

synthos AGRO

GROT 18 EC – środek do zwalczania szkodliwych owadów oraz przedziorków atakujących plantacje sadownicze, warzywne oraz rośliny ozdobne i uprawy małoobszarowe



Skutecznie zwalcza owady zagrażające uprawom

Substancja czynna: abamektyna - 18 g/l

Zastosowanie:

- uprawy sadownicze
- ochrona upraw pod osłonami - warzywa, rośliny ozdobne
- dopuszczony w ochronie upraw małoobszarowych: truskawka, malina, jeżyna

Pojemność: 1 l, 5 l

Dawkowanie: dawka zależna od rodzaju uprawy (od 50 ml-1,2 l)

Stosowanie:

przy pojawieniu się pierwszych kolonii szkodników lub pierwszych objawów uszkodzeń

- Wysoka skuteczność w zwalczaniu przedziorków i miodówek
- Długotrwałe działanie ze względu na bezpośrednie wnikanie środka do wnętrza liścia (w ciągu 6-8 h)
- Brak uodpornienia się szkodników na substancję
- Wysokiej jakości formułacja wspomagająca przyczepność środka do rośliny

Więcej informacji na www.synthosAGRO.com

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje umieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na stosowne zwroty i symbole ostrzegawcze umieszczone na etykietach produktów.

SKUTECZNOŚĆ ŚRODKA GROT 18 EC

Działanie na:

- **owady** - żołądkowo oraz kontaktowo
- **rośliny** - przenikanie do wewnętrznych tkanek liści (najszybciej pobierany przez młode liście)

PRZYKŁADY ZWALCZANYCH SZKODNIKÓW



PRZĘDZIOREK CHMIELOWIEC



MIODÓWKA GRUSZOWA
PLAMISTA



WCIORNASTEK ZACHODNI

Mechanizm działania polega na zaburzeniu funkcjonowania układu nerwowego roztoczy i owadów. **Wizualnym efektem działania abamektyny jest paraliż szkodnika**, następujący najpóźniej po kilku godzinach od zastosowania preparatu. Szkodniki przestają żerować w ciągu kilku godzin od zastosowania preparatu, natomiast **najwyższą śmiertelność notuje się po kilku dniach od zastosowania abamektyny**.

Okresy karencji (okres od ostatniego zabiegu do zbioru):

grusza – 28 dni

oberżyna, ogórek, papryka, pomidor, truskawka, malina, jeżyna – 3 dni

chryzantema, gerbera, róża – **nie dotyczy**

Rekomendacja Eksperta ŚOR:

- **Oprysk najlepiej wykonać wczesnym wieczorem lub w nocy, aby substancja aktywna nie była narażona na działanie promieniowania UV**
- **Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym:**
 - grusza, truskawka: 1
 - malina, jeżyna, oberżyna, ogórek, papryka, pomidor, róża, chryzantema, gerbera: 2

NIEZAWODNY W ZWALCZANIU SZKODNIKÓW!