



Agroleaf® Liquid

Zinc

Unesite malo cinka u svoje usjeve

N P2O5 K2O TE



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	0%
P2O5	Fosforov pentoksid	0%
K2O	Kalijev oksid	0%
Zn	Cink	8.000%
	Topljiv u vodi (Zn)	8.000%
	Cink EDTA (Zn)	8.000%

Opis

Agroleaf® Liquid Zinc naše je vrhunsko tekuće folijarno gnojivo stvoreno isključivo za sprječavanje i kontrolu nedostatka cinka. Osmišljen je za svestranu primjenu i plus, ne sadrži natrij. Agroleaf® Liquid Zinc pokreće naša jedinstvena F3 SurfActive tehnologija, koja povećava učinkovitost svake folijarne primjene na tri načina: za bolje rasprostiranje, prianjanje i zadržavanje. F3 djeluje tako da smanjuje površinsku napetost kapljica, tako da se hranjive tvari mogu bolje rasporediti po lišću; to rezultira većom pokrivenošću i poboljšanim unosom hranjivih tvari. Osim toga, zadržava se više hranjivih tvari umjesto da trči ili odbija voštano lišće. Štoviše, tehnologija F3 omogućuje stvaranje malih naslaga hranjivih tvari na površini lista, koje se ponovno aktiviraju nakon ponovnog vlaženja; ovo sprječava isparavanje, čime se produljuje ishrana za poboljšanu folijarnu primjenu.

Prednosti

- Dostavlja cink usjevima kada im je potreban
- Izvrstan za širok raspon usjeva, uključujući voće, kukuruz i žitarice
- Bolje rasprostiranje, prianjanje i zadržavanje

Kako upotrebljavati

- 1 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

Stope primjene

Preporuka za usjeve	Doziranje litra/ha	Volumen vode litra/ha	Konc (%)	Vrijeme
Plodovito povrće	1-3	300-600	0.3-0.5	Tijekom cijelog ciklusa usjeva, 3-4 puta
Krumpir	2-3	250-300	0.8-1	Prije i poslije cvatnje
Suncokret	2-3	200-300	1	Na 4-6 listova
Kukuruz	2-3	200-300	1	Na 4-6 listova
Žitarice	1-2	200-300	0.5-0.7	Rano u proljeće
Jagoda	2-3	250-400	0.8	Kod oblikovanja cvjetnih pupoljaka i nakon cvatnje
Mekano voće, voćnjaci, vinogradi	3-6	600-1000	0.5-0.6	Od zmetanja plodova do berbe, 3-4 puta

Koristite manje doze u manjim količinama vode/ha i veće doze kada se povećava količina vode. 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.