

## Fitohorm 55 Fe

**Ajánlás:** növénykondicionáló

**BIO:** BIO

**Kultúra:** szőlő/gyümölcs/zöldség

**Státusz:** Rendelhető

Ökológia gazdálkodásban is felhasználható készítmény!



- A vasnak fontos szerepe van a klorofill és fehérje szintézisben, enzimalkotó, főleg a légzést és az anyagcserét szabályozza.
- Nehezen mozog a növényben, nehezen mobilizálódik.
- Hiánya leggyakrabban a szőlő és gyümölcskultúrákban fordul elő.
- Relatív vashiány léphet fel tömörödött, levegőtlen, lúgos vagy hűvös talajon, először az érköz, később az erek is fehérek, a levelek élénksárgák lesznek (sárgalevelűség).
- Hűvös, nedves idő-ben fokozottan jelentkezik a tünet.
- Felvételét a kalcium-ionok gátolják.

Felhasználási javaslat:

- Szőlő: 3-5 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,2 %
- Alma: 3-5 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,2 %
- Csonthéjasok: 4-5 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,2 %
- Bogyósok: 3 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,2 %
- Paprika, paradicsom: 3-4 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,2 %
- Szamóca: 3-4 l/ha/alkalom, Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,15 %
- Dísznövények: Maximális koncentráció tápoldatozásnál: 0,15 %

A kezeléseket a tápanyaghiány mértékének megfelelően 2-6 alkalommal ismételni lehet a tenyészidőszak folyamán.

Összetétel:

- Fe: 4 %

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 javasol-juk

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.



P R I M A G

— 1991 —