

Fitohorm Bio Gabona

Ajánlás: növénykondicionáló

BIO: BIO

Kultúra: kalászos

Státusz: Rendelhető

Ökológia gazdálkodásban is felhasználható készítmény!



A FitoHorm Bio Gabona a gabonafélék számára esszenciális mikroelemeket tartalmazza megfelelő arányban és nagy mennyiségben.

A mikroelem-tartalom összeállításánál azon tápelemeken volt a hangsúly (Mn, Cu, Zn, Fe, B, Mo), melyekre a kalászosoknak fejlődésük folyamán nagyobb mennyiségben van szükségük (növény-specifikus összetétel). A termék csak mikroelemeket tartalmaz.

Az oldatműtrágyában a mikroelemek mellett korszerű kelátképző van, mely biztosítja a mikroelemek levélen keresztül történő gyors és tökéletes felvételét.

Minden olyan gazdálkodónak ajánlható, aki nem akar sokat áldozni a lombtrágyákra, de a mikroelemek pótlását biztonsággal meg akarja oldani.

A lombtrágyázással megvalósul a célzott tápanyag-utánpótlás.

Megfelelő mikroelem ellátás esetén erősödik a bokrosodási hajlam, növekszik a termékeny kalászkák száma, javul a vízháztartás és fokozódik a gyökérszövet tápanyagfeltáró képessége.

Alkalmazásának előnyei:

- kedvezőtlen időjárási körülmények hatásait hatékonyan mérsékelhetjük,
- korai fenológiai fázisban megfelelő mikroelem pótlással erősödik a bokrosodási hajlam,
- őszel/kora tavasszal alkalmazva növekszik a termékeny kalászkák száma,
- javul a vízháztartás és fokozódik a gyökérszövet tápanyagfeltáró képessége,
- ökológiai gazdálkodók is ki tudják hozni gabonájukból a maximumot,
- UAN oldatokkal is tökéletesen keverhető és kijuttatható.

Termék összetétele (m/v %):

- Fe: 0,5
- Mn: 1
- Cu: 1,8
- Zn: 0,3
- B: 0,3
- Mo: 0,03

Felhasználási javaslat:

- Búza: 4-5 l/ha
- Őszi és tavaszi búza: 4-5 l/ha
- Tritikálé: 4-5 l/ha
- Zab: 3l/ha

Eltarthatóság: eredeti, zárt csomagolásban, ételtől, italtól, takarmánytól elkülönítve, száraz, fedett, hűvös - de fagymentes - helyen korlátlan ideig eltartható.



P R I M A G

— 1991 —

Figyelem!

A lombtrágyázás esetén is be kell tartani a permetezés alapvető szabályait.

Óvatos munkával kerülni kell a szer elfolyását, elcsepegését, a tömény szer szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését.

A szembe vagy bőrfelületre került szert bő vízzel le kell mosni!

Tilos a készítményt és csomagolóanyagát folyókba, tavakba, vagy víztározókba juttatni.