

Phylazonit NG Talajregeneráló

Ajánlás: talajoltás

AÖP: AÖP

BIO: BIO

Dózis: 10-20 l/ha

Státusz: Rendelhető

Típus : biokontroll hatású



Gyökeresedés elősegítése, védelem a patogén talajgombák ellen

A Phylazonit Talajregenerálóban lévő baktériumtörzseket úgy válogattuk össze, hogy hormontermelésük révén serkentsék a gyökeresedést és gyorsítsák a csíranövény fejlődését. Anyagcsere folyamataik révén olyan antibiotikum-szerű vegyületeket termelnek, melyeket a talajlakó káros gombák elkerülnek.

Sziderofor-termelő képességük következtében a gyökérfelület környezetében korlátozzák a káros gombák szaporodását az azok élettevékenységéhez nélkülözhetetlen vasformák lekötésével és hasznosításával.

Ez a tulajdonság különösen fontos lehet azoknál a gazdaságoknál, ahol nem tudják betartani a vetésciklus által támasztott követelményeket. Hasonlóan ajánlott még azokban az esetekben, amikor az egymást követő kultúrákat azonos betegségek károsíthatják.

Miért ajánljuk a Phylazonit Talajregeneráló használatát?

- Használatával elősegíthető az állomány egyöntetű kelése ezzel csökkenthető a monokultúra negatív hatása.
- A termékben lévő baktériumok tevékenyen részt vesznek a talaj-növény tápanyagforgalomban. – Felvehetővé válnak a növények számára a talajban lévő, nehezen hozzáférhető foszforformák is és ezáltal javul a műtrágyázás hatékonysága is.
- Erősebb állomány alakul ki ezzel pedig javul a növény ellenálló- és stressztűrő képessége is.

Összetétel

- Baktériumtörzsek (Pseudomonas putida, Pseudomonas fluorescens, Bacillus megaterium, Bacillus subtilis),
- Csíraszám: 10^9 db/cm³, tápoldat.

Felhasználás

- Szántóföldi kultúrákban: 10-20 l/ha

Kijuttatás

Valamennyi szántóföldi kultúrában 10-20 l/ha mennyiségben, 100-300 l/ha vízmennyiséggel, vetés, ültetés előtt a teljes felületre kijuttatva és azonnal bedolgozva, vagy speciális kijuttató szerkezettel 20-40 l/ha lémmennyiséggel a teljes felületre kijuttatva, majd a magágyba keverve, vagy a vetéssel egy menetben a vetőbarázdába injektálva.