

# COVERON



## Biološki inokulant semena

COVERON je inovativni biostimulant za tretiranje semena koji sadrži različite odabrane, patentirane, korisne mikroorganizme. Ovo je prva komercijalna formulacija koja kombinuje mikorize (*Glomus mosseae* i *Glomus intraradices*), *Trichoderma atroviride*, i Rizobakterije (PGPR).

Različite formulacije su specifično dizajnirane za direktnu primenu na seme na široki asortiman useva, uključujući ali ne ograničavajući se na soju, kukuruz, i pšenicu na efikasan i ekonomičan način.

Sa kombinovanim dejstvom različitih komponenti koje pružaju mnogobrojne efekte, COVERON stimuliše rast korena, povećava otpornost useva na abiotički stres (suša, zaslanjenost, alkalnost), i poboljšava usvajanje hraniva (npr. fosfor) i ishranu useva.

COVERON je siguran za insekte i ne sadrži GMO.



### SASTAV

Mikorizne gljive ( <i>Glomus</i> spp.)	500 spores/g
<i>Glomus intraradices</i>	300 spores/g
<i>Glomus mosseae</i>	200 spores/g
<i>Trichoderma atroviride</i>	$3 \times 10^8$ UFC/g
Rizosferne bakterije	$10^7$ UFC/g
Formulacija	prašak

Ne sadrži genetski modifikovane organizme ili patogene organizme.

POGODNO ZA ORGANSKU PROIZVODNJU

### DEJSTVO I PREDNOSTI

- Stimuliše rast korena.
- Povećava otpornost useva na abiotičke strese (suša, zaslanjenost, alkalnost).
- Povećava ishranu useva.
- Poboljšava usvajanje hraniva (npr. fosfora).

### UPOTREBA I DOZE

COVERON je inokulant semena za intenzivnu proizvodnju.

Doze za pšenicu: na 100 kg semena: 50 g Coveron-a rastvoren u vodi do ukupne zapremine od 800 ml.

### UPOZORENJA

Skladištiti proizvod na hladnom i provetrenom mestu. Držati podalje od direktne sunčeve svetlosti i izbegavati visoke temperature. COVERON je kompatibilan sa većinom fitosanitarnih proizvoda. Određeni fungicidna i fosfatna đubriva mogu usporiti razvoj mikroorganizama. COVERON je kompatibilan sa insekticidima.

Za više informacija, kontaktirajte HOYA V.S.

