



Agroleaf® Liquid

Calcium+

Produžite rok trajanja svojih proizvoda uz dodatak kalcija

8 · 0 · 0 · 13.8
N P2O5 K2O CaO



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	8%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	7.5%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	0%
K ₂ O	Kalijev oksid	0%
CaO	Kalcijev oksid	13.8%
	Topljiv u vodi (CaO)	13.8%

Opis

Agroleaf® Liquid Calcium+ je tekuće folijarno gnojivo koje sadrži kalcij i dušik. Proizvod je obogaćen jedinstvenim tehnologijama za povećanje unosa kalcija i sprječavanje nedostatka hranjivih tvari u usjevima voća i povrća. Kalcij igra vitalnu ulogu u ishrani biljaka, poboljšava razvoj korijena, razvoj staničnih stijenki u biljci te skladištenje i rok trajanja njezinih plodova. Idealan omjer kalcija i dušika čini Agroleaf Liquid Calcium+ pogodnim za folijarnu primjenu, posebno tijekom najnovijih faza vegetacije, kada biljke obično trebaju samo male količine dušika. Agroleaf® Liquid Calcium+ obogaćen je s tri aminokiseline, koje dokazano poboljšavaju apsorpciju kalcija. Glicin i glutaminska kiselina temeljni su metaboliti koji pomažu u formiranju biljnog tkiva i potiču sintezu klorofila, dok L-arginin povećava sintezu hormona povezanih s cvijećem i voćem. Obogaćen neionskim površinski aktivnim sredstvom s izvrsnim svojstvima širenja i vlaženja, Calcium+ također poboljšava brzinu upijanja kalcija i pokrivenosti površine lista.

Prednosti

- ↗ Pospješuje apsorpciju i učinkovitost kalcija dok sprečava posljedice nedostatka kalcija
- ↗ Poboljšava formiranje staničnih stijenki biljaka, produžujući rok trajanja voća
- ↗ Kombinira najučinkovitije aminokiseline za povećanje unosa kalcija

Kako upotrebljavati

- 1 Izbjegavajte miješanje proizvoda koji sadrže kalcij s proizvodima na bazi bakra i sumpora u istom spremniku.
- 2 Čuvati na suhom.
- 3 Djelomično iskorištene ili oštećene vreće pravilno zatvorite.
- 4 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

Stope primjene

Probajte prvo u maloj mjeri 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 negativne 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

