



# Nowy sposób na ochronę kukurydzy i ziemniaków przed szkodnikami glebowymi!



Dozwolony w  
rolnictwie  
ekologicznym!

**0**

**ZERO**

Produkt nie  
pozostawia  
pozostałości





# RIGHELLO

# KONTROLA



AGROK Bracovce, 26.06.2021

## Zagrożenie, które pochodzi z ziemi.

Drutowce mogą niszczyć wiele różnych upraw, ale kukurydza i ziemniaki należą niewątpliwie do najważniejszych.

# RIGHELLO

## Granulat o aktywności biologicznej do zwalczania trudniejszych problemów ze szkodnikami owadzimi.

Produkt zawiera zarodniki wyselekcjonowanych szczepów bakterii i grzybów wykorzystywanych do stosowania w glebie.

**Dawkowanie:** 13 - 15 kg/ha (wprowadzić do gleby za pomocą łoża siewnego)

### Zawartość mikroorganizmów:

- Grzyby mikoryzowe (z gatunku Glomus) 2%
- Bakterie ryzosferowe -  $1 \times 10^9$  jtk/g
- Metarhizium anisopliae

Preparat - mikrogranulat - mikroorganizmy związane z leonardytem (bogatym źródłem węgla i kwasów humusowych).



Symbiotyczne działanie bakterii glebowych i mikoryzy wywołuje w roślinie mechanizmy ochronne przed larwami szkodników, takimi jak drutowce, stonka kukurydziana, motyle, muchówki, turkucie pospolite, chrabąszcze majowe, ziemiorkowate, wciornastki, mączliki, mrówki i inne szkodniki zimujące w glebie. Produkt tuż przed siewem/w czasie siania należy wprowadzić do gleby na głębokość siewu.

Okres ochronny – 0 dni. Produkt nie może być mieszany z produktami zawierającymi siarkę lub miedź!

AGROK Bracovce  
16.07.2021



# RIGHELLO

# KONTROLA



**bacaro**





**RIGHELLO**

**KONTROLA**

AGROK Bracovce  
22.09.2021

**Czy nie ma możliwości zastosowania granulatu  
na łożo siewne?**

**EFFETTO**

Płynny preparat zwiększający odporność roślin na szkodniki glebowe. Alternatywa dla Righello zawierająca te same aktywne mikroorganizmy w formie sprayu.

Oprysk stosuje się bezpośrednio na powierzchnię gleby. W celu uzyskania lepszej skuteczności, produkt powinien być wprowadzony na głębokość siewu.

**Dawkowanie:** 5 l/ha

**[www.bacaro.eu](http://www.bacaro.eu)**

**Krzysztof Wojciechowski**

+48 516 210 866

[krzysztof.wojciechowski@biostyma.pl](mailto:krzysztof.wojciechowski@biostyma.pl)

**BIOSTYMA**<sup>®</sup>

Stymulacja upraw

*Biostyma- Bacaro service on the Polish market*