

# PROSEED



## Mikrobiálny prípravok na ošetrovanie osiva

### Účinok

Symbiotické pôsobenie baktérií rhizosféry a mykorhízy indukuje vo vnútri rastliny aktiváciu mechanizmov sebaobrany proti hlavným patogénom, ako sú:

- Fusarium,
- Pythium,
- Phytophthora,
- Rhizoctonia,
- Sclerotinia,
- Phoma, Verticillium,
- Erwinia,
- Pseudomonas,
- Dickeya chrysanthemi pv zeae.

Prítomné baktérie sú schopné fixovať dusík z pôdy, čím sa stáva biologicky dostupným pre rastlinu. Okrem toho aktivita povrchovo aktívnych látok poskytuje rastlinám prvky, ktoré sú normálne chelátované v pôde, napríklad železo, fosfor, horčík, mangán.

### Zloženie

- Organické látky
- Obsah mykoríznych húb 2 %
- Obsah rhizosférych baktérií  $1 \times 10^9$  UFC/g
  - Bacillus psychrodurans
  - Bacillus licheniformis
  - Bacillus spp

Formulácia: kvapalina

### Dávkovanie

- Obilniny, pšenica, jačmeň, kukurica, olejniný, slnečnica, cirok – 3l/t
- Trávy (lipnicovité), bôbovité (trávy a byliny) – 5 l/t

### Aplikácia

Produkt rozriedte vodou a aplikujte v moričke na osivo.

Povolené v EPV.

Balenie: bandaska 20 l



### Poradenstvo, obchod:

Ing. Róbert Kysler  
Ing. Miroslav Masrna  
Ing. Eva Sabaková  
Ing. Slavomír Cehula  
Ing. Jakub Hudák

tel.: +421 915 425 915  
tel.: +421 948 425 915  
tel.: +421 948 445 866  
tel.: +421 919 232 673  
tel.: +421 905 150 227

kysler@organix.sk  
masrna@organix.sk  
sabakova@organix.sk  
cehula@organix.sk  
hudak@organix.sk

ORGANIX, s.r.o., Rastislavova 323, 95141 Nitra – Lužianky, Slovenská republika, info@organix.sk