

VOLIGOP® Vas - Mikroelem tartalmú EK levéltrágya (E.1.4c)

Hatóanyag	m/m %	m/v %	g/l
Vas (Fe, szulfát)	3,0	3,7	37

Felhasználható:

Valamennyi kultúrában növények vas hiányának pótlására. A vashiány tipikus „csúcssárgulás” tüneteket mutat. Ezt vasklorózisnak is nevezik.

Levéltrágyázáskor 2,5-5 l/ha dózissal a tünetek megjelenésekor kijuttatva. Célszerű 10-12 naponkénti gyakorisággal 2-3 alkalommal permetezni a tünetek megszűnéséig!

Táplódatos öntözéskor maximum 10%-os töménységben, folyóméterenként 3-4 dl Voligop® Vas 30 liter vízben. Javasolt szaktanácsadás kérése a dózis pontos megállapításakor a talajok különbözősége miatt.

Ültetvényekben (szőlő, gyümölcsös, stb.) amennyiben csak egy-egy fa, tőke mutatja vasklorózis tüneteit akkor beöntözéssel „egyedileg” is gyógyíthatóak. A vas hiánya úgynevezett vasklorózis-t, a növények tipikus csúcssárgulását okozhatja! Vas hiányában mérséklődik a zöld szintestek, a klorofil képződése! A levél erek kivételével elsárgul (az erek zöldek maradnak). Súlyosabb esetben azonban a levelek teljesen kifehéredhetnek, majd a levelek szélein barna, szabálytalan nekrotizált foltok keletkeznek. A vashiány mutató levelek rendszerint nem hullnak le a tenyészidő alatt. A vas hiánytünetek megjelenése után még reverzibilisek a változások, amelyek még gyógyíthatók, de a levelek kifehéredése és egyes részeinek nekrotizálódása már irreverzibilis változást jelez.

Súlyos vashiány esetén a gyümölcsfa növekedése visszamarad, a gyümölcsök kisméretűek és túlzottan színezettek lesznek. A mikroelemek közül a vasat igénylik a legnagyobb mennyiségben a gyümölcsstermő növények. A gyümölcsfák a vasat Fe₂ és Fe₃-ionok és komplex szerves vegyületek formájában veszik fel. A vashiányra legérzékenyebb gyümölcsfajok az alma, körte, a birs, a cseresznye, az őszibarack, a szilva, a szamóca, a málna és a szőlő.

CoraxBio

VOLIGOP® VAS

EK OLDATMŰTRÁGYA

Engedély tulajdonosa, gyártja, kisereli és forgalomba hozza:

Corax-Bioner Biotechnológiai Zrt.

1119, Budapest, Etele út 57.

www.corax-bioner.hu

Gyártási idő, szám: lásd a csomagoláson
év/hónap/nap

Nettó tartalom: 0,25 l



Felhasználható az ökológiai gazdálkodásban a Biokontroll Hungária Non-profit Kft. igazolása szerint.

A készítmény eltarthatósága: Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, 5°C és 18°C közötti hőmérsékleten 2 év.

Figyelmeztető és óvintézkedésre vonatkozó mondatok:



H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

P280 Védőkesztyű /szemvédő használata kötelező.

P305+P351+P338 Szembe kerülés esetén:

Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

P302+P352 Bőrre kerülés esetén: Lemosás bő vízzel.

P332+P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Kizárólag tényleges szükség esetén alkalmazandó, a túladagolás kerülendő!

A Voligop® Vas oldatműtrágya keverhetősége más termékekkel:
A permetlé készítése előtt keverhetőségi próba elvégzése indokolt.

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos!

Bejelentésszám NÉBIH: 04.2/9905-2/2015