

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 15:12

Link do produktu: <https://www.sklep.freshfarmlogistics.pl/seclira-fly-bait-250ml-p-1264.html>

## SECLIRA® FLY BAIT 250ML



Cena	<b>99,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SCB-1112</b>

### Opis produktu

Seclira® Fly Bait to gotowa do użycia i szybka w działaniu przynęta w sprayu przeznaczony do zwalczania muchy domowej (*Musca domestica*) oraz bolimuszki kleparki (*Stomoxys calcitrans*) wewnątrz budynków. Środek można stosować w obecności zwierząt, ale należy upewnić się, że obszary poddane działaniu preparatu znajdują się poza zasięgiem zwierząt gospodarskich i domowych. Nie stosować bezpośrednio na zwierzęta. Produkt bezbarwny o długotrwałym działaniu przez co najmniej 6 tygodni.

Substancja czynna: dinotefuran 0,5%

#### Stosowanie

Natrysk pasmowy lub punktowy na istniejących konstrukcjach nieporowatych. Rozpylać przez 3 sekundy na metr bieżący, z odległości

30 cm od powierzchni.

Nakładać na powierzchnie, na których muchy lubią się gromadzić lub osiadać np. okna, rury, okapy, przegrody boksów dla zwierząt, ściany.

250 ml wystarczy do 200m<sup>2</sup> budynku.

**PRODUKT BIOBÓJCZY NALEŻY UŻYWAĆ Z ZACHOWANIEM ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI. PRZED KAŻDYM UŻYCIEM NALEŻY PRZECZYTAĆ ETYKIETĘ I INFORMACJE DOTYCZĄCE PRODUKTU.**

## Profesjonalna ochrona przed muchami z **Seclira® Fly Bait**

Pierwszym krokiem w każdym programie ochrony przed muchami jest dokładna inspekcja zagrożonego pomieszczenia oraz zwiększenie środków higieny. Następnie należy skupić się na kontroli populacji. **Seclira® Fly Bait** doskonale nadaje się zarówno do zastosowań domowych, komercyjnych i rolniczych, a przy odpowiednim użyciu pozwala wyjątkowo skutecznie zwalczać uciążliwe gatunki much.



Zabezpiecza do  
**400 m<sup>2</sup>**  
budynku



Zabezpiecza do  
**200 m<sup>2</sup>**  
budynku

- Proste i precyzyjne stosowanie
- Bezbarwna i bezzapachowa formuła
- Wygodna i szybka aplikacja
- Szybkie działanie i długotrwała skuteczność



Po więcej informacji zapraszamy na naszą stronę internetową:  
[www.pestcontrol.basf.pl](http://www.pestcontrol.basf.pl)

**BASF Polska** Professional &  
Specialty Solutions Aleje  
Jerozolimskie 142b, 02-305  
Warszawa, Polska  
[pestinfo@basf.com](mailto:pestinfo@basf.com)

Korzystaj z produktów biobójczych w bezpieczny sposób. Zawsze czytaj etykietę i informacje o produkcie przed jego zastosowaniem. Seclira® zawiera dimotefuran. Seclira® jest zarejestrowanym znakiem towarowym BASF.  
© 2022 Prawo autorskie BASF. Wszelkie prawa zastrzeżone.



**BASF**  
We create chemistry

### **Seclira® Fly Bait** Twój sposób na muchy

- Skuteczne i szybkie działanie
- Wydajne rozwiązanie
- Długotrwały efekt
- Gotowy do użycia



## Wyzwania w zwalczaniu much

Walka z muchami w środowiskach komercyjnych, rolniczych i domowych może być bardzo trudna. Dużo much pojawia się zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz, szczególnie w obszarach wrażliwych, takich jak kuchnie i bary. Odpowiednia higiena w obu miejscach jest niezbędna do utrzymania kontroli nad populacją much.



## Seclira® Fly Bait

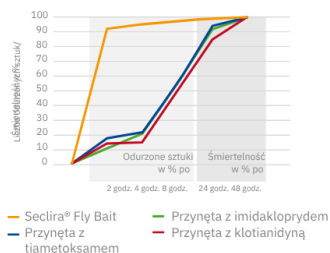
jest pierwszym, gotowym do użycia rozwiązaniem wabiącym i zwalczającym muchy w formie areozolu.

Spraw aby zwalczanie much dzięki Seclira® Fly Bait było niewidoczne dla klientów:

• **Bezbarwna i bezzapachowa przynęta**

Muchy zostają odurzone w ciągu sekund lub minut od kontaktu lub spożycia.

Liczba odurzonych sztuk i śmiertelność muchy domowej (*Musca domestica*) 42 dni po zastosowaniu środka



## Zalecenia stosowania



Ciepłe powierzchnie ścian



Wejście wokół drzwi



Wokół okien



Pod i za barem, butlami i beczkami na napoje



W pobliżu źródeł światła



Okolice okapów



Pojemniki na śmieci i pokrywy



Kosze na śmieci



Tablice do aplikacji



Instalacje przeciwpożarowe / natryskowe



Substancja aktywna  
Dinotefuran 0,5%



Kategoria użytkownika  
Użytkownik profesjonalny



Zastosowanie

**Wewnątrz:** w obiektach handlowych, przemysłowych i mieszkalnych, w miejscach, gdzie przetwarzana jest żywność oraz w budynkach inwentarskich.



**Gatunki docelowe**  
Muchy

## Sposób stosowania

Natrysk pasmowy lub punktowy można dostosować do specyfiki danego obiektu.

Natrysk pasmowy na istniejących powierzchniach nieroprowadnych  
Rozpylać przez 3 sekundy na metr bieżący w odległości 30 cm od powierzchni



## Stosowane dawki

- Metoda: natrysk
- Nanieść 16 g produktu na m<sup>2</sup>, co jest równe natryskiwaniu przez 3 sekundy na metr bieżący przy natryskiwaniu pasmowym

- 500 ml produktu wystarcza do ochrony 400 m<sup>2</sup> powierzchni budynku 11 razy w roku (w przypadku budynków inwentarskich nie częściej niż 6 razy)
- Wchodzić ponownie dopiero po wyschnięciu produktu



Środek można stosować w pomieszczeniach gastronomicznych, ale należy upewnić się, że żywność, która jest przygotowywana, spożywana lub przechowywana, nie ma bezpośredniego kontaktu ze spryskanymi powierzchniami.



Podczas inspekcji kluczowe jest określenie obszarów, w których muchy żerują i odpoczywają, a następnie przeprowadzenie odpowiedniego zabiegu. Muchy pozostawiają na tych powierzchniach plamy (odchody), więc obszary, na których zauważono plamy, powinny zostać spryskane preparatem.

**PRODUKT BIOBÓJCZY NALEŻY UŻYWAĆ, Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNYCH ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI. PRZED UŻYCIEM NALEŻY PRZECZYTAĆ ETYKIETĘ.**