

Środek owadobójczy Coragen 200 SC Sumin 30 ml



Cena: 74,98 zł

Opis słownikowy

Producent Sumin

Opis produktu

Środek owadobójczy Coragen 200 SC Sumin 30 ml

Coragen 200 SC to środek owadobójczy w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania insektów. Na roślinie działa powierzchniowo i włąębnie. Paraliż szkodników następuje w ciągu kilku godzin i objawia się zahamowaniem ruchu i żerowania szkodników. Całkowite zwalczenie następuje w ciągu 2-4 dni.

Zakres stosowania środka Coragen 200 SC:

ROŚLINY SADOWICZE:

- jabłoń (owocówka jabłkóweczka, zwójkówki liściowe)
- grusza (owocówka jabłkóweczka)
- śliwa (owocówka śliwkóweczka)
- winorośl (zwójka krzyżoweczka, zwójka kwasigroneczka, zwójka siewkóweczka)

ROŚLINY WARZYWNE:

- ziemniak - (stonka ziemniaczana - larwy i chrząszcze)
- kapusta głowiasta biała (bielinek rzepnik, tantniś krzyżowiaczek, piętnówka kapustnica, zwójka cyklamenowa)
- kukurydza (omacnica prosowianka)
- kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska (tantniś krzyżowiaczek, piętnówka kapustnica, bielinek rzepnik, zwójka cyklamenowa (kapuściana)
- kalafior, brokuł (tantniś krzyżowiaczek, piętnówka kapustnica, bielinek rzepnik, zwójka cyklamenowa (kapuściana)
- cykoria (bielinek rzepnik, błyszczka jarzynówka)
- kukurydza cukrowa (omacnica prosowianka)

Sposób stosowania:

- Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej należy dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.
- Dokładnie odmierzoną dawkę preparatu wlać bezpośrednio do spryskiwacza napełnionego częściowo wodą.
- Uzupełnić wodą i dokładnie wymieszać ciecz użytkową w opryskiwaczu
- Wykonać oprysk za pomocą opryskiwacza ręcznego.

Dawkowanie:

Dawkowanie Coragen 200 SC różni się w zależności od zwalczanego szkodnika. Aby ułatwić obliczenie ile środka trzeba kupić, podajemy najpopularniejsze dawki.

30 ml środka wystarczy na 240 l wody.

ROŚLINY SADOWNICZE:

- jabłoń 1,25-1,75 ml na 5-7,5 l wody /100 m²
- grusza 1,50-1,75 ml na 5-7,5 l wody /100 m²
- śliwa 1,50-1,75 ml na 5-7,7 l wody /100 m²
- winorośl 1,50-2,10 ml na 5-12 l wody /100 m²

ROŚLINY WARZYWNE:

- ziemniak 0,625 ml na 2-4 l wody /100 m²
- kapusta głowiasta biała, czerwona, włoska 0,75-1,25 ml na 2-6 l wody /100 m²
- kalafior, brokuł 0,75-1,25 ml na 2-6 l wody /100 m²
- cykoria, kukurydza 0,75-1,25 ml na 2-6 l wody /100 m²

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1 - 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

Pełny zakres stosowania i dawkowania środka, dostępny jest w etykiecie dołączonej do opakowania produktu.

Okres karencji: (liczba dni od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej)

- jabłoń, grusza, śliwa – 14 dni.
- winorośl – 30 dni.
- ziemniak – 14 dni.
- kapusta głowiasta biała, kalafior, brokuł, kapusta głowiasta czerwona, kapusta włoska - 1 dzień.
- cykoria - 21 dni.
- kukurydza, kukurydza cukrowa – 7 dni

Skład:

Zawartość substancji czynnej:

chlorantraniliprol (związek z grupy antranilowych diamidów) – 200 g/l (18,4%)

Opakowanie: 30 ml



Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Nabywanie środków ochrony roślin mogą dokonywać jedynie osoby pełnoletnie oraz posiadające kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin, określone w art.28 (DZ.U.2018, poz. 1310) ustawy o środkach ochrony roślin.

UWAGA! Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informację dotyczącą produktu.

Galeria

