



Atraktant dla pszczoł, poprawia zapylenie kwiatów.

1L

Koncentrat do rozcieńczania w wodzie, do stosowania w uprawie drzew i krzewów owocowych, warzyw, rzepaku.



Preparat do opryskiwania kwitnących roślin uprawnych w celu zwiększenia ich atrakcyjności dla owadów zapylających, głównie pszczoły miodnej. Kwiaty z roślin traktowanych środkiem Biopolin® są intensywniej odwiedzane przez te owady i w konsekwencji efektywniej zapyłone. Prowadzi to do istotnego zwiększenia plonu i poprawy jego jakości.



Sposób stosowania

DRZEWIA OWOCOWE, KRZEWY JAGODOWE, WARZYWA (OGÓREK, PLANTACJE NASIENNE RÓŻNYCH GATUNKÓW WARZYW):

Preparat stosować poprzez opryskiwanie całej plantacji, w dawce **2 l/ha** (zalecana ilość wody: 500-750 l/ha).

Biopolin® należy stosować jednorazowo, na początku kwitnienia, najpóźniej – bezpośrednio przed pełnią kwitnienia rośliny uprawnej. W przypadku znacznego przedłużania się okresu kwitnienia można wykonać powtórny zabieg, po około 10-14 dniach, stosując połowę zalecanej dawki produktu.

RZEPAK OZIMY I JARY:

Biopolin® należy stosować jednorazowo, w okresie od początku do pełni kwitnienia rzepaku (BBCH 61-65).

Zabieg wykonać w jeden z poniższych sposobów:

1. Opryskiwanie całej powierzchni pola, stosując preparat w dawce **0,75-1 l/ha**, zużywając standardową ilość wody na hektar.
2. Opryskiwanie pola na obwodzie, pasem o szerokości około kilku metrów oraz wewnątrz łąnu, co około czwartą-piątą ścieżkę technologiczną (w sumie około 25-30% pola powinno zostać opryskane preparatem Biopolin®) – stosując produkt w stężeniu **1%** (1 l w 100 l wody). Zużycie preparatu przy takim systemie stosowania, wynosi ok. **0,75-1/ha**.

UWAGI:

1. Zabieg wykonać najlepiej rano, w trakcie ciepłej i bezdeszczowej pogody.
2. Jeśli w ciągu 1-2 dni od wykonania zabiegu wystąpią intensywne opady deszczu - zabieg preparatem zaleca się powtórzyć.
3. Istnieje możliwość stosowania preparatu Biopolin® w mieszankach zbiornikowych ze środkami ochrony roślin i innymi produktami – **Z WYŁĄCZENIEM** środków stwarzających zagrożenie dla pszczoł.

Przedłużony efekt przywabiania pszczoł!



W preparacie Biopolin® zastosowano zaawansowaną technologię formułacji atraktantów – mikrokapsulację (Slow Release Technology™), zapobiegającą zbyt szybkiemu ulatnianiu się substancji wabiących po wykonaniu zabiegu. Dzięki temu efekt przywabiania pszczoł jest stabilny i przedłużony w czasie.

Do skutecznego działania produktu wystarczy wykonanie jednego zabiegu!

Produkt, oprócz wabienia pszczoły miodnej, podnosi atrakcyjność kwiatów również dla innych owadów zapylających (murarki ogrodowej, trzmieli).

Preparat zawiera kompozycję różnych substancji pochodzenia naturalnego lub identycznych z nimi, które posiadają udowodnione, silne właściwości przywabiania pszczoł i innych owadów zapylających.

Biopolin jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ICB Pharma.

Formulacja Biopolin jest chroniona prawem patentowym.

Okres ważności: 2 lata od daty produkcji
Data produkcji oraz numer partii:

Biopolin® uzyskał pozytywną ocenę Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny, w zakresie bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska.

Atest PZH Nr PZH/HT-3209/2016

Przygotowanie cieczy użytkowej

Odmierzoną ilość preparatu Biopolin® wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem), następnie uzupełnić wodą do wymaganej ilości i wymieszać. Po włączeniu preparatu do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz w zbiorniku wymieszać mechanicznie. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a połączyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaty dokładnie wymyć.

Produkt przechowywać w nieuszkodzonych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze 0-30°C.

Skład: mieszanina związków terpenowych, terpenoidowych oraz polisacharydowych, substancje pomocnicze głównie pochodzenia naturalnego.

REV-201712-1-4-0

BIOPOLIN®

Składniki decydujące o klasyfikacji: Citral, 2-metoksy-4-(2-propenyl)fenol. Zawiera 1,2-benzoizotiazolin-3-on.

Może powodować reakcję alergiczną skóry. Unikać wdychania mgły / par / rozpylonej cieczy. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zasięgnąć porady lekarza. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

PRODUCENT: ICB Pharma
ul. Stanisława Lema 10
43-603 Jaworzno
www.icbpharma.com
tel.: 32 745 47 46

Pytania dotyczące produktu:
e-mail: crop@icbpharma.com
tel.: 531 707 704, 887 886 059

Pojemność: 1 L



UWAGA



ICBpharma Crop Solutions®

PROCAM
AGRONOMIA SUKCESU

DYSTRYBUTOR: PROCAM Polska Sp. z o.o.
ul. Nowy Świat 42/44, 80-299 Gdańsk
tel. 58 762 80 38, www.procaml.pl
nawozy@procaml.pl

