

StimSTART

FERTEQ



PRODUS BIOSTIMULATOR CU APLICARE FOLIARA

Autorizat în România cu autorizația nr: 1280



soufflet
AGRO



12,7 kg **10 L**

FUNCTIA: biostimulator, cu aplicare foliar sau pe sol, destinat pentru stimularea cresterii si dezvoltarii radacinilor plantelor si optimizarea naturala a capacitatii plantelor de a asimila si a valoriza nutrientii.

EUIH210 Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere. **P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor. **P201** Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. **P270** A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. **P501** Aruncați conținutul/reциipientul conform reglementărilor locale/ regionale/ naționale/ internaționale.

COMPOZITIE:

Elemente	Concentrație (% masa)	Volum
Azot total (N)	9,5 %	120 g/l
din care azot ureic	9,5 %	
Pentaoxid de Fosfor	3,9 %	50 g/l
Oxid de Potasiu	7,9 %	100 g/l
Aminoacizi liberi	0,07 %	
Total acizi humici si fulvici	16,5 %	

PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE: StimSTART se prezintă ca lichid sub formă de suspensie concentrată, de culoare brun închis, fără miros caracteristic. Nu oxidează, nu este exploziv, nu este inflamabil. Este stabil în condiții recomandate de depozitare, utilizare și transport.

CARACTERISTICI: StimSTART stimulează creșterea și dezvoltarea radacinilor plantelor și optimizează naturala capacitatea plantelor de a asimila și de a pune în valoare nutrientii. StimSTART îmbunătățește vigoarea plantelor, limitând acțiunea factorilor de stres: seceta, salinitatea, îngheț și diferite mari de temperatură intru zi și noapte. StimSTART este un activator radical format din 4 ingrediente active: Acizi humici, L-tryptofan pur, L-metionina pură, Acreciactiv. Molecula ACRECIATIV™ biostimulator pentru radacini cerei în laboratoarele de cercetare Agronutrition, produs în mod natural de plante, pentru a rezista la stresul abiotic. Produsul StimSTART poate fi utilizat în agricultura organică.

MOD DE ACȚIUNE: În plante, L-Triptofanul este precursorul fitohormonului Auxina. Aceasta este implicată în dezvoltarea radacinilor, atât lateral, cât și în profunzime. L-Metionina este implicată în producția de etilena. Etilena este produsă masiv în timpul diviziunii celulare. În asociere cu auxina, ele amplifică rizogenza. ACRECIATIV este o molecula de noua generație, cu efect asupra alungirii radacini, a creșterii și a diviziunii celulare.

DOZA DE UTILIZARE:

Aplicare la sol, diluția recomandată 0.5%-1% concentrație:

Cultura	Doza de aplicare recomandată	Momentul aplicării
Tomate, castraveți, ardei	10 l/ha	începând cu plantarea
Pomi fructiferi	5 l/ha	începând cu înfloritul (BBCH 60)
Vita de vie	5 l/ha	începând cu înfloritul (BBCH 60)
Cartof	10 l/ha	începând de la rasarire (BBCH 9)
Porumb, sfecla, rapita, cereale, floarea soarelui	10 l/ha	odata cu semanatul

Aplicare foliara, diluția recomandată 3% concentrate, repetare la 10-15 zile:

Cultura	Doza de aplicare recomandată	Momentul aplicării
Tomate, castraveți, ardei	3 l/ha	începând cu dezvoltarea aparatului foliar
Pomi fructiferi	3 l/ha	începând cu dezvoltarea aparatului foliar
Rapita, cereale	3 l/ha	toamna după rasarire pe un folioz dezvoltat; primăvara la repornirea în vegetatie
Cartof	3 l/ha	începând cu dezvoltarea aparatului foliar
Porumb, floarea soarelui	3 l/ha	începând cu stadiul de 4-6 frunze

MOD DE APLICARE: Umpleți rezervorul cu jumătate din cantitatea de apă pentru stropit și porniți agitatorul. Adăugați cantitatea de produs recomandată, apoi restul de apă și mențineți agitatorul pornit. Când pregătiți un amestec de produse, întotdeauna acest produs se adaugă ultimul. Nu lăsați soluția fără să amestecați continuu. După aplicarea soluției de stropit, curățați și clătiți foarte bine echipamentul de stropit. Pentru obținerea celor mai bune rezultate, utilizați suficientă apă pentru

a asigura o acoperire cât mai bună a plantelor. Evitați aplicarea fertilizantului în timpul zilei, când este soare foarte puternic și când temperatura este ridicată. Dacă este posibil, aplicarea se va face seara sau dimineața devreme, mai ales dacă temperaturile din timpul zilei depășesc 28 °C. Plantele cu un folioaj mai tânăr sau aflate sub stres pot fi mult mai predispușe la arsuri. În aceste condiții, trebuie reduse dozele și intervalele de aplicare. Respectați perioadele și dozele de aplicare pentru fiecare dintre culturile menționate pe etichetă.

COMPATIBILITATE: StimSTART poate fi amestecat cu soluții lichide care conțin forme de poliofost (tip 14-48). În cazul amestecării, adăugați în rezervor 20 l de apă pentru 10 l produs. Ordinea amestecării: apă, apoi StimSTART și completarea bazinului cu soluție tip 14-48.

RECOMANDĂRI: Păstrați în recipientul original ferit de lumina directă a soarelui, bine închis, într-un loc sigur, ferit de copii, animale și produse alimentare, la o temperatură cuprinsă între 0 °C și 35 °C.

DESCRIEREA MĂSURILOR DE PRIM AJUTOR: Protecție generală: Purtați echipament de protecție individuală adecvat. Transportați persoana afectată în aer liber. Îndepărtați încălțămînta și hainele contaminate. În caz de inhalare: scoateți victima în aer liber. Asigurați temperatura corpului. Mențineți victima în repaus într-o poziție semi-ăzeseată. În absența respirației, utilizați respirație artificială. Consultați un medic. În caz de ingerare: clătiți gura cu apă (numai dacă persoana este conștientă). Consultați un medic dacă apar simptome. Contactul cu pielea: clătiți bine în apă și săpun. Eliminați îmbrăcămintea contaminată. Consultați un medic dacă apar simptome. Contactul cu ochii: clătiți bine în apă curentă, cu pleoapele deschise. Consultați un medic dacă simptomele se agravează. Asigurați-vă că există aproape de stațiile de lucru surse de apă pentru a se putea efectua spălarea ochilor sau a pielii.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI COMBATERE A INCENDIILOR: Mijloace de stingere: Apă, spumă, pudră uscată. Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză: Nu instilați gaze de explozie și de combustie. Staturi pentru pompieri: Purtați îmbrăcămintea rezistentă la foc/flăcără. Pot fi necesare aparate respiratorii adecvate. Îndepărtați ambalajul de foc, dacă acest lucru se poate face fără riscuri. A se evita contaminarea mediului înconjurător cu apele reziduale din stingerea incendiilor. Mențineți recipientul bine închis și departe de sursele de căldură, scântei și flăcără. A se păstra departe de materiale combustibile.

MĂSURI ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ: Evitați contactul cu ochii, pielea și îmbrăcămintea. Purtați echipament individual de protecție adecvat. Păstrați apa contaminată și aruncați-o. Acest material nu reprezintă un pericol fizic, pentru sănătate și mediu.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ ÎN TIMPUL MANIPULĂRII ȘI DEPOZITĂRII MANIPULARE: Spălați bine mâinile după manipulare. A nu se mânca, bea sau fuma în locurile în care se utilizează produsul. Păstrați hainele de lucru separate. Igiena muncii: Spălați-vă bine pe mâini după manipulare. Nu mâncați, nu beți sau nu fumați în timpul lucrului cu produsul. Păstrați hainele de lucru separate. Condiții de depozitare în siguranță: depozitați în loc uscat și bine ventilat, în ambalaj original, bine închis, la temperatura cuprinsă între 0 °C și 35 °C.

MĂSURI PRIVIND ELIMINAREA DEȘEURILOR: A nu se elimina în canalele de scurgere; eliminați produsul și resturile într-un mod sigur. Evitați eliminarea în mediul înconjurător. Respectați instrucțiunile și specificațiile din fișele cu date de securitate. Clătiți de 3 ori ambalajele rămase. Nu le ardeți. Nu utilizați în alt scop, ambalajele rămase. A se respecta legislația națională privind eliminarea deșeurilor.

Informații privind transportul: Produsul nu este clasificat ca marfă periculoasă conform reglementărilor de transport internațional în vigoare ADR, RID, ADN, OACI / IATA și OMI / IMDG.

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației

Numărul de lot: a se vedea pe ambalaj

Data fabricației: a se vedea pe ambalaj

! A se utiliza numai în scopul pentru care a fost autorizat și în conformitate cu instrucțiunile aflate. Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă.

Citiți întotdeauna eticheta înainte de utilizare!

Pentru informații în caz de urgență, puteți apela Centrul de informare toxicologică, Institutul Național de Sanătate Publică: tel: 021 318 36 06 sau tel: +40 21 318 20 20, interior 235 (orele 8.00-15.00)

Producător / Deținător al autorizației: AGRONUTRITION - Parc Actinvestre - 3, av. de l'Orchidée - 13900 CARBONNE, FRANȚA

Importator și Distribuitor: SC SOUFFLET AGRO ROMANIA SRL, DN 2Bkm 9+900 m, 120000 Buzau, tel.: +40 238402868.



3 349994 1805343