity hazards associated with this product.
- 10.2 Stabilność chemiczna** Stable under normal temperature conditions.
- 10.3 Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji** none
- 10.4 Warunki, których należy unikać** Stable under normal conditions of use and storage
- 10.5 Materiały niezgodne** no hazardous reactions known under normal conditions of use
- 10.6 Niebezpieczne produkty rozkładu** no hazardous decompositions products known.

11 INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

11.1 Informacje dotyczące skutków toksykologicznych

- 11.1.0 Toksyczność ostra** no data available
- 11.1.1 Działanie żrące/drażniące na skórę** no sensitisation effects known.
- 11.1.2 Poważne uszkodzenie oczu/działanie drażniące na oczy** no sensitisation effects known.
- 11.1.3 Działanie uczulające na drogi oddechowe lub skórę** no sensitisation effects known.
- 11.1.4 Działanie mutagenne na komórki rozrodcze** no sensitisation effects known.
- 11.1.5 Rakotwórczość** no sensitisation effects known.
- 11.1.6 Szkodliwe działanie na rozrodczość** no sensitisation effects known.
- 11.1.9 Zagrożenie spowodowane aspiracją** no sensitisation effects known.
- Informacje ogólne** Klasyfikacja toksykologiczna mieszaniny na podstawie wyników procesu obliczeniowego zgodnie z przepisami CLP. W oparciu o doświadczenia producenta nie ma zagrożenia, aby się spodziewać poza etykietowania.

12 INFORMACJE EKOLOGICZNE

Informacja ekologiczna dotycząca składników

Ekotoksyczność no data available

12.1 Toksyczność -

12.2 Trwałość i zdolność do rozkładu The potential of the constituents of the preparation for biotic or abiotic degradation in environmental compartments is considered to be very low.

12.3 Zdolność do bioakumulacji Bioaccumulation through food chain in environment is not expected.

12.4 Mobilność w glebie Components of the preparation are insoluble in water. Taking into considerations the use of

12.5 Wyniki oceny właściwości PBT i vPvB no data available

12.6 Inne szkodliwe skutki działania none

13 POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

13.1 Metody unieszkodliwiania odpadów Can be disposed in household garbage dump.

14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

Transport drogowy wg przepisów ADR/RID not applicable

Transport drogowy wg przepisów RID zawartych w dyrektywie not applicable

Transport morski wg przepisów IMDG not applicable

Transport lotniczy wg przepisów ICAO not applicable

Transport lotniczy wg przepisów ICAO not applicable

14.1 Numer UN none

14.2 Prawidłowa nazwa przewozowa UN not applicable

14.3 Klasa(-y) zagrożenia w transporcie No hazardous good

14.4 Grupa pakowania not applicable

14.5 Zagrożenia dla środowiska not applicable

14.6 Szczególne środki ostrożności dla użytkowników not applicable

14.7 Transport luzem zgodnie z załącznikiem II do konwencji MARPOL 73/78 i kodeksem IBC not applicable

15 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

15.1 Przepisy prawne dotyczące bezpieczeństwa, zdrowia i ochrony środowiska specyficzne dla substancji lub mieszaniny

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 article 3, 1. (a), 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 and in such does not fulfill the definition as biocidal product.

15.2 Ocena bezpieczeństwa chemicznego

This preparation is not classified as dangerous according to Directive 1999/45/EC.

16 INNE INFORMACJE

Hazard statements	not applicable
Zwrot wskazujący środki ostrożności	-
Training advice	not necessary
Recommended restrictions on use	None
Dodatkowe informacje	The information provided by this Safety Data Sheet should enable the user to take the necessary measures relating to protection of human health, safety and protection of the
Wskazanie zmian *	