

Fitohorm 14 N

Ajánlás: növénykondicionáló

Dózis: 5-10 l/ha

Kultúra: univerzális

Státusz: Rendelhető

A nitrogén az egyik legfontosabb termésmennyiség-szabályozó tápelem. Utánpótlásának leg-hatékonyabb módja természetesen a talajon keresztül valósítható meg, azonban adódhat a vegetáció folyamán (időjárási szélsőségek) oly mértékű relatív nitrogénhiány, amelyet legintenzívebben és legegyszerűbben lombtrágyázással orvosolhatunk. Erre a FitoHorm 14 N monoelemes készítmény alkalmazása kiváló megoldást jelent.

Hiányában a levelek halványak, sárgulnak, kicsik maradnak. A levélsárgulás a levelek csúcsától indul, a hajtások merevek, szárhoz simulóak lesznek. Gátolt a fotoszintézis, visszamaradt a növekedés, rövidülnek az ízközök, vontatott a virágrészek fejlődése is, korai gyümölcshullás lép fel. Csökken a növények fagyűrése. Mivel a gyökérképződés ugyancsak gátolt, akadályozottá válik a tápanyagfelvétel is.

Termék összetétele (m/v %):

- N: 35

Felhasználási javaslat:

- levéltrágyázásra: 5-10 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.

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!



P R I M A G
— 1991 —