**PUŁAPKA FEROMONOWA NA ĆMĘ BUKSZPANOWĄ**

Pułapka feromonowa wabi i odławia dorosłe samce ćmy bukszpanowej. Pułapka przeznaczona jest do precyzyjnego monitorowania obecności szkodnika. Jeśli ćmy zostaną złapane w pułapkę, to po około tygodniu można zastosować odpowiedni środek ochrony roślin.

Pułapka jest wysoce selektywna, nie wabi ani nie odławia innych owadów. Nie stanowi zagrożenia dla owadów pożytecznych i ptaków. Pułapkę można wielokrotnie używać w kolejnych sezonach ogrodniczych, korzystając z **UZUPEŁNIENIA PUŁAPKI NA ĆMĘ BUKSZPANOWĄ.**

**Zawartość opakowania**



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Strzykawka z żelem feromonowym (2 x 4 g) | Pojemnik dozujący (2x) | Dno pułapki | Wieczko pułapki | Nasadka | Sznurek |

**Sposób stosowania**



1. Rozpakuj 1 strzykawkę z folii aluminiowej i nanieś jej zawartość na dolną część obu pojemniczków dozujących. Pojedyncza strzykawka przeznaczona jest do uzupełnienia 2 pojemniczków. Drugą strzykawkę z opakowania przechowuj zamkniętą w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z instrukcjami na opakowaniu.
2. Przymocuj pierwszy pojemniczek do górnej (zielonej) części pułapki, wciskając go w wypustkę wieczka
3. Przymocuj do siebie wieczko i dno pułapki, lekko je obracając.
4. Umieść drugi pojemniczek z żelem w nasadce pułapki. Następnie przymocuj nasadkę wraz z pojemniczkiem do górnej pokrywy pułapki.
5. Użyj sznurka, aby zawiesić pułapkę na krzewie. Pułapkę można również umocować na kiju w pobliżu bukszpanu. W przypadku dużych roślin bukszpanu wskazane jest jej umieszczenie na krzewie.

Pułapkę należy monitorować i usuwać z niej owady 2 x w tygodniu.

Po około 3 miesiącach uzupełnij pojemniczki z żelem feromonowym korzystając z drugiej strzykawki dołączonej do opakowania.

Pod koniec sezonu zdejmij pułapkę z krzewu, opróżnij i oczyść. Pułapkę można wielokrotnie używać w kolejnych sezonach ogrodniczych, korzystając z **UZUPEŁNIENIA PUŁAPKI NA ĆMĘ BUKSZPANOWĄ.**

Ćma bukszpanowa jest aktywna już od wczesnej wiosny do listopada. Jej cykl życiowy wynosi około 45 dni. Może się zdarzyć, że w ciągu roku pojawią się 3 lub więcej pokoleń. Jeśli krzewy zostaną zasiedlone przez pierwsze pokolenie gąsienic z poprzedniego roku już w marcu, należy je dodatkowo zabezpieczyć odpowiednim środkiem ochrony roślin.

**Przechowywanie**

W celu utrzymania gwarantowanej aktywności feromonu fabrycznie zamknięte strzykawki z żelem feromonowym należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze do 25 °C. Chronić przed mrozem i wilgocią. Nie należy przechowywać i używać ponownie otwartych strzykawek z żelem feromonowym.

Okres przechowywania zamkniętych strzykawek z żelem: 4 lata od daty produkcji

**Wskazówki bezpieczeństwa**

Przed użyciem przeczytać etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwalniania do środowiska.

**Usuwanie produktu i opakowania**

Zawartość / opakowanie traktować jak odpad komunalny.

Data produkcji: podano na opakowaniu

**Zawartość opakowania:**

2 opakowania jednostkowe strzykawek zawierające łącznie 8 g żelu feromonowego (2 x 4 g) oraz plastikową pułapkę (1 sztuka)

Zawartość netto 1 strzykawki: 4 g

1 Strzykawka zawiera 4 mg mieszanki feromonów płciowych ćmy bukszpanowej (Z11-hexadecenal oraz E11-hexadecenal)

Zawartość netto: 139 g

Producent:

M2i BioControl

370 route de Caunezil

46140 Parnac, Francja

Dystrybutor:

SBM Life Science Sp. z o.o.

ul. Bonifraterska 17

00-203 Warszawa

www.protect-garden.pl

1 pułapka / 180 m2