

Phylazonit NG Rizo

Ajánlás: talajoltás

AÖP: AÖP

BIO: BIO

Dózis: 30-60 l/ha

Státusz: Rendelhető

Típus : biokontroll hatású

Talajélet javítására, kórokozó gombák visszaszorítására

A talajból fertőző növényi kórokozók, fonalas gombák (Fuzárium, Aspergillus, Penicillium, Sclerotinia) mellett, hogy terméshozamokat negatívan befolyásolják, egyes fajaik mikotoxinok termelésével a termés minőségét szennyezik, veszélyt jelentve mind az emberi, mind az állati egészségre.

A Phylazonit Rizo két olyan növénynövekedést serkentő, biokontroll baktériumtörzset tartalmaz, amelyek a kórokozó gombák fejlődését, szaporodását gátolják.

Miért ajánljuk a Phylazonit Rizo használatát?

- A monokultúrás illetve bikultúrás (búza-kukorica) vetésszerkezetben, a szűkülő vegyszerezési lehetőségek okán vagy a forgatás nélküli talajhasználat következtében is számíthatunk a fertőzések erőteljesebb megjelenésével és kártételével, amely a Phylazonit Rizo NG használatával jelentősen csökkenthető!
- Érzékeny hibridek vetésénél, sűrű tőszámú kultúra és kései vetés esetén is kiszámítható és stabil termés érhető el a használatával.

Összetétel

- Baktériumtörzsek (Bacillus subtilis, Pseudomonas fluorescens).
- Csíraszám: $2,23 \times 10^8$ db/cm³, tápoldat.

Felhasználás

- Szántóföldi és kertészeti kultúrákban 10-20 l/ha dózisban.
- Szántóföldi kultúrában speciális kijuttató szerkezettel, vetéssel egy menetben (vízzel hígítva 30-60 l/ha dózisban) vagy szántóföldi permetezőgéppel (100-300 l/ha vízmennyiséggel) vetés, ültetés előtt a teljes területre kijuttatva és azonnal bedolgozva.