



ROLNICTWO

 BACTOTECH

# BactoFungi

## *Stop*

**Preparat  
przywracający równowagę  
mikrobiologiczną gleby**



Zwiększa wigor roślin



Poprawia efektywność  
odżywiania roślin



Stymuluje wzrost  
wegetatywny i generatywny



Wspomaga regenerację roślin  
po zadziałaniu czynnika  
stresowego



Ogranicza pozostałości  
środków chemicznych w plonie



Wpływa na wzrost plonu  
i jego jakość



produkt wpisany na listę  
środków dopuszczonych  
dla rolnictwa ekologicznego

## Czym jest BactoFungi Stop?

**BactoFungi Stop** to nawozowy produkt mikrobiologiczny zawierający mikroorganizmy z rodzaju *Bacillus*, wspomagające prawidłowy rozwój roślin i przywracające równowagę mikrobiologiczną gleby. Wyizolowane z polskich gleb bakterie obecne w **BactoFungi Stop** kolonizują tkanki korzenia, co powoduje tworzenie naturalnego biofilmu ograniczającego presję biotycznych czynników stresowych.

### Skład:

*Bacillus amyloliquefaciens*

DW1A w koncentracji  $\geq 1\ 000\ 000\ 000$  jtk/ml

*Bacillus subtilis* DW2S w koncentracji  $\geq 1\ 000\ 000\ 000$  jtk/ml



### Warunki przechowywania:

Przechowywać w temperaturze od -5 do +30°C.  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla osób postronnych.

### Środki ostrożności:

W trakcie stosowania nie jeść i nie pić. Przestrzegać zasad higieny osobistej. Po użyciu preparatu umyć dokładnie części ciała, które miały kontakt ze środkiem. Chronić przed dziećmi. W razie połknięcia skontaktować się z lekarzem.

## Jak i gdzie stosować BactoFungi Stop?

### Sposób użycia:

Preparat należy stosować w postaci cieczy wprowadzanej doglebowo w otoczeniu bryły korzeniowej lub poprzez oprysk na powierzchnię liści. Zaleca się wykonanie 1-3 zabiegów w sezonie wegetacyjnym. Można stosować z nawozami dolistnymi i środkami ochrony roślin. Nie stosować z produktami bakteriobójczymi.

## BactoFungi Stop jest dostępny w opakowaniach: 1 L, 5 L, 20 L



### Doglebowo:

1 l preparatu należy rozcieńczyć w 200–400 l wody i dokonać oprysku na obszarze 1 ha.

### Oprysk na powierzchnię liści:

1 l preparatu należy rozcieńczyć w 100-150 l wody. Opryskiwać w ilości umożliwiającej równomierne pokrycie całej rośliny.

Preparat nie wymaga aktywacji, ciecz roboczą należy zużyć w ciągu kilku godzin. Preparatu nie należy stosować w trakcie długotrwałej suszy. Produkt posiada świadectwo do stosowania w rolnictwie ekologicznym nr SE/53/2021 wydane przez IUNG-PIB w Puławach.

produkt wpisany na listę  
środków dopuszczonych  
dla rolnictwa ekologicznego

# BactoFungi

## Stop

- ✓ ODPOWIEDŹ NA ZIELONY ŁĄD
- ✓ OSZCZĘDNOŚĆ  
NA NAWOŻENIU MINERALNYM
- ✓ WYKORZYSTANY  
POTENCJAŁ POLSKICH GLEB
- ✓ RÓWNOWAGA  
MIKROBIOLOGICZNA  
GLEBY



Masz pytanie?

Skontaktuj się z nami:



Bacto-Tech Sp. z o.o.  
ul. Polna 148, 87-100 Toruń

tel. +48 605-530-884  
e-mail: kontakt@bactotech.pl

