



# Micromax®

## Fe

Brzo hranjenje za borbu protiv nedostataka Fe

N     P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>     K<sub>2</sub>O     TE



## Zajamčena analiza

| Oksid                         |                     |      |
|-------------------------------|---------------------|------|
| N                             | Ukupni dušik        | 0%   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | Fosforov pentoksid  | 0%   |
| K <sub>2</sub> O              | Kalijev oksid       | 0%   |
| Fe                            | Željezo             | 7.0% |
|                               | Topljiv u vodi (Fe) | 7.0% |
|                               | Željezo EDDHA (Fe)  | 7.0% |

## Značajke

## Opis

Ako nedostatak željeza utječe na vaše biljke, samo posegnite za Micromax® WS Fe i one će se vratiti u zdravo stanje za samo nekoliko dana. Ovo vrhunsko vodotopivo gnojivo potpuno je topivo u vodi i lako se priprema. Sadrži i EDDHA-kelirano željezo i X3, specifični biostimulans koji pomaže biljkama da ga apsorbiraju u svoje lišće što je brže i učinkovitije moguće. Možete ga koristiti s raznim usjevima, a odličan je i u mješavini u spremniku.

## Prednosti

- Brzo otklanja svaki nedostatak željeza
- 100% topiv u vodi: priprema se brzo i jednostavno
- Biostimulans za brzo upijanje

## Kako upotrebljavati

- 1 Micromax® može uzrokovati promjenu boje na biljci.
- 2 Čuvajte proizvod na hladnom, suhom i prozračenom mjestu.
- 3 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

## Stope primjene

### Preporučene

### vrijednosti

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Cvijeće i povrće     | Fertirigacija: 3-5 kg/ha, počevši s prvim simptomima Fe-kloroze.<br><br>Folijarna primjena: 0,2-0,3%, počevši od prvih simptoma Fe-kloroze; primijeniti 2 dodatna prskanja u razmacima od 10 – 15 dana   |
| Vrhunsko i meko voće | Fertirigacija: 5-7 kg/ha, počevši s prvim simptomima Fe-kloroze.<br><br>Folijarna primjena: 0,2-0,3%, počevši od zametanja plodova; pazite na simptome nedostatka Fe i odmah reagirajte primjenom 2 - 3 dodatna prskanja u razmacima od 10 - 15 dana |
| Ratarske kulture     | Folijarna primjena: 0,3-0,4%, počevši od prvih simptoma Fe-kloroze; primijeniti 2 dodatna prskanja u razmacima od 10-15 dana.  |

Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene bilo koje varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati, a primjena naših proizvoda je izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve štetne rezultate.

## Pažnja

Obratite se svom savjetniku u ICL-u za detaljnije savjete. Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene stope, primjene ili bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati i da je primjena naših proizvoda izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne rezultate.

---

ICL-ova rješenja za uzgoj