



**KARTA CHARAKTERYSTYKI
"SPOŻYWCZY ATRAKTANT POKARMOWY DO
WABIENIA GRYZONI"**

data wydania 2016-08-01

SEKCJA 1. Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

1.1. Identyfikator produktu:

Spożywczy atraktant pokarmowy do wabienia gryzoni.

**1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz
zastosowania odradzane**

Substancja wabiąca gryzoni (np. myszy, szczury) do stosowania w pułapkach i
chwytaczach.

1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

Dystrybutor: FRODO Leszek Teschner
ul. Jana Brzechwy 2
60-195 Poznań
tel.: 618 777 091, 724 777 091
e-mail: biuro@frodo.biz

1.4. Numer telefonu alarmowego

Pogotowie ratunkowe: 999, Straż Pożarna 998

SEKCJA 2. Identyfikacja zagrożeń

2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszanki

Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 10 sierpnia 2012 r. (Dz. U. 2012 poz. 1018) z
późn. zmianami, produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny.

2.2. Elementy oznakowania

Produkt nie wymaga oznakowania znakami i napisami ostrzegawczymi.

2.3. Inne zagrożenia

Nie stwierdzono zagrożeń dla zdrowia człowieka i dla środowiska w przypadku
stosowania produktu zgodnie z przeznaczeniem.

SEKCJA 3. Skład/informacja o składnikach

3.1. Substancje

Nie dotyczy.

3.2. Mieszanki

Produkt nie zawiera składników, które w stwarzają zagrożenie dla zdrowia lub dla
środowiska, ani substancji trwałych, wykazujących zdolność do bioakumulacji i
toksycznych lub bardzo trwałych i wykazujących bardzo dużą zdolność do
bioakumulacji zgodnie z kryteriami zawartymi w załączniku XIII. Produkt składa się ze
strzykawki z tworzywa sztucznego, wypełnionej masą wabiącą (atraktant
pokarmowego) na który składają się: orzeszki ziemne prażone, brązowy cukier
trzciniowy, olej palmowy, sól morską, inne orzechy, syntetyczny aromat waniliowy.

SEKCJA 4. Środki pierwszej pomocy

4.1. Opis środków pierwszej pomocy

Nie jest wymagana natychmiastowa pomoc lekarska.

4.1.1. Wdychanie

Nie dotyczy. Produkt nie stwarza zagrożenia w wyniku inhalacji.

4.1.2. Kontakt ze skórą

Po kontakcie z produktem umyć ręce wodą z mydłem.

4.1.3. Kontakt z oczami

Środek drażniący – jako ciało obce. Usunąć i płukać dużą ilością wody.

4.1.4. Połknięcie

Przypadkowe połknięcie może wywoływać reakcję alergiczną ze względu na występowanie orzechów arachidowych oraz innych. W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej (m.in. pokrzywka kontaktowa, obrzęk górnych dróg oddechowych zespół alergii jamy ustnej, wysiewy pokrzywki, napady astmy, zaostrzenia już istniejącego nieżyty nosa lub krótkotrwałe jego wystąpienie, biegunki, wymioty i świąd) niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.

4.1.5. Indywidualne wyposażenie ochronne dla osób udzielających pierwszej pomocy

Brak szczególnych wymagań.

4.2. Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia

Objawy opisano w punkcie 4.1.4. - mogą one wystąpić od kilku do kilkunastu godzin po przypadkowym spożyciu.

4.3. Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z uszkodzonym

Informacje dla lekarza: Produkt zawiera alergeny wymienione w punkcie 3.2.

SEKCJA 5. Postępowanie w przypadku pożaru

5.1. Środki gaśnicze

Odpowiednie środki gaśnicze: woda, proszki gaśnicze, dwutlenek węgla.

5.2. Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną

Podczas spalania mogą tworzyć się toksyczne spaliny zawierające tlenek węgla.

5.3. Informacje dla straży pożarnej:

Brak szczególnych wymagań w zakresie postępowania, stosować sprzęt ochronny odpowiedni do warunków panujących w trakcie pożaru.

SEKCJA 6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

6.1. Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych

Brak szczególnych zaleceń. W razie potrzeby stosować rękawice ochronne.

6.2. Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska

Brak szczególnych zaleceń.

6.3. Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia

Zebrać produkt do worków foliowych i traktować jako odpad komunalny.

6.4. Odniesienia do innych sekcji

Kontakt w sytuacji awaryjnej – patrz sekcja 1;

Postępowanie z odpadami – patrz sekcja 13.

SEKCJA 7. Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie

7.1. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania

Stosować zgodnie z przeznaczeniem i informacjami zawartymi na etykiecie. Po kontakcie z produktem umyć ręce wodą z mydłem.

7.2. Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w suchym i chłodnym miejscu. Okres trwałości na etykiecie. Chronić przed dziećmi.

7.3. Szczególne zastosowanie(-a) końcowe

Substancja wabiąca gryzonie (np myszy, szczury) do stosowania w pułapkach i chwytaczach gryzoni, żywołapkach, klatkach wielokrotnego odłowu itp.

SEKCJA 8. Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej**8.1. Parametry dotyczące kontroli**

Produkt nie zawiera substancji, dla których ustalono wartości dopuszczalnych stężeń.

8.2. Kontrola narażenia

Stosowne techniczne środki kontroli – Nie dotyczy

Indywidualne środki ochrony – Nie dotyczy

Kontrola narażenia środowiska – Nie dotyczy

SEKCJA 9. Właściwości fizyczne i chemiczne**9.1. Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych**

Wygląd: Stan skupienia – stały. Strzykawka z tworzywa wypełniona gęstą jasno-brązową masą.

Zapach:	Wyczuwalny zapach orzechowo - waniliowy
Próg zapachu:	Nie dotyczy
pH:	Nie dotyczy
Temperatura topnienia/krzepnięcia:	Nie dotyczy
Początkowa temperatura i zakres wrzenia:	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu:	Nie dotyczy
Szybkość parowania:	Nie dotyczy
Palność:	Palne. Płonie w ogniu
Górna/dolna granica palności/wybuchowości:	Nie dotyczy. Produkt niewybuchowy
Prężność par:	Nie dotyczy
Gęstość par:	Nie dotyczy
Gęstość względna:	Nie oznaczono
Rozpuszczalność:	Nie rozpuszczalne w wodzie
Współczynnik podziału n-oktanol/woda:	Nie dotyczy
Temperatura samozapłonu:	Nie dotyczy
Temperatura rozkładu:	Nie dotyczy
Lepkość:	Nie dotyczy
Właściwości wybuchowe:	Brak
Właściwości utleniające:	Brak

9.2. Inne informacje

Brak



**KARTA CHARAKTERYSTYKI
"SPOŻYWCZY ATRAKTANT POKARMOWY DO
WABIENIA GRYZONI"**

data wydania 2016-08-01

SEKCJA 10. Stabilność i reaktywność

- 10.1. **Reaktywność** – Produkt nie jest reaktywny
- 10.2. **Stabilność chemiczna** – Produkt jest stabilny chemicznie
- 10.3. **Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji** – Nie stwierdzono
- 10.4. **Warunki, których należy unikać** – Nadmierne nasłonecznienie, wysoka temperatura
- 10.5. **Materiały niezgodne** – Nie stwierdzono
- 10.6. **Niebezpieczne produkty rozkładu** – Nie stwierdzono

SEKCJA 11. Informacje toksykologiczne

Zgodnie z obowiązującymi przepisami produkt nie został zaklasyfikowany jako niebezpieczny dla zdrowia.

11.1. Informacje dotyczące skutków toksykologicznych

Toksyczność ostra:	Produkt nietoksyczny
Działanie żrące/drażniące:	Nie wykazuje działania żrącego/drażniącego
Działanie uczulające:	Zawiera alergeny
Działanie mutagenne:	Brak danych
Rakotwórczość:	Nie wykazuje działania rakotwórczego
Szkodliwe działanie na rozrodczość:	Nie wykazuje działania szkodliwego
Działanie toksyczne jednorazowe:	Produkt nietoksyczny
Działanie toksyczne powtarzane:	Produkt nietoksyczny
Zagrożenie spowodowane aspiracją: inhalacji	Produkt nie stwarza zagrożenia w drodze

Nie są znane opóźnione, bezpośrednie oraz przewlekłe skutki krótko - oraz długotrwałego narażenia.

SEKCJA 12. Informacje ekologiczne

- 12.1. **Toksyczność** – Brak danych
- 12.2. **Trwałość i zdolność do rozkładu** – Opakowanie - recyding. Masa - biodegradowalna.
- 12.3. **Zdolność do bioakumulacji** – Nie dotyczy
- 12.4. **Mobilność w glebie** – Brak danych
- 12.5. **Wyniki oceny PBT i vPvB** – Nie dotyczy
- 12.6. **Inne szkodliwe skutki działania** – Brak

SEKCJA 13. Postępowanie z odpadami

13.1. Metody unieszkodliwiania odpadów

Kod odpadu 15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych. Zużyty produkt usuwać jako odpad komunalny. Nie kwalifikuje się jako surowiec wtórny.

SEKCJA 14. Informacje dotyczące transportu

- 14.1. **Numer UN (numer ONZ)** Nie dotyczy
- 14.2. **Prawidłowa nazwa przewozowa UN** Nie dotyczy
- 14.3. **Klasa(-y) zagrożenia w transporcie** Nie dotyczy
- 14.4. **Grupa pakowania** Nie dotyczy
- 14.5. **Zagrożenia dla środowiska** Nie dotyczy



frodo.biz

**KARTA CHARAKTERYSTYKI
"SPOŻYWCZY ATRAKTANT POKARMOWY DO
WABIENIA GRYZONI"**

data wydania 2016-08-01

14.6. Szczególne warunki ostrożności dla użytkowników

Nie dotyczy

14.7. Transport luzem, zgodnie z zał. II do konwencji MARPOL 73/78 i kodeksem IBC

Nie dotyczy

SEKCJA 15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

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

Nie dotyczy

15.2. Ocena bezpieczeństwa chemicznego

Nie dotyczy