

**• Podmiot odpowiedzialny:**

Spiess-Urania Chemicals GmbH ; Frankenstraße 18 b, 20097 Hamburg  
Telefon-Nr. +49 (0)40-23652-0  
Fax-Nr. +49 (0)40-23652-255  
E-mail [mail@spiess-urania.com](mailto:mail@spiess-urania.com)

**• Telefon alarmowy międzynarodowy:**

Carechem 24 +44 1235 239670 Informacje są udzielane w języku polskim.

**• Dystrybutor na terenie Rzeczypospolitej :**

Spiess-Urania Chemicals GmbH Sp. z o.o., Oddział w Polsce  
Al Jerozolimskie 214, 02-486 Warszawa  
Tel.: +48 660 48 55 48 ;  
e-mail : [info-pl@spiess-urania.com](mailto:info-pl@spiess-urania.com)

Nazwa produktu: **INSEKTAN-FINISH 26 PA**

Produkt biobójczy Kategorie III. Grupa 18.

**•Przeznaczenie :** Środek owadobójczy do zwalczania much: mucha domowa (*Musca domestica*); mucha zwierzęca (*Musca autumnalis*) w pomieszczeniach inwentarskich. Produkt przeznaczony jest do powszechnego i do profesjonalnego stosowania.

Środek owadobójczy w formie pasty - rozcieńczonej do gęstości umożliwiającej bezpośrednie użycie, gotowej do stosowania.

Środek stosuje się przez malowanie powierzchni, zgodnie z instrukcją, podaną w etykiecie poniżej.

Wykazuje działanie kontaktowe i żołądkowe. Dzięki zawartości atraktanta wabi muchy do miejsca pomalowanego.

**• Zawartość substancji aktywnej:**

**-Klotianidyna :** (E)-1-(2-chloro-1,3-tiazol-5-ilometylo)-3-metylo-2-nitroguanidyna, CAS: 210880-92-5, WE: 433-460-1, **26g w 1 litrze środka**  
- Atraktant: Cis-trikos-9-en, CAS: 275102-4, 0.5g/l

**•Nr. Pozwolenia Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych 5478/13 z dnia 2013-10-09**

**•Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania:**

W kontakcie ze skórą, produkt może powodować uczulenie. Innych Ubocznych skutków stosowania nie stwierdzono.

**Hasła ostrzegawcze:** Uwaga



**GHS07**



**GHS09**

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

Składnik (i) niebezpieczny (e) będący (e) treścią etykiety bezpieczeństwa:  
1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, CAS: 2634-33-5, 1.13g/l do 5,65g w 1 litrze środka

**H317** Może powodować reakcję alergiczną skóry.

**H411** Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

#### **Zwroty wskazujące na środki ostrożności:**

**P261** Unikać wdychania par/rozpylonej cieczy

**P280** Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy.

**P333+P313** W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

**P363** Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.

**P501** Zawartość/pojemnik usuwać do składowiska odpadów niebezpiecznych.

## **Instrukcja Stosowania**

**INSEKTAN-FINISH 26PA** stosuje się: Do zwalczania much w pomieszczeniach inwentarskich:

**chlewnie, obory, stajnie, kurniki i inne** w warunkach takich, jakie panują w pomieszczeniach inwentarskich w okresie aktywności życiowej dorosłych much. Środek zawiera substancję która wabi muchy do powierzchni pomalowanych. Muchy giną w ciągu 4 dni od kontaktu z produktem. Produkt pozostaje skuteczny przez 6 do 8 tygodni od zastosowania.

Środek stosować przez malowanie – stosuje się środek oryginalny, nierozcieńczony. Stosować rękawice ochronne.

• -Pędzlem malować: ściany, filary, ramy okienne, rury przewodzące mleko i inne miejsca na których siadają muchy. Malowanie powierzchni lub zawieszanie pomalowanych tablic należy wykonać po wystąpieniu pierwszego nalotu much.

**Dawki :** W pomieszczeniu o powierzchni podłogi 200m<sup>2</sup> stosować 500 mililitrów środka. Malować powierzchnie czyste nie absorbujące środka.

-- Nie należy malować środkiem ścian/powierzchni świeżo malowanych wapnem. W pomieszczeniu o powierzchni podłogi 200m<sup>2</sup> malować około 60 pasów 10 x 30cm. Malowane pasy, należy rozmieścić równomiernie w pomieszczeniu w różnych miejscach na których siadają muchy. Środek można stosować w pobliżu zwierząt, jednak tylko w miejscach które są poza zasięgiem zwierząt.

•-W pomieszczeniach w których nie ma miejsc do zamalowania zaleca się zawieszanie kartonowych pomalowanych środkiem tablic. Tablice o gładkiej powierzchni i niskiej nasiąkliwości o rozmiarach 20 x 15 cm ( format A5).

W pomieszczeniu o powierzchni podłogi 200m<sup>2</sup> zawiesić około 60sztuk takich tablic.

Tablice z naniesionym środkiem, należy powiesić lub umieścić w różnych miejscach na których siadają muchy. Tablice można zawieszać na boksach/klatkach w pobliżu zwierząt, jednak poza zasięgiem zwierząt.

**INSEKTAN-FINISH 26PA** może być stosowany w sąsiedztwie zwierząt. W czasie stosowania środka zwierzęta mogą przebywać w pomieszczeniu.

Należy jednak mieć pewność że zwierzęta nie będą mogły mieć dostępu do miejsc traktowanych środkiem.

W miarę potrzeby zabieg malowania należy powtórzyć.

W miejscach malowanych mogą pozostać nieznaczące plamy po środku.

• **Pierwsza pomoc:**

Postępowanie w przypadku:

Informacje ogólne: Przy nieustających dolegliwościach skonsultować z lekarzem. Zdjąć zabrudzone, nasiąknięte ubranie.

Wdychanie: Wyprowadzić osobę poszkodowaną z rejonu narażenia. Zadbać o dopływ świeżego powietrza. W razie utraty przytomności ułożyć w stabilnym położeniu na boku i zasięgnąć opinii lekarza.

Kontakt ze skórą: Skórę natychmiast przemyć wodą z mydłem. W przypadku, gdy podrażnienie skóry nie ustępuje należy skonsultować się z lekarzem.

Kontakt z oczami: Rozszerzyć powieki, dokładnie przemyć wodą (15 min.). Leczenie okulistyczne.

Spożycie: Natychmiast szukać pomocy lekarskiej. Usta przepłukać dokładnie wodą. Wypić dużą ilość wody. Nie wolno podawać nic doustnie nieprzytomnym osobom.

• **Uwagi dla lekarza:** Stosować leczenie objawowe.

- **Antidotum:** Specyficznego brak.

• **Przechowywanie:**

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Chronić przed mrozem. Zalecana temperatura magazynowania: 5°C - 30°C. Otwarte pojemniki dokładnie zamknąć i składować w pozycji stojącej, aby uniknąć jakiegokolwiek wycieku. Nie przechowywać razem z żywnością.

• **Postępowanie z odpadami produktu:**

Postępować zgodnie z miejscowymi i krajowymi przepisami. Środek usuwać jako odpad niebezpieczny. Niewykorzystany, oraz resztki środka umieścić w szczelnym pojemniku. Szczegółowo opisać. Odpadowy produkt przekazać do przedsiębiorstwa uprawnionego do składowania lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych. Nie zanieczyszczać kanalizacji, cieków wodnych i wód gruntowych.

Unikać narażenia środowiska, zwierząt i ludzi.

O większych ilościach nieprzydatnych środków poinformować Instytut Ochrony Roślin w Sośnicowicach – tel. 032-238 7584 lub inne odpowiedzialne organy.

Klasyfikacja odpadów: 02 01 08 Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)

• **Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcji:**

Opakowanie po środku usuwać jako odpad niebezpieczny. Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy u którego został zakupiony. Odpady opakowań przekazać do przedsiębiorstwa uprawnionego do składowania lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych

-Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań do innych celów, w tym także do wykorzystywania jako surowce wtórne.

-Zabrania się utylizacji opakowań po środku we własnym zakresie.

Klasyfikacja odpadów:

15 01 01 Opakowania z papieru i tektury

15 01 04 Opakowania z metali

15 01 10 Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)

• **Ilość produktu w opakowaniu :** 500 ml

• **Okres ważności :** 5 lat od daty produkcji

Data produkcji .....

Nr. partii .....