



1. Informacje ogólne

Po ilu dniach z jaj wykluwają się owady?

Po około 2-4 dniach od otrzymania produktu.

Jaki procent jaj faktycznie się wykluwa?

Badania dowodzą, że wylęga się ok. 74% jaj. Wartość ta może wahać się w zależności od warunków.

Jakie stadia rozwojowe wciornastków zwalczą Chrysopa-E?

Wszystkie stadia rozwojowe z wyjątkiem jaj.

Jakie stadia rozwojowe wełnowców zwalczą Chrysopa-E?

Wszystkie stadia rozwojowe.

W jakich uprawach można stosować produkt Chrysopa-E?

Na chwilę obecną produkt należy stosować na uprawach pod osłonami. Zanim możliwe będzie stosowanie produktu w innych uprawach, konieczne jest opracowanie nowych metod aplikacji. Najbardziej odpowiednie do stosowania produktu są rośliny, z których jaja nie mogą się łatwo staczać, na przykład uprawa chryzantem z prostymi liśćmi, a także uprawy gruntowe (larwy mogą przemieszczać się do góry). Stosowanie produktu może być utrudnione w przypadku wysokich roślin, jednak w przypadku upraw ogórków w Wielkiej Brytanii rezultaty były obiecujące.

2. Stosowanie i dystrybucja

Czy istnieje możliwość rozprowadzenia jaj metodą oprysku?

Najprawdopodobniej tak. Dotychczas metoda ta była wykorzystana na terenie Francji. Aby całkowicie potwierdzić skuteczność tego sposobu aplikacji musimy przeprowadzić dodatkowe badania.



▶ Jaki jest najlepszy sposób stosowania tego produktu?

Obecnie najlepszą metodą stosowania produktu jest jego rozsypywanie ręczne bądź przy pomocy urządzeń (Mini)-Airbug lub Natutec Drive. W przypadku stosowania urządzeń takich jak Airbug lub Natutec Drive produkt Chrysopa-E należy zmieszać z produktami zawierającymi materiał nośny, na przykład drapieżne roztocza, w celu zwiększenia objętości.

▶ Dlaczego tak ważne jest, aby unikać powstawania skupisk jaj?

Istnieje zagrożenie, że wylęgające się larwy zaczną zjadać się nawzajem, zmniejszając skuteczność działania produktu.

▶ W jakich temperaturach należy stosować produkt Chrysopa-E?

Produkt należy stosować w temperaturach wynoszących od 10 do 30°C.

▶ Czy można mieszać ten produkt z innymi produktami firmy Koppert?

Tak, mamy doświadczenie z mieszaniem produktu Chrysopa-E z produktami Swirski-Mite, Spical oraz Spidex Vital.

▶ Czy po zastosowaniu produktu larwy są widoczne na roślinach?

Larwy zwykle ukrywają się w roślinach i żerują głównie nocą, w związku z tym możesz mieć trudności z ich odnalezieniem.

