

AGUADEMAYO
AMINOACIDI CON MANGANESE (Mn) e ZINCO (Zn)
Concentrato Solubile (SL)

Contenuto dichiarato

Aminoacidi liberi:	7.0 % p/p
Azoto Totale (N):	5.5 % p/p
Azoto organico (N)	3.5 % p/p
Azoto ammoniacale (N)	2.0 % p/p
Manganese solubile in acqua (Mn)	0.1 % p/p
Manganese (Mn), chelato con EDTA	0.05 % p/p
Zinco solubile in acqua (Zn)	0.1 % p/p
Zinco (Zn), chelato con EDTA	0.1 % p/p

Aminogramma

Acido aspartico, acido glutammico (35 % p/p), Alanina, Glicina, Prolina (40 % p/p), Serina, Valina

pH: 5,8

Distributore:

SIPCAM ITALIA S.p.A.
Via Sempione, 195
20016 Pero (Milano)
Italia

Fabbricante:

SIPCAM INAGRA, S.A.
Prof. Beltrán Báguena, 5
46009 VALENCIA
Spagna

Peso netto: kg
Contenuto: litri
Lotto: *vedi contenitore*

**PRIMA DI APRIRE IL CONTENITORE LEGGERE ATTENTAMENTE L'ETICHETTA
AGITARE PRIMA DELL'USO**



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
P272 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.
P273 Non disperdere nell'ambiente.
P280 Indossare guanti di protezione.
P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

Contiene: 2-methylisothiazol-3(2H)-one (CAS: 2682-20-4); 2-octyl-2H-isothiazol-3-one (CAS: 26530-20-1); 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

AVVERTENZA

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso o consultare un Centro Antiveleni

UFI: R6R6-13KC-2N5N-98DY

PRECAUZIONI

Evitare di applicare il prodotto con pH della miscela maggiori di 10.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare né bere né fumare durante l'uso. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Conservare il contenitore ben chiuso.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

AGUADEMAYO è una specialità nutrizionale concepita specialmente per applicazioni fogliari su colture estensive quali cereali, mais, soia, leguminose da granella, cotone, pomodoro da industria, fruttiferi, colture orticole, patata, cipolla, aglio e porro. La presenza di glicina e prolina nella sua formulazione svolge un'azione protettiva sulle colture trattate, conferendo loro una maggior capacità di recupero nei confronti degli effetti negativi causati da vari fenomeni di stress abiotico (siccità, colpi di calore, salinità). AGUADEMAYO incrementa la crescita vegetativa e mantiene attivo il metabolismo delle piante.

Gli aminoacidi presenti in AGUADEMAYO derivano da estratti vegetali con aminoacidi levogiri e vengono rapidamente assorbiti e traslocati nei tessuti vegetali per una efficace stimolazione dei processi di crescita e di risposta agli stress ambientali.

AGUADEMAYO contiene nella sua formulazione zolfo, zinco e manganese che aiutano a prevenire le carenze in condizioni di stress della coltura. AGUADEMAYO ottimizza la resa produttiva e garantisce i parametri qualitativi del raccolto.

AGUADEMAYO è miscibile con gli agrofarmaci più comunemente usati.

COLTURA	EFFETTI	EPOCA DI APPLICAZIONE	DOSE E METODO DI UTILIZZO
Fruttiferi: olivo, nocciolo, melo, pesco, kiwi, melograno, vite da vino, vite da tavola	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Aumenta il grado brix. Incrementa la pezzatura e la colorazione del frutto.	Applicare nelle fasi dell'accrescimento del frutto	Applicazione fogliare Dose: 1,5 L/ha - 2 L/ha Numero di applicazioni: 1-3
Cotone	Incrementa la vigoria e ottimizza la fase di maturazione.	Applicare all'inizio della fioritura e ripetere l'applicazione 2-3 volte con 15 giorni di intervallo tra le applicazioni. Applicare in situazioni di stress climatico	
Cereali	Favorisce l'accestimento, aumenta la produzione e il peso specifico. Previene gli arresti di crescita causati dagli stress climatici e dalle alte temperature.	Applicare da inizio accestimento alla levata e da botticella a spigatura.	
Soia e leguminose da granella	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Migliora l'allegagione e il riempimento dei baccelli. Aumenta la produzione e la qualità del raccolto.	Applicare dalla fioritura e in situazioni di stress climatico	
Mais	Evita lo stress provocato da carenze e lunghi intervalli tra le irrigazioni. Stimola la vegetazione favorendo l'assimilazione dei nutrienti e migliorando il riempimento della granella	Applicare a partire dall'emissione della quarta foglia e in situazioni di stress climatico.	
Pomodoro da industria	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Protegge dagli stress termici. Aumenta il grado brix. Migliora la pezzatura e la colorazione del frutto.	Applicare dall'inizio dello sviluppo vegetativo e nelle fasi di ingrossamento del frutto. Ripetere il trattamento nei periodi di stress termico	
Colture orticole: Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cetriolo,	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Protegge dagli stress termici.	Applicare dall'inizio dello sviluppo vegetativo e nelle fasi di ingrossamento del	

Zucchine, Melone, Anguria, Zucca, Brassicacee, Lattuga e simili, Cucurbitacee con buccia edibile e Fragola	Aumenta il grado brix. Migliora la pezzatura e la colorazione del frutto.	frutto. Ripetere il trattamento nei periodi di stress termico
Cipolla, aglio, porro	Favorisce l'assimilazione dei nutrienti. Migliora l'accrescimento del bulbo. Protegge dagli stress termici.	Applicare durante le fasi di accrescimento del bulbo.
Patata	Aumenta la produzione e migliora il calibro. Previene le carenze e favorisce il superamento dagli stress.	Applicare a partire dall'inizio della tuberificazione. Ripetere il trattamento dopo 15-20 giorni
Riso	Favorisce l'accostamento, aumenta la produzione e il peso specifico. Previene gli arresti di crescita causati dagli stress climatici e dalle alte temperature.	Applicare da inizio accostamento alla levata e da botticella a spigatura.
Tabacco	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Aumenta la produzione e la resistenza agli stress climatici	Applicare durante tutto il ciclo colturale
Altre Colture	Incrementa la vigoria e lo sviluppo vegetativo. Aumenta la produzione e la resistenza agli stress climatici	Applicare durante tutto il ciclo colturale

CONSERVAZIONE

Il prodotto è stabile per almeno 2 anni se conservato nel suo contenitore originale chiuso in condizioni normali di umidità, temperatura e aerazione. Non conservare il prodotto a temperature inferiori a 4 °C e superiori a 40 °C.

AVVERTENZA

AGUADEMAYO si caratterizza per l'elevata compatibilità con la maggior parte di agrofarmaci e concimi; in caso di miscelazione di più prodotti, si consiglia comunque di effettuare prove preventive di compatibilità su piccole superfici.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Da non vendersi sfuso.