

AGROMAX

INTRO ZINC

Numărul de înregistrare
16-12-21-F-0003



Agromax Intro Zinc este un fertilizant lichid ce conține Zinc chelatat cu Amino acid, special conceput pentru fertilizarea foliară a culturilor agricole pentru corectarea și menținerea nivelului de Zinc în plante.

Produs și Înregistrat de:

INTROLAB (PTY) LTD

(Reg. No. 2005/039779/07)

12 Oudepont Street, Wellington Industrial Park
Wellington, South Africa, 7655
Tel: +27 21 8642145/6 | Email: info@introlab.co.za

 **Introlab** www.introlab.co.za
outperform the norm

CONȚINUT

*Zinc (Zn)	136 g/L	100 g/kg
Azot (N)	28 g/L	22 g/kg
Amino Acizi	150 g/L	116 g/kg

*Chelatat cu Amino acid și Polizaharide
SG (@ 20 °C) = 1.29 ± 0.02

Distribuit de:

SC AGRODOR-SUCCES SRL

Drumul Național R1, km 14,8 r-ul. Strășeni, s.
Cojușna, R. Tel: +373 237 92 068
Email: agrodor.succes@gmail.com
www.agrodor.md

 **AGRODOR**

AGROMAX

INTRO ZINC

DESCRIEREA PRODUSULUI:

- Agromax Intro Zinc este un fertilizant lichid ce conține Zinc chelatat cu Amino acid.
- Complexarea nutrientului cu Amino acid va spori absorbția de către plantă.
- Agromax Intro Zinc este destinat pentru aplicare foliară.
- Agromax Intro Zinc este ușor absorbit de către plantă.

PRECAUȚII:

- Nu consumați hrană, lichide, nu fumați în timp ce lucrați cu amestecul pentru stropit.
- A se evita contactul cu ochii prin purtarea echipamentului corespunzător de protecție a feței.
- Preveniți contaminarea alimentelor, băuturilor, apei potabile și a tacâmurilor. Se va evita contaminarea surselor de apă potabilă pentru animale.

AVERTISMENTE:

- A se păstra într-un loc răcoros, uscat, departe de alimente.
- Nu lăsați la îndemâna copiilor, persoanelor neinformate și animale.
- Nu folosiți niciodată ambalajul pentru orice alt scop.

COMPATIBILITATE:

- Agromax Intro Zinc cu majoritatea produselor de uz fitosanitar.
- Este recomandabil să faceți un test de mixibilitate înainte de a amesteca cu alte PUF

- Agromax Intro Zinc ar trebui să fie aplicat dimineața devreme sau după-amiaza târziu.
 - Nu aplicați Agromax Intro Zinc pe plantele care sunt supuse perioadelor de umiditate sau de stres termic.
 - Asigurați-vă că echipamentul de pulverizare este calibrat în mod corespunzător, în stare bună de funcționare.
 - Asigurați-vă că echipamentul de pulverizare este curat, duzele sunt în stare bună de funcționare și fără alte produse înainte de utilizare.
 - Folosiți întotdeauna apă curată, care este liber de material organic.
-

Cu toate că acest produs a fost testat extensiv într-o mare varietate de condiții, titularul înregistrării nu garantează că acesta va fi eficient în toate condițiile, deoarece acțiunea și efectul acestora pot fi afectate de factori cum ar fi starea anormală a solului, condițiile climatice și celea de depozitare, calitatea apei diluante, compatibilitatea cu alte substanțe, precum și de metoda, timpul și precizia de aplicare. În plus, titularul înregistrării nu își asumă responsabilitatea pentru daunele produse culturilor, vegetației, mediului înconjurător, oamenilor sau animalelor, sau pentru lipsa de performanță a produsului în cauză, din cauza imposibilității utilizatorului de a urma instrucțiunile de pe etichetă sau la apariția unor condiții, care nu ar fi putut fi prevăzute în ceea ce privește înregistrarea. Consultați furnizorul în cazul oricărei incertitudini.

- Pentru rezultate optime Agromax Intro Zinc trebuie utilizat în combinație cu alte îngrășăminte, ca parte a unui program de fertilizator echilibrat.
- Ratele mai mici trebuie să fie utilizate pentru întreținere în timp ce rate mai mari ar trebui să fie folosite pentru a corecta deficiențele nutriționale.
- Utilizați rata de dozare mai mici de pe plantele tinere și mai mari la plantele mature.

DOZA RECOMANDATĂ: Aplicarea foliară

CULTURA	NORMA DE CONSUM, LT/HA	MODUL SI TERMENUL DE APLICARE	PERIOADA DE PAUZA/ NUMARUL DE TRATAMENTE
Culturi de câmp: Rapiță, grâu, porumb, floarea-soarelui, soia, cartofi, lucernă, Pășuni,	1-2 L	Se aplică ca un spray de acoperire completă chiar înainte de înflorire, atunci când cererea de zinc este mare Se aplică la intervale de timp de 14 zile după cum este necesar	2
Legume: Salata verde, fasole, varză, fam.cucurbitacee, usturoi, ceapa, ardei, mazăre, roșii, țelină, sfeclă roșie, morcov, câpșuni, sfeclă de zahăr	1-2 L	Se aplică ca un spray de acoperire completă chiar înainte de înflorire, atunci când cererea de zinc este mare Se aplică la intervale de timp de 14 zile după cum este necesar	2
Semințoase și simburoase: Mere, pere, nectarine, piersici, prune, cireșe, caise Copaci de nuci: Migdale, nuc, alun Alte: Masline, struguri.	3-5 L	Se aplică ca un spray de acoperire completă chiar înainte de înflorire, atunci când cererea de zinc este mare Se aplică la intervale de timp de 14 zile după cum este necesar	2 - 3