

Phylazonit NG trichON

Ajánlás: talajoltás

AÖP: AÖP

Dózis: 50 g/ha

Státusz: Rendelhető

Típus : biokontroll hatású

Összetétel

Trichoderma asperellum gomba T1 törzs, min. $1,0 \times 10^9$ CFU/g.

Miért ajánljuk a Phylazonit trichON használatát?

- Szimbiózisban él a növények gyökereivel, a káros mikroorganizmusok életterét jelentősen beszűkíti.
- A növény anyagcseréjének befolyásolásával javítja a nitrogén hasznosulását.
- Foszfor mobilizációval a kötött foszfort elérhetővé teszi a növény számára.
- A növényi maradványokban kötött tápanyagok feltárásában is jelentős szerepe van (cellulóz-bontás).
- Növényi hormon (auxin) jellegű vegyületeket termel, amelyek fokozzák a gyökérnövekedést.

- Az ún. indukált szisztémikus rezisztencia növényben történő kiváltásával annak saját immunrendszerét erősíti fel, így jelentősen mérsékli az egyes növényeket érő káros környezeti tényezők hatásait (pl. baktériumos, gombás betegségek, állati kártevők, aszály, fagy stb.).

Kijuttatás/Dózis

- Szántóföldi és kertészeti kultúrák kezelésére (komolyabb gombás fertőzöttség vagy monokultúrás természetnél) 100 g/ha dózisban, 250-400 l/ha vagy speciális kijuttató berendezéssel 30-50 l/ha vízmennyiséggel, vetés előtt, vagy vetéssel egy menetben kijuttatva és bedolgozva.
- Állománykezeléssel 20 g/ha dózisban 250-400 l/ha vízmennyiséggel, vagy csepegtető öntözéssel kijuttatva.
- A tarlóhántással egy menetben a talajfelszínre kipermetezve és bedolgozva, 50 g/ha

Egy vegetációs időben 1 kijuttatás javasolt. Gombaellenes készítményekkel nem keverhető!

