

TrichoMax

Ajánlás: szántóföldi és kertészeti kultúrákhoz

AÖP: AÖP

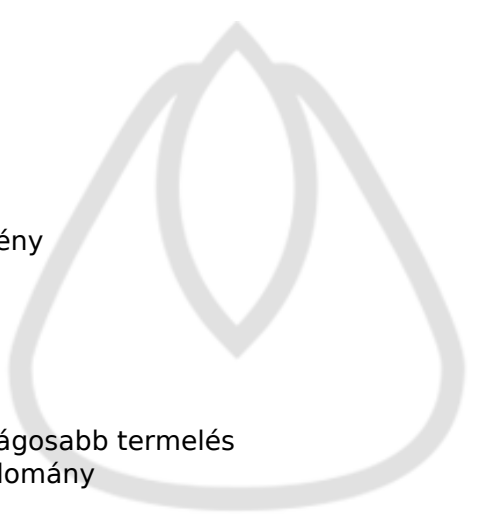
BIO: BIO

Dózis: 1-2,5 kg/ha

Jellemző: gombák

Státusz: Rendelhető

Típus : mikrobiológiai készítmény

- 
- Nagyobb termés, biztonságosabb termelés
 - Egészségesebb növényállomány
 - Erősebb immunrendszer
 - A talajból fertőző gombák kártételének csökkentése
 - Biokontroll hatás

A kórokozók szaporítóképleteinek bontásával, a szaporodásuk gátlásával egészséges gyökérkörnyezetet teremt.

Az egészséges gyökérzet és vegetatív felület biztosítja a megfelelően ellenálló növényállomány kialakulását.

A TrichoMax-ból fejlődő gombaképletek serkentik a növények immunrendszerét, segítve a növény ellenállóságát a betegséggel szemben.

A biológiailag aktív anyagok termelése és a kórokozók életterének csökkentése növeli a növényvédelmi munkák hatékonyságát.

A nagyobb gyökérzet és zöldtömeg, az egészséges növényállomány növeli a termés biztonságát, valamint a magasabb hozamú és jobb minőségű termés elérését.

A Trichoderma harzianum hiperparazita hasznos gombát tartalmazó készítmény.

Összetett hatásával az egész vegetáció során segíti a kultúrnövények egészséges fejlődését, így biztosítva a magasabb terméshozam és a jobb minőség lehetőségét.

Bármely kultúrában alkalmazható mikrobiológiai termék, amely hatékonyan támogatja a gombaölő szerek hatását a fertőzések kialakulásának csökkentésével.

Felhasználás

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában 1-2,5 kg/ha dózisban alkalmazható, a vetés előtti talaj előkészítéskor a talajra kijuttatva, majd a talajba bedolgozva. Állományban öntözőberendezéssel a talajba juttatva.

Fungicid hatású növényvédő szerekkel és talajfertőtlenítőkkel együtt nem alkalmazható!



P R I M A G

— 1991 —