

aquamin



L'ESCLUSIVO BIOSTIMOLANTE 100 % VEGETALE A BASE DI AMINOACIDI E PEPTIDI LIOFILIZZATI IN POLVERE BAGNABILE

AQUAMIN potenzia lo sviluppo ed è unico perchè è frutto della combinazione di due esclusive tecnologie di idrolisi e liofilizzazione che concentrano nelle più opportune proporzioni i peptidi più attivi e più importanti per le piante.

AQUAMIN è rapidamente assorbito a livello fogliare e radicale: favorisce la rizogenesi, aumenta la resistenza agli stress e migliora l'assorbimento dei nutrienti e la loro efficienza d'uso a vantaggio della pezzatura dei frutti.

AQUAMIN: AZIONE POTENTE ED EFFICIENTE

AQUAMIN contiene anche gli aminoacidi e peptidi più fragili e che hanno un ruolo fondamentale nello stimolo del metabolismo vegetale e nel miglioramento della salute e della resistenza delle piante durante tutto il ciclo di vita.

AQUAMIN migliora la produttività e supporta lo sviluppo delle piante nelle fasi fenologiche più delicate: trapianto, fioritura, allegagione e ingrossamento frutti. **AQUAMIN** potenzia anche la germinabilità dei semi.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	10%
Aminoacidi e peptidi vegetali	62%
Sostanza organica	65%
pH (1/5)	4.3
Conduttività (1/5)	40 µS/cm
Salinità (su estratto 1/5)	20mg/L
Formulazione	Aminoacidi e peptidi liofilizzati in polvere idrosolubile

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Si garantisce l'assenza di alghe, ormoni e di proteine animali.

Prodotto ideale per l'agricoltura biologica, per il baby food e la coltivazione di ortaggi di 4° gamma.

RAPIDO ASSORBIMENTO, PERFETTA MISCIBILITÀ E PUREZZA

AQUAMIN è rapidamente assorbito dalle radici e dalle foglie, favorendo la crescita, la divisione cellulare e lo sviluppo dei tessuti. Aumenta la resistenza delle piante agli stress e migliora le "performance" e l'efficienza d'uso dei prodotti con cui è miscelato.

AQUAMIN riduce le malformazioni dei frutti, migliora la loro conservabilità e il loro colore.



VANTAGGI

- Stimola lo sviluppo
- Aumenta l'efficacia e l'assorbimento dei prodotti fra cui gli elementi nutritivi
- Azione biostimolante e antistress
- Riduce la deformazione dei frutti dovuto all'impiego dei fitoregolatori
- Esalta la formazione dei peli assorbenti radicali
- Migliora la qualità dei frutti
- Migliora la consistenza e la conservabilità dei frutti

ESCLUSIVA TECNOLOGIA LISIVEG E DI LIOFILIZZAZIONE

LISIVEG è l'esclusivo sistema di produzione messo a punto dai laboratori HELLO NATURE che permette di ottenere, a partire da polisaccaridi vegetali certificati non OGM, formulati ricchi in osmoliti di origine ESCLUSIVAMENTE VEGETALE. Il processo **LISIVEG** è esaltato nel suo punto di forza dall'innovativa tecnologia di trattamento per **LIOFILIZZAZIONE** degli aminoacidi e dei peptidi vegetali che preserva le molecole più delicate, le conserva e ne mantiene inalterata l'attività. **LISIVEG** garantisce formulati Vegetarian Friendly e di poter trattare frutti ed ortaggi senza l'uso di proteine animali.



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

AQUAMIN è un biostimolante adatto per la fertirrigazione e i trattamenti fogliari. L'impiego è consigliato su tutte le colture orticole, frutticole, industriali, ornamentali e tappeti erbosi. I dosaggi devono essere stabiliti in base alle esigenze e allo stato nutrizionale delle colture. In condizioni medie:

COLTURA	DOSE kg/ha	MODALITÀ D'IMPIEGO
Vite da vino	0,50 - 0,75	Fioritura - Chiusura grappolo
Melo e pero	0,50 - 0,75	Germogliamento - Ingrossamento frutto
Pesco, albicocco e susino	0,50 - 0,75	Post allegazione - Colorazione frutti
Agrumi	0,75 - 1,20	Allegazione - Pre-raccolta
Olivo	0,50 - 0,75	Pre-fioritura - Ingrossamento olive
Actinidia	0,50 - 0,75	Allegazione - Frutto ingrossato
Ortaggi da frutto (pomodoro, melanzana, peperone)	0,30 - 0,50	trapianto - allegazione - maturazione frutti
Ortaggi da foglia	0,30 - 0,50	trapianto - formazione cespo
Piccoli frutti (fragola, mirtillo, lampone)	0,50 - 0,75	germogliamento - allegazione - ingrossamento frutti
Nocciolo	0,50 - 0,75	post allegazione - ingrossamento frutto
Piante ornamentali	0,40 - 0,60	germogliamento - sviluppo chioma
Tappeto erbosi e campi da golf:	0,40 - 0,60	dopo lo sfalcio
Cereali (mais, grano, riso):	0,50 - 0,70	pre levata - formazione spiga o pannocchia
Fertirrigazione	2,00 - 5,00	

Vivaio 3-5 kg/m³ di terriccio

AQUAMIN è adatto anche alla concia dei semi quando si ha la necessità di migliorare l'energia germinativa dei semi stessi. Dose: 50-70g / 0,8/1litro di soluzione per la concia dei semi.

AQUAMIN CONTIENE ANCHE:

LATERAL ROOT PROMOTING PEPTIDE: è una nuova molecola biostimolante di origine vegetale, isolata dopo anni di ricerche e grazie alla intensa collaborazione tra Hello Nature R&D e laboratori universitari. L'LRPP naturale viene preservato dal processo di produzione di aminoacidi e peptidi di origine 100% vegetale (LISIVEG) di proprietà di Hello Nature.



CONFEZIONI

1kg - 5 kg



Consentito in agricoltura biologica

HELLO NATURE marchio di
ITALPOLLINA S.p.A.
Località Casalmenini, 10
37010 Rivoli Veronese (VR) Italia
Tel +39.045.6205511
info@hello-nature.com
www.hello-nature.com

Seguici su