

BioSAP

Deterrent pokarmowy

Produkt nie jest środkiem ochrony roślin w myśl obowiązujących przepisów

Produkt zawiera: Ekstrakty roślinne - 100 g/L. Ekstrakt saponin z roślin *Acacia concinna*, *Balanite aegyptiaca* i *Gypsophila paniculata* w postaci mikroemulsji w wodzie działający jako deterrent pokarmowy.

CHARAKTERYSTYKA I MECHANIZM DZIAŁANIA:

BioSAP jest produktem do stosowania w uprawie roślin ozdobnych, drzew i krzewów owocowych oraz warzyw. Produkt oddziałuje na narządy smaku szkodników – przędziorków, mączlików, mszyc, miseczników oraz ziemiołek, powodując zaprzestanie żeru. Zabieg należy wykonać po wystąpieniu szkodników lub po zauważeniu pierwszych objawów żerowania.

ZASTOSOWANIE:

Uprawa	Szkodnik	Okres stosowania	Zalecana liczba zabiegów	Odstęp między zabiegami	Dawka
rośliny ozdobne	mszyce, przędziorki, ziemiołka	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody
jabłoń, grusza, wiśnia, czereśnia, truskawka, malina	mszyce, przędziorki	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody
borówka	miseczniki	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody
porzeczka, śliwa	mszyce, przędziorki, miseczniki	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody
sałata, ogórek pod osłonami, pomidor pod osłonami	mączliki	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody
marchew, pietruszka	mszyce	Liczbę zabiegów dostosować do częstości i nasilenia występowania szkodników w uprawie.	1 - 8	7 dni	20 ml preparatu w 1 L wody

Uwaga! Różne uprawy mają różną wrażliwość. Przed zastosowaniem preparatu należy wykonać test fitotoksyczności na kilku roślinach w uprawie, szczególnie na gatunkach i odmianach wrażliwych. Użytkownik BioSAP jest odpowiedzialny za przeprowadzenie testu fitotoksyczności na małej powierzchni.

SPOSÓB UŻYCIA:

Opryskiwać górną i dolną powierzchnię liści, ale tak aby ciecz użytkowa nie spływała z liści

SPORZĄDZANIE CIECZY ROBOCZEJ:

Uwaga! Ciecz użytkową należy przygotować bezpośrednio przed zastosowaniem, zgodnie z zalecaną dawką.


Odmierzyć odpowiednią ilość środka BioSAP. Napełnić pojemnik opryskiwacza do połowy wodą, dodać BioSAP i dokładnie wymieszać. Następnie uzupełnić zbiornik opryskiwacza wodą do wymaganej ilości i ponownie wymieszać. Nie pozostawiać cieczy użytkowej w opryskiwaczu przez dłuższy czas lub na noc. Po pracy opryskiwacz dokładnie wymyć.

OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA PREPARATU DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (OKRES KARENCJI):

rośliny ozdobne, jabłoń, grusza, czereśnia, śliwa, truskawka, malina, borówka, porzeczka, marchew, pietruszka, sałata pod osłonami, ogórek pod osłonami, pomidor pod osłonami – nie dotyczy, owoce i warzywa należy dokładnie umyć przed spożyciem

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA PRODUKTU / ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Stosować rękawice ochronne oraz ochronę oczu/ twarzy. Przy oprysku dużych powierzchni zalecana również odzież ochronną. Nie zanieczyszczać wód produktem lub jego opakowaniem.

Zawiera: docusate sodium CAS 577-11-7	
 Niebezpieczeństwo	Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem okulistą. Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionego zakładu utylizacji odpadów niebezpiecznych lub oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych

WARUNKI BEZPIECZNEGO PRZECHOWYWANIA:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach w temperaturze powyżej 0°C i poniżej 30°C. Unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych i źródeł ciepła. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Chronić przed dziećmi.

WARUNKI BEZPIECZNEGO USUWANIA PRODUKTU I OPAKOWANIA:

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po produkcie do innych celów. Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami - przekazać do Punktu Selektywnej Zbiórki Opadów (PSZOK).

ZGODNOŚĆ Z INNYMI PRODUKTAMI

Przed zastosowaniem BioSAP w mieszaninie z innym produktem, zaleca się przeprowadzenie testu na małej powierzchni uprawy.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać etykietę lub Kartę Charakterystyki.

TERMIN WAŻNOŚCI: 3 lata**UFI:** K300-FOE3-T00Y-GY36**PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:**

Agropak Sp.J. Brzeziński i Wspólnicy
ul. Karola Darwina 1d, 43-603 Jaworzno
tel. (32) 615 69 18, e-mail: agropak@agropak.pl