



1

**Biopolin® jest preparatem wabiącym pszczoły i inne owady zapylające do kwitnących roślin uprawnych.**

Stosuje się go w formie opryskiwania roślin, w trakcie kwitnienia.

2

**Biopolin® powoduje, że kwiaty są chętniej i częściej odwiedzane przez pszczoły i inne owady zapylające.**

3

**W ten sposób następuje bardzo istotna poprawa procesu zapylania.**

4

**Bezpośrednim następstwem jest znaczna poprawa jakości i wielkości plonu.**




to więcej pszczół na kwiatach –  
a więc skuteczne zapylenie,  
czyli lepsza jakość  
i wielkość plonu



PRODUCENT:

WIĘCEJ INFORMACJI O PRODUKCIE:

ICB Pharma  
ul. Lema 10, 43-603 Jaworzno  
tel.: +48 32 745 47 46  
[www.icbpharma.com](http://www.icbpharma.com)

 887 886 059  
531 707 704

[crop@icbpharma.com](mailto:crop@icbpharma.com)



Biopolin® jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ICB Pharma. Formuła Biopolin® jest chroniona prawem patentowym.

ICBpharma Crop Solutions®



ATRAKTANT DLA PSZCZÓŁ | Polecany do stosowania w uprawie  
drzew i krzewów owocowych, warzyw oraz w rzepaku

Efektywne  
zapylenie kwiatów –  
większe i lepsze plony.



# Warto dbać o owady zapylające.

Efektywne zapylenie roślin uprawnych przez pszczoły i inne owady zapylające to jeden z podstawowych czynników plonotwórczych!

## Cechy preparatu Biopolin®:

Biopolin® jest specyficzną mieszaniną kilku substancji pochodzenia naturalnego lub identycznych z nimi. Substancje te, znajdując się w produkcie w odpowiednio dobranych proporcjach, wykazują bardzo silne właściwości przywabiania pszczoł.

Biopolin® działa wabiąco również na inne zapylacze – murarkę ogrodową oraz trzmiele.

**TECHNOLOGIA POWOLNEGO UWALNIANIA ATRAKTANTÓW. PRZEDŁUŻONY EFEKT DZIAŁANIA.**  
DO UZYSKANIA WYSOKIEJ SKUTECZNOŚCI WYSTARCZY WYKONANIE JEDNEGO ZABIEGU.

**BIOPOLIN®** jest wytwarzany zaawansowaną TECHNOLOGIĄ **SLOW RELEASE™**, która zapobiega szybkiej dezaktywacji (ulatnianiu) substancji wabiących krótko po zastosowaniu preparatu. Substancje wabiące umieszczone są w tzw. mikrokapsułach. Uwalniają się z nich stopniowo. Dzięki temu efekt przywabiania owadów zapylających jest stabilny i przedłużony w czasie.



**DRZEWA I KRZEWY OWOCOWE, WARZYWA** (ogórek, plantacje nasienne różnych gatunków warzyw)

### SPOSÓB STOSOWANIA:

Preparat stosować poprzez opryskiwanie całej plantacji, w dawce 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Biopolin należy zastosować jednorazowo, na początku kwitnienia, najpóźniej – bezpośrednio przed pełnią kwitnienia rośliny uprawnej.

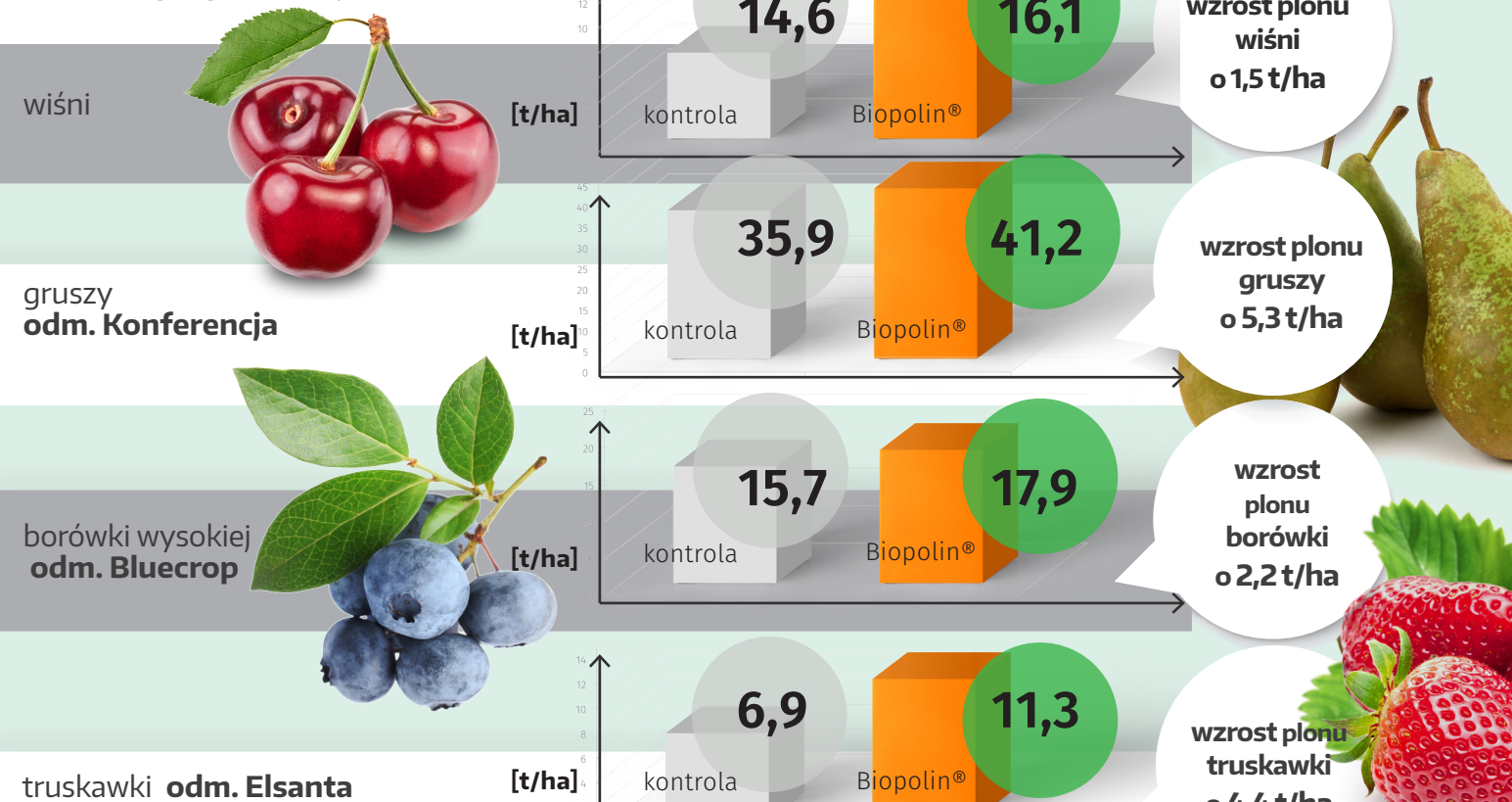
W przypadku znacznego przedłużania się okresu kwitnienia można wykonać powtórny zabieg, po około 10-14 dniach, stosując połowę zalecanej dawki produktu.

### EFEKTY STOSOWANIA W UPRAWACH OGRODNICZYCH:

Stwierdzono, że po zastosowaniu preparatu Biopolin® **znacznie wzrasta liczba owadów zapylających, odwiedzających kwiaty.** Dotyczy to głównie pszczoły miodnej, lecz również innych owadów przenoszących pyłek (murarki ogrodowej, trzmiele).

Większa liczba odwiedzin owadów zapylających przyczyniała się do **poprawy zawiązywania owoców, większej liczby wykształconych nasion, zwiększenia rozmiaru owoców i znaczącej poprawy plonowania.**

### WPŁYW ATRAKTANTU BIOPOLIN® NA PLONOWANIE:



## RZEPAK OZIMY I JARY

### ZABIEG WYKONAĆ W JEDEN Z PONIŻSZYCH SPOSOBÓW:



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. 0,75-1,0 l/ha.



Opryskiwanie całej powierzchni pola, stosując preparat w dawce 0,75 - 1,0 l/ha, zużywając standardową ilość wody na hektar.

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

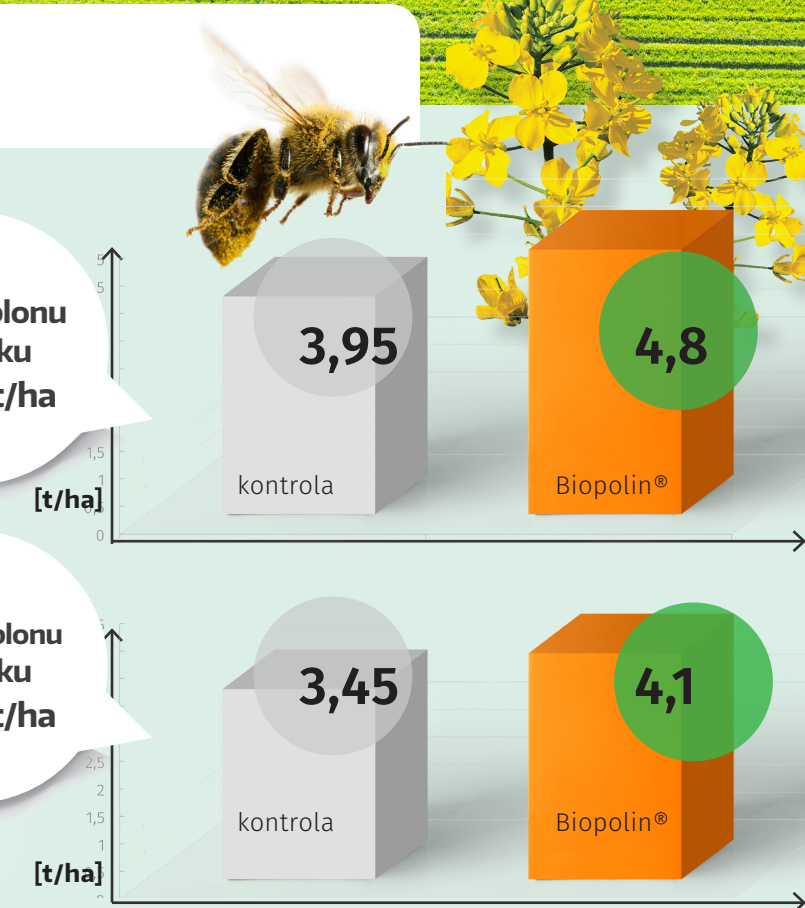
### WPŁYW ATRAKTANTU BIOPOLIN® NA PLONOWANIE RZEPAKU:

odm. Bogart

odm. Konkret

wzrost plonu rzepaku o 0,85 t/ha

wzrost plonu rzepaku o 0,65 t/ha







1

**Biopolin® jest preparatem wabiącym pszczoły i inne owady zapylające do kwitnących roślin uprawnych.**  
Stosuje się go w formie opryskiwania roślin, w trakcie kwitnienia.

2

**Biopolin® powoduje, że kwiaty są chętniej i częściej odwiedzane przez pszczoły i inne owady zapylające.**

3

**W ten sposób następuje bardzo istotna poprawa procesu zapylania.**

4

**Bezpośrednim następstwem jest znaczna poprawa jakości i wielkości plonu.**




to więcej pszczół na kwiatach –  
a więc skuteczne zapylenie,  
czyli lepsza jakość  
i wielkość plonu



PRODUCENT:

WIĘCEJ INFORMACJI O PRODUKCIE:

ICB Pharma  
ul. Lema 10, 43-603 Jaworzno  
tel.: +48 32 745 47 46  
[www.icbpharma.com](http://www.icbpharma.com)

 887 886 059  
531 707 704

[crop@icbpharma.com](mailto:crop@icbpharma.com)



Biopolin® jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ICB Pharma. Formułacja Biopolin® jest chroniona prawem patentowym.

ICBpharma Crop Solutions®



ATRAKTANT DLA PSZCZÓŁ | Polecany do stosowania w uprawie  
drzew i krzewów owocowych, warzyw oraz w rzepaku

Efektywne  
zapylenie kwiatów –  
większe i lepsze plony.



# Warto dbać o owady zapylające.

Efektywne zapylenie roślin uprawnych przez pszczoły i inne owady zapylające to jeden z podstawowych czynników plonotwórczych!

## Cechy preparatu Biopolin®:

Biopolin® jest specyficzną mieszaniną kilku substancji pochodzenia naturalnego lub identycznych z nimi. Substancje te, znajdując się w produkcie w odpowiednio dobranych proporcjach, wykazują bardzo silne właściwości przywabiania pszczoł.

Biopolin® działa wabiąco również na inne zapylacze – murarkę ogrodową oraz trzmiele.

**TECHNOLOGIA POWOLNEGO UWALNIANIA ATRAKTANTÓW. PRZEDŁUŻONY EFEKT DZIAŁANIA.**  
DO UZYSKANIA WYSOKIEJ SKUTECZNOŚCI WYSTARCZY WYKONANIE JEDNEGO ZABIEGU.

**BIOPOLIN®** jest wytwarzany zaawansowaną TECHNOLOGIĄ **SLOW RELEASE™**, która zapobiega szybkiej dezaktywacji (ulatnianiu) substancji wabiących krótko po zastosowaniu preparatu. Substancje wabiące umiejscowione są w tzw. mikrokapsułach. Uwalniają się z nich stopniowo. Dzięki temu efekt przywabiania owadów zapylających jest stabilny i przedłużony w czasie.



## DRZEWA I KRZEWY OWOCOWE, WARZYWA (ogórek, plantacje nasienne różnych gatunków warzyw)

### SPOSÓB STOSOWANIA:

Preparat stosować poprzez opryskiwanie całej plantacji, w dawce 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Biopolin należy zastosować 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.

### EFEKTY STOSOWANIA W UPRAWACH OGRODNICZYCH:

Stwierdzono, że po zastosowaniu preparatu Biopolin® **znacznie wzrasta liczba owadów zapylających, odwiedzających kwiaty.** Dotyczy to głównie pszczoły miodnej, lecz również innych owadów przenoszących pyłek (murarki ogrodowej, trzmiele).

Większa liczba odwiedzin owadów zapylających przyczyniała się do **poprawy zawiązywania owoców, większej liczby wykształconych nasion, zwiększenia rozmiaru owoców i znaczącej poprawy plonowania.**

## RZEPAK OZIMY I JARY

### ZABIEG WYKONAĆ W JEDEN Z PONIŻSZYCH SPOSOBÓW:



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)

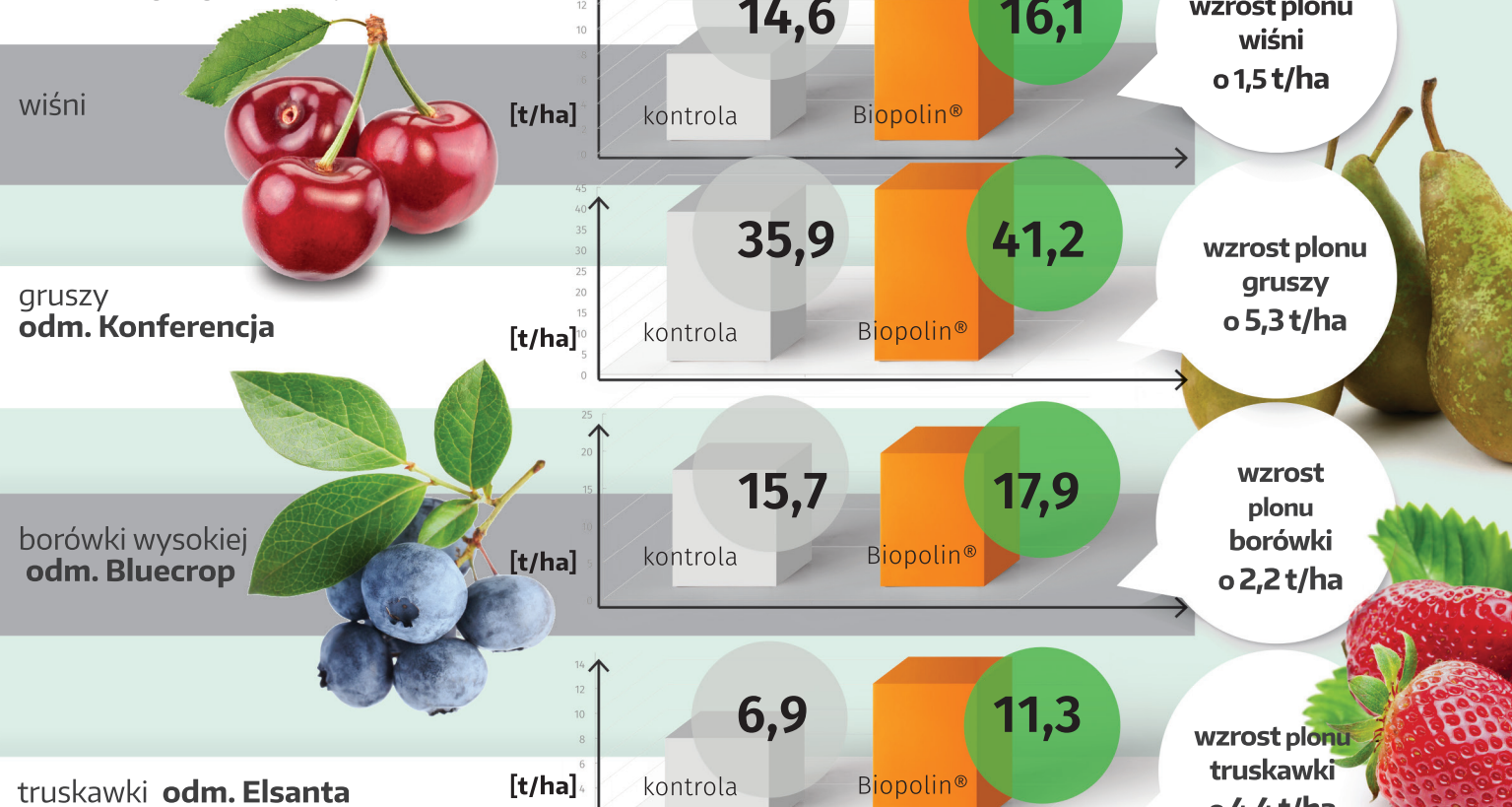
Zużycie preparatu przy takim systemie stosowania wynosi ok. 0,75-1,0 l/ha.



Opryskiwanie całej powierzchni pola, stosując preparat w dawce 0,75 - 1,0 l/ha, zużywając standardową ilość wody na hektar.

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

### WPŁYW ATRAKTANTU BIOPOLIN® NA PLONOWANIE:



### WPŁYW ATRAKTANTU BIOPOLIN® NA PLONOWANIE RZEPAKU:

