

# ***Pułapka na biedronki Powder Trap™***

**Pułapka na biedronki azjatyckie do stosowania wewnątrz pomieszczeń.  
Skuteczne i bezpieczne rozwiązanie problemu biedronek azjatyckich!**

## **INFORMACJE OGÓLNE**

*Powder Trap™ na biedronki* zawiera opatentowaną technologię PowderTrap™, która masowo wyłapuje szkodniki. Ponad miliard mikrokapsulek w każdej pułapce przyczepia się do owadów zapobiegając ich wspinaczce i lataniu. Bezpieczny proszek odwadnia owady i zamyka je w pułapce.

QuickSand powstaje ze zmiażdżonych skorupki jaj i tym samym nie zawiera substancji chemicznych czy toksyn. Bez brudzących lepów czy zapachu toksycznych aerozoli.

Dla zapewnienia maksymalnej skuteczności, umieść pułapkę na wszystkich oknach, przy których występują biedronki.

## **INSTRUKCJA STOSOWANIA**

1. Dokładnie oczyść szybę w górnym prawym rogu okna. Przed przymocowaniem pułapki poczekaj aż podłoże wyschnie.
2. Wyjmij pułapkę z opakowania foliowego.
3. Odnajdź plastikowy korek w pułapce. Upewnij się, że proszek znajdujący się w pułapce nie wydostanie się po wyjęciu korka. Trzymając pułapkę korkiem ku górze wstrząśnij nią kilkukrotnie, uderzając o twarde podłoże, w celu opadnięcia proszku. Następnie, trzymając pułapkę poziomo (płaską podstawą ku dołowi, zaklejonymi otworami ku górze) porusz pułapkę kilkukrotnie w poziomym kierunku, po czym uderz podstawą pułapki o twarde podłoże by proszek opadł równomiernie na podstawę pułapki.
4. Utrzymując pułapkę poziomo, nie ściskając jej, delikatnie oderwij białe taśmy zabezpieczające otwory u góry pułapki. Po oderwaniu białych taśm nie należy wstrząsać pułapką by proszek nie wydostał się na zewnątrz. Następnie delikatnie oderwij różowe paski ochronne z taśm klejących znajdujących się z tyłu pułapki. Zachowaj ostrożność i nie dotknij ani nie zabrudź powierzchni pokrytych klejem, mogłoby to negatywnie wpłynąć na poprawność zamocowania.
5. W dalszym ciągu utrzymując pułapkę poziomo przymocuj ją do szyby w prawym górnym rogu okna, zachowując przestrzeń wielkości palca pomiędzy górną częścią pułapki a końcem szyby oraz co najmniej 15 cm z lewej strony pułapki, by móc później wyjąć pojemnik z substancją wabiącą. Mocno dociśnij oba końce pułapki do szyby. Zaleca się okresowo kontrolować przytwierdzenie pułapki do szyby.
6. Aktywuj substancję wabiącą: Wyciągnij delikatnie korek, znajdujący się z lewej strony pułapki na biedronki, a wraz z nim pojemnik zawierający substancję wabiącą PheroGel™. Umieść pojemnik w małym naczyniu z wodą o temperaturze pokojowej. Po 30 minutach wyciągnij pojemnik z naczynia i poczekaj aż woda z niego przestanie kapać. Następnie wprowadź pojemnik z substancją wabiącą do pułapki. W trakcie sezonu pojemnik z PheroGel™ powinien być nawilżany raz w tygodniu. Substancja wabiąca nie jest przeznaczona do spożycia przez ludzi.

# *Pułapka na biedronki Powder Trap™*

## WSKAZÓWKI

- Unikać narażenia pułapki na deszcz czy wiatr.
- Nie odkurzać w bezpośredniej bliskości wejścia do pułapki.
- Unikać zmiżdżenia pułapki np. podczas otwierania okna.
- Pułapkę można pozostawić w miejscu na czas pomiędzy sezonami.
- Co raz większa ilość owadów wewnątrz pułapki spowoduje podnoszenie się poziomu proszku jajecznego. Gdy proszek jajeczny widoczny jest przez wejście do pułapki świadczy to o zapełnieniu pułapki i koniecznej wymianie na nową.
- W celu pozbycia się pełnej pułapki, po prostu oderwij ją z okna i wyrzuć do pojemnika z odpadami komunalnymi.
- W przypadku przedostania się do pułapki dużych owadów, np. osy, niewielka ilość proszku może się wydostać na zewnątrz. To zwykły puder ze zmiżdżonych skorupek jaj, usuwa się go wilgotną ścierką.
- Jeżeli jesteś ciekaw (my z pewnością bylibyśmy) i chcesz spojrzeć do środka pułapki, wówczas przytrzymaj mocno pułapkę przy szybie i delikatnie odciągnij przednią krawędź jednego z otworów pułapki do siebie.

W przypadku jakichkolwiek problemów lub w celu uzyskania porady odnośnie do użycia produktu skontaktuj się z Killgerm Polska Sp. z o.o. tel. 22 8947400, fax 22 8947407, lub pocztą elektroniczną [biuro@killgerm.com](mailto:biuro@killgerm.com)