

## Fitohorm 54 Mn

**Ajánlás:** növénykondicionáló

**BIO:** BIO

**Kultúra:** univerzális

**Státusz:** Rendelhető



PRIMAG

1991



Ökológia gazdálkodásban is felhasználható készítmény!

Lúgos talajon a növények mangán felvétele gátolt. A hosszú, tartós szárazság, a talajtömörödés, a belvíz, illetve a meszezést követő időszak a legtöbb esetben ugyancsak mangánhiányt eredményez.

A kalászosok különösen érzékenyek a mangánellátás stabilitására. Esetükben fontos ismérv, hogy a mangánhiánytól szenvedő kultúra különösen érzékennyé válik a hideg időre. Hiánya főként búzán, árpán, zabon észlelhető. Legszembetűnőbb hiánytünete a levelek márványozottsága (levél erek közötti kivilágosodás), szárazfoltossága.

A mangán a gyökér- és gumós növények (cukorrépa, burgonya, gyökérzöldségek), valamint a maghüvelyesek (borsó, bab, szója, lencse) esetében is termést meghatározó tényező, így e kultúráknál a mangántrágyázás pozitív minőségi eredményt hoz.

EK-műtrágya

Kelátképző: EDDHSA

Összetétel:

- Mn: 4%

Felhasználási javaslat:

- levéltrágyázásra: 3-5 l/ha/alkalom, házikertben 1-2 %-os töménységben (1-2 dl/10 l víz)
- tápoldatozásra: 0,1-0,5 %-os töménységben (1-5 l /1000 l víz)

A kezeléseket a tápanyaghiány mértékének megfelelően 2-6 alkalommal ismételni lehet a tenyészidőszak folyamán. A FitoHorm 54 Mn monokelát alkalmazása kiváló lehetőséget kínál mind a megelőzésre mind pedig a már látható hiánytünetek kezelésére.



Eltarthatóság:

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

Figyelem!

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

Növényvédő szerekkel általában együtt is alkalmazható, de a keverhetőséget előzőleg javasoljuk megvizsgálni. 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.