

ERUCA

PREPARAT DO POPRAWY ŚRODOWISKA I ZDROWOTNOŚCI UPRAW SADOWNICZYCH I WARZYWNYCH

Produkt biologiczny, zawierający wyspecjalizowane izolaty bakterii poprawiające zdrowotność roślin, regulujące skutki żerowania, gąsienice w uprawach warzyw i owoców. Metabolity wytwarzane przez bakterie wspomagają procesy regeneracyjne w roślinach, redukując tym samym skutki uszkodzeń rośliny przez gąsienice. Bakterie mają zdolność do zmiany warunków środowiska, które stymulują rozwój roślin, a nie jest korzystne do rozwoju insektów.



Producent:
BIO-GEN Sp. z o.o.
46-100 Namysłów
ul. 1 Maja 26
www.bio-gen.pl

1 kg
Waga netto:

DZIAŁANIE PREPARATU ERUCA

Bakterie stwarzają korzystne warunki środowiska do rozwoju roślin. Preparat wspomagając procesy regeneracyjne roślin po uszkodzeniach spowodowanych przez gąsienice.

SPOSÓB STOSOWANIA PREPARATU

Skuteczność preparatu zależy od dokładnego pokrycia roślin oraz od pory wykonania zabiegu – zalecamy zabiegi późnym wieczorem / nocą, w dni pochmurne z wysoką wilgotnością powietrza lub wczesnym rankiem z dużą ilością wody (500-1400 l/ha). Ważne jest aby po zabiegu ciecz długo utrzymywała się na roślinach.

Najlepszy efekt uzyskujemy stosując produkt tuż po zaobserwowaniu pojawienia się pierwszych gąsienic.

Częstotliwość zabiegów powinna wynosić 7-21 dni w zależności od warunków atmosferycznych i presji gąsienic.

Środki ostrożności:

P102 - Chronić przed dziećmi. P233 - przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. P234 - Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku. P234 - Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku. P270 - nie jeść, nie pić ani nie palić tytoniu podczas używania produktu. P260 - Nie wdychać pyłu / dymu / gazu / mgły / par / rozpylonej cieczy. P262 - Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu. P273 - Unikać uwolnienia do środowiska. P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P284 - Stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych. P314 - W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Pomoc medyczna:

Gdy wymagana jest pomoc medyczna nie ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach należy skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym: Gdańsk 58 301 65 16; Kraków 12 411 99 99; Lublin 81 740 26 76; Łódź 42 657 99 00; Poznań 61 847 69 46; Rzeszów 17 866 44 09; Sosnowiec 32 266 11 45; Warszawa 22 619 08 97; Wrocław 71 343 30 08.

ZALECANA DAWKA PREPARATU

Jabłoń, grusza 0,75-1 kg/ha

Śliwa, wiśnia, czereśnia, morela, brzoskwinia 0,75-1 kg/ha

Kapusta głowiasta biała, czerwona i włoska, kapusta, brukselska, kalafior, brokuł, jarmuż, kalarepa 0,75-1 kg/ha

Kalafior, brokuł w końcowej fazie wzrostu 1 kg/ha co 10-14 dni

Pomidor, papryka, ogórek, dynia, cukinia, seler korzeniowy, seler naciowy, rzodkiewka, sałata, rośliny uprawiane na zbiór młodych liści, groch, bób, fasola szparagowa, bobik, por, cebula, czosnek, szalotka, dymka 0,5-0,75 kg/ha

Truskawka, malina, agrest, jeżyna, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała 0,6-0,75 kg/ha

Rośliny ozdobne 0,6-0,75 kg/ha

Termin przydatności:
36 miesięcy od daty produkcji
(data produkcji na opakowaniu)

PRODUKT
POLSKI