

AMINOPLANT®

BIOSTIMULATOR

FERTILIZANT FOLIAR CU EFECT BIOSTIMULATOR, PE BAZĂ DE AMINOACIZI ESENȚIALI UTILIZAT LA O GAMĂ LARGĂ DE CULTURI

Autorizație nr. 1024 (RO-ÎNGRĂȘĂMÂNT)

Conținut:

Azot total (N _t)	9,1%
Calciu	0,28%
Carbon organic	25,6%
Aminoacizi	54,4%
(Acid aspartic, acid glutamic, alanină, fenilalanină, glicină, hidroxiprolină, leucină, lizină, ornitină, prolină, valină)	

Formulare: lichid concentrat

FRAZE DE PRECAUȚIE:

P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P264 - Spălați-vă întotdeauna după utilizare.

P270 - A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P273 - Evitați dispersarea în mediu.

P280 - Purtați mănuși de protecție/ echipament de protecție a ochilor/
echipament de protecție a feței.

P501 - Aruncați conținutul/recipientul conform regulamentelor locale.

**INFORMAȚII SUPLIMENTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
ÎNCONJURĂTOR:**

EUH401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.



PRODUCĂTOR:
GOWAN CROP PROTECTION LIMITED
ANGLIA

DISTRIBUITOR:
UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL
Str. Izvor 92-96, clădirea Forum III, et. 4, sector 5,
București, tel.: +40 21 529 55 44



Termen de valabilitate:
3 ani de la data fabricației
Lot nr./Data fabricației:
Vezi datele imprimate pe ambalaj

5 L
AMBALAJ



AMINOPLANT®

APLICARE: Produsul se aplică foliar, contribuind la sporirea recoltelor și eliminând pierderile cauzate de condițiile de stres din timpul vegetației: înghețuri târzii, grindină, secetă, carențe de microelemente, teren sărăturat. Produsul se aplică foliar, folosind dozele din tabelul de mai jos, prin pulverizare la culturile menționate. Se recomandă aplicări în momentele critice de dezvoltare ale culturilor, în volumele recomandate în tabelul de mai jos, cu recomandare de repetare a aplicărilor la 10-14 zile.

Produsul se aplică și la tratamentul semințelor de grâu pentru stimularea germinării și vigoriei plăntuțelor. Se aplică cu mașini de tratat semințe bine calibrate și poate fi amestecat cu produse destinate tratamentului semințelor: fungicide, insecticide sau biostimulatori.

Cultura	Momentul aplicării	Doza	Volum de apă/ha	Număr de aplicări
PORUMB	Se aplică începând din faza de 2 frunze până la 8 frunze	1 L/ha	300 L/ha	2
FLOAREA-SOARELUI	Se aplică începând din faza de 2 frunze până la 8 frunze	1 L/ha	300 L/ha	2
GRÂU	Se aplică din stadiul de burduf și până la înspicare	1 L/ha	300 L/ha	2
	Tratament semințe	1 L/to	maxim 9 L/to	1
RAPIȚĂ	Se aplică de la 4-6 frunze până la formarea silicvelor	1 L/ha	300 L/ha	2
TOMATE	Se aplică de la începutul înfloririi, până la începutul maturării primelor fructe	1,5 L/ha	500 L/ha	3
ARDEI GRAS	Se aplică de la începutul înfloririi, până la începutul maturării primelor fructe	1,5 L/ha	500 L/ha	3
CASTRAVEȚI	Se aplică de la începutul înfloririi și pe parcursul dimensionării fructelor	1,5 L/ha	500 L/ha	3
CARTOF	Se aplică începând cu formarea tuberculilor	1,5 L/ha	500 L/ha	3
CIREȘ	Se aplică de la începutul înfloritului și pe parcursul dimensionării și al maturării fructelor	3 L/ha	1000 L/ha	3
MĂR	Se aplică de la începutul înfloritului și pe parcursul dimensionării și al maturării fructelor	3 L/ha	1000 L/ha	3
VIȚĂ DE VIE	Se aplică de la începutul înfloritului și pe parcursul dimensionării și al maturării fructelor	3 L/ha	1000 L/ha	3
PEPENE VERDE	Prima aplicare se face la 10 zile după transplantare, apoi la începutul înfloritului și pe parcursul dimensionării fructelor. Se aplică la intervale de 12-15 zile.	1,5 L/ha	500 L/ha	3

În cazul culturilor stresate, tratamentul se recomandă a se aplica înaintea apariției condițiilor stresante (îngheț timpuriu sau secetă) sau de îndată ce acestea au încetat.

COMPATIBILITATE: AMINOPLANT este compatibil cu majoritatea fertilizanților foliari, chelaților și produselor de uz fitosanitar și se poate aplica împreună cu acestea. Excepție fac produsele pe bază de uleiuri minerale, sulf sau cupru, care se recomandă a se aplica separat. În cazul amestecurilor, se recomandă testarea pe o suprafață redusă pentru a testa eventuale efecte secundare. Nu se recomandă aplicarea la cultura de prun.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR: În cazul contactului cu pielea, spălați cu multă apă și săpun. În cazul contactului cu ochii, clătiți imediat cu multă apă, timp de câteva minute. Solicitați asistență medicală de specialitate (oftalmolog). **În caz de înghițire:** Nu induceți în nici o circumstanță vomă. **SOLICITAȚI IMEDIAT O EXAMINARE MEDICALĂ. În caz de inhalare:** Scoateți persoana afectată la aer curat. Țineți pacientul la căldură și asigurați-i odihnă. Dacă simptomele persistă se va chema un medic.

MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR: Mijloace de stingere corespunzătoare: Apă, dioxid de carbon (CO₂). Echipament special de protecție pentru pompieri: În cazul unui incendiu, purtați aparat de respirație adecvat. Pompierii trebuie să poarte echipament de protecție complet și protecție pentru față/ochi. Echipamentul de protecție trebuie să fie conform HG 160/2007. **Alte informații:** Colectați separat apa utilizată la stingerea incendiului. Nu o deversați în sistemele de canalizare. Mutați imediat containerele nedeteriorate din zona de pericol, în cazul în care această operațiune se poate efectua în condiții de siguranță.

PRECAUȚII PENTRU MEDIUL ÎNCONJURĂTOR: Nu permiteți ca scurgerea de produs să pătrundă în sol/subsoluri. Nu permiteți ca scurgerea de produs să pătrundă în ape de suprafață sau sisteme de canalizare. Colectați apa contaminată utilizată la spălare și eliminați-o în siguranță. În cazul scăpărilor de gaze sau de pătrundere în apele navigabile, sol sau canale de scurgere, informați autoritățile responsabile. După folosirea produsului, predați ambalajele goale unui centru de colectare.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE: După golire ambalajele se clătesc de trei ori, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele goale se colectează gratuit prin centrele de colectare SCAPA, fiind interzisă utilizarea lor în alte scopuri. Sunați la tel. 0800.800.211 – apel telefonic gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informații cu privire la cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de colectare SCAPA.

INFORMAȚII PRIVIND MANIPULAREA ÎN SIGURANȚĂ: Evitați contactul cu pielea și ochii. Evitați inhalarea de vapori și ceață. Nu mâncați sau beți în timpul lucrului. Cerințe privind zonele de depozitare și containerele: Păstrați departe de alimente, băuturi și furaje. Materialele incompatibile: Nici unul în special. Instrucțiuni cu privire la modul de depozitare: depozitați în zone bine ventilate.

ECHIPAMENT PERSONAL DE PROTECȚIE: Protecția ochilor: Ochelari de protecție. Protecția pielii și a corpului: Se va purta echipament de protecție adecvat. Protecție respiratorie: Nu este necesară în condiții normale de utilizare.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT: Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, și bine ventilate, fără acțiunea directă a razelor solare și a căldurii. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și căldură.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației.

Număr internațional care poate fi apelat în caz de urgență: +44 (0) 1235 239 670. Centru de informare: Centrul de Informare Toxicologică de la Spitalul Clinic de Urgență București, 021 599 23 00, Calea Floreasca nr. 8, Sector 1, București.

Pentru informații suplimentare, contactați UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL, Strada Izvor 92-96, clădirea Forum III, etaj 4, birou A, sector 5, București, Tel: 021.529.55.44; Fax: 021.529.55.45; www.uplcorp.com/ro