

## CLOROSTOP 1kg-combate cloroza ferica



**Preț:** Nu a fost evaluat încă?

[Pune o întrebare despre acest produs](#)

**CLOROSTOP** - produs ecologic pentru prevenirea și combaterea clorozei ferice

**Mod ambalare:** 1kg

**Descriere:** Preparatul CLOROSTOP se prezintă sub forma de pulbere de culoare brun-roșcată, solubilă în apă.

---

**Generalitati:** Cloroza ferica este o boala foarte raspandita in legumicultura, viticultura, pomi fructiferi, plante ornamentale...

Cauzele aparitiei bolii sunt:

- precipitatii foarte puternice
- apa statatoare pe cultura
- aerisire necorespunzatoare a solului
- pH-ul alcalin al solului (7,5-8), care determina blocarea Fe in compusi insolubili si neasimilabili de planta
- cantitati excesive de ingrasaminte pe baza de Fe si Ca
- lipsa de potasiu
- diferite atacuri de virusi si nematozi

Unul dintre primele semne ale carentei de fier este ingalbenirea frunzelor. Pentru ca frunza sa aibe culoarea verde inchis, cloroplastele au nevoie de fier drept catalizator. Cand acesta lipseste, metabolismul cloroplastelor se dezechilibreaza, respectiv ele nu mai pot produce clorofila. In final frunza se ingalbeneste, se usuca si cade.

**Mod de utilizare:** La aparitia primelor simptome de cloroza, se stropesc culturile cu o solutie 0,1% CLOROSTOP, adica 100g CLOROSTOP in 100 litri de apa. pH-ul solutiei este 6 - 6,5. Daca gradul de cloroza este mai avansat, este necesara repetarea stropirii dupa 12 - 14 zile. Tratamentul se poate aplica si in combinatie cu alte tratamente fitosanitare, cu exceptia celor pe baza de cupru.

**Efecte:**

- se absoarbe repede de planta prin frunze si radacini
- actioneaza foarte rapid, in 10-12 zile se observa cum culturile bolnave incep sa isi revina
- favorizeaza cresterea, fortificarea si dezvoltarea plantelor, ceea ce duce la culturi viguroase si sanatoase si in final la productii mai mari si de calitate superioara.

**Măsuri de igienă și protecția muncii**

A nu se folosi ca aliment sau furaj. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și bătrânilor.

Se păstrează în ambalajul original, bine închis, la loc uscat și răcoros, departe de alimente, băuturi și furaje pt animale.

A se evita contactul cu pielea și cu ochii.

În caz contrar, locul se spală foarte bine cu apă curată.

Dacă s-a produs intoxicarea, anunțați de urgență medicul și urmați tratamentul prescris de medic.

Pentru daunele care apar din cauza folosirii și depozitării necorespunzătoare, producătorul nu își asumă nici o responsabilitate.

**În conformitate cu legislația EU:**

- este interzisă aruncarea ambalajului gol în ape curgătoare sau în orice surse de apă.
- este interzisă depozitarea sau utilizarea la o distanță mai mică de 50 m de la malul apelor.

**Valabilitate:** vezi data de pe ambalaj.

**Preț unitar**

- Pentru livrări en-gros, solicitați listă de prețuri !
- Prețurile NU conțin TVA !