



agrimatco

Foliq Calcibor

Foliq Calcibor yra išskirtinis skystas produktas, susidedantis iš aukštos kokybės organinių kalcio ir boro junginių; todėl šie abu elementai yra labai lengvai augalo asimiliuojami ir labai lengvai juda augalo audiniais. Calcibor geriausia naudoti purškimui per lapus. Šio produkto naudojimas padeda išvengti kalcio ir boro trūkumo augaluose. Rekomenduojama daugumai kultūrų; prieš ir po žydėjimo, kartojant purškimus iki derliaus nuėmimo.

- gerai subalansuotas maistinių medžiagų kiekis, atitinkantis augalų poreikius
- optimali augalų mityba ir geresnis kalcio pasisavinimas dėl azoto, magnio, boro ir kitų mikroelementų
- puikus trąšų tirpumas vandenyje bet kokia koncentracija

PRIVALUMAI

- kalcio trūkumo pašalinimas
- veiksminga kaulavaisių skilinėjimo prevencija
- padidėjęs vaisių tvirtumas
- geresnės vaisių ir daržovių saugojimo galimybės
- apsauga nuo tokių ligų kaip kamštinės dėmės ant obuolių
- Pekino kopūstų jaunų lapų galiukų parudavimas
- Pomidorų vaisių viršūninis puvinys

SUDĖTIS	KIEKIS G/L	PAGAL MASĘ %
Suminis azotas (N)	144 g/l	9%
Nitratinis azotas (NO ₃ -N)	96 g/l	6%
Amoniakinis azotas (NH ₄ -N)	8 g/l	0,5%
Karbamidinis azotas (NH ₂ -N)	40 g/l	2,5%
Kalcio oksidas (CaO)	224 g/l	14%
Magnio oksidas (MgO)	16 g/l	1%
Boras (B) boro rūgšties formoje	32 g/l	2%
Varis (Cu) chelatuotas su EDTA	0,8 g/l	0,05%
Geležis (Fe) chelatuotas su EDTA	1,6 g/l	0,1%
Manganas (Mn) chelatuotas su EDTA	1,6 g/l	0,1%
Molibdenas (Mo) natrio druskos formoje	0,02 g/l	0,001%
Cinkas (Zn) chelatuotas su EDTA	4,8 g/l	0,3%
pH	5,0-6,0	
Tankis	1,45 kg/l	1,6 g/m ³

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

FoliQ® Calcibor galima naudoti visų tipų purkštuvus; rekomenduojamas vandens kiekis: 200–1000 L/ha. Norint pagerinti trąšų per lapus panaudojimo veiksmingumą, purškite vakare, ryte arba debesuotomis dienomis. Kai FoliQ® Calcibor gali būti naudojamas iš visų tipų drėkinimo sistemų, įskaitant lašelinio vandens drėkinimo sistemas.



agrimatco

TRĘŠIMO REKOMENDACIJOS

KULTŪROS	NORMA	PANAUDOJIMAS
Derančios obelys	2-5 l/ha	Purškama žaliojo pumpuro tarpsniu ir, jei reikia, kartojama kas 7–10 dienų iki žydėjimo pradžios. Reguliarūs purškimai 5–10 l/ha norma atliekami kas 7–14 dienų nuo žiedlapių kritimo iki likus vienai savaitei iki derliaus nuėmimo.
Kriaušės	5-10 l/ha	purškama reguliariai kas 7–10 dienų nuo žiedlapių kritimo iki likus vienai savaitei iki derliaus nuėmimo.
Braškės	3 l/ha	Vienkartinio derėjimo veislės (ne remontantinės): Pradėti purkšti nuo žydėjimo pradžios. Atlikti 3 purškimus, naudojant 6–10 l/ha normą. Purškimus kartoti kas 7–10 dienų. Remontantinės veislės: Bendrą 30 l/ha normą padalyti į 6 purškimus po 5 l/ha. Intervalai tarp purškimų – ne trumpesni kaip 10–14 dienų.
Briuselio, žiediniai, baltagūžiai kopūstai, brokoliai, kiti kopūstiniai	3-5 l/ha	2 purškimai kas 10-14 dienų: nuo 6 lapelių stadijos iki pradeda formuoti galvutes
Salierai, porai	2,5 l/ha	2 purškimai kas 10-14 dienų: 2-3 savaitės po persodinimo
Salotos, endivija, cikorija, svogūnai	2,5 l/ha	2 purškimai kas 10-14 dienų po pasodinimo arba nuo antrojo tikro lapelio stadijos
Cukriniai runkeliai, ankštinės kultūros, bulvės	2,5 l/ha	2 purškimai kas 10-14 dienų po pasodinimo arba nuo antrojo tikro lapelio stadijos
Agurkai, moliūgai, cukinijos, aguročiai	5 l/ha	2-3 purškimai kas 10-14 dienų po 5 l/ha pradėjus formotis vaisiams

Naudojimo privalumai

- spartus ir efektyvus augalų patręšimas per lapus – mikroelementų trūkumo sąlygomis
- padidina kalcio judrumą augalo audiniuose
- padidina augalų atsparumą stresui
- spartina augalų augimą – didina derlių
- pagerina derliaus kokybę