

APIS 200 SE

ZAWIERA ACETAMIPRYD

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktów wskazanych na etykiecie.

Skutecznie eliminuje
szkodniki w uprawach
warzywniczych



INSEKTYCYD

do stosowania
w uprawach warzywniczych,
szkółkarskich i ozdobnych



Apis 200 SE jest środkiem owadobójczym w formie zawiesino-emulsji, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczonym do zwalczania szkodników ssących i gryzących. Na roślinie działa powierzchniowo, włącznie i systemicznie.

- Znana i sprawdzona substancja czynna - **acetamipryd**
- Nowa płynna formuacja
- Działa na szkodniki kontaktowo i żołądkowo
- Bezpieczny dla owadów zapylających i pożytecznych
- Działa na szkodniki szybko i skutecznie

Do zabiegów ograniczających występowanie szkodników zalecamy dodatek adiuwantu silikonowego Asystent+.

Zawiera ACETAMIPRYD



ZALECENIA STOSOWANIA W MAŁOBSZAROWYCH UPRAWACH WARZYWNICZYCH, SZKÓŁKARSKICH I OZDOBNYCH

UPRAWA	SZKODNIKI	DAWKA	TERMIN STOSOWANIA
Pomidor pod osłonami	» mączlik szklarniowy » wciornastek tytoniowiec	0,24-0,3 l/ha (jednokrotne stosowanie w sezonie)	Od fazy pierwszego liścia do pełnego wybarwienia owoców (BBCH 11-89)
Papryka pod osłonami	» wciornastek zachodni » miniarki » mszyce	0,12-0,2 l/ha (dwukrotne stosowanie w sezonie)	
Oberżyna pod osłonami	» zmieniki » pchełki		
Rośliny szkółkarskie ozdobne	» mszyce » skoczogonki » krobik modrzewiowiec	0,2-0,25 l/ha	Od fazy rozwinięcia pierwszego liścia (BBCH 11-69)
Rośliny szkółkarskie leśne	» mszyce » skoczogonki » krobik modrzewiowiec	0,2-0,25 l/ha	Od fazy rozwinięcia pierwszego liścia (BBCH 11-69)
Wierzba energetyczna, wierzba purpurowa (wiklina)	» mszyce » rynnica topolowa » rynnica wierzbową » jątrewka pospolita » jątrewka wiklinówka » niekreślanka wierzbowka » pryszczarki	0,2 l/ha	Od fazy rozwinięcia pierwszego liścia (BBCH 11-69)



ZALECANA DAWKA: 0,2-0,3 l/ha



 ar.agro.pl

 www.chemirol.com.pl

 www.facebook.com/byChemirol