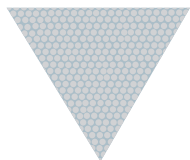


CHITOSANO CLORIDRATO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Chitosano



Chitosano Cloridrato100%

SOSTANZA DI BASE SANCO/12388/2013-rev.2

N. CAS 9012-76-4 - conforme all'Art. 23 del Reg. (CE) n. 1107/2009, secondo l'All. I del Reg. di esecuzione (UE) n. 563/2014

Contenuto massimo metalli pesanti: 40 ppm

CARATTERISTICHE

Il Chitosano Cloridrato è ottenuto da chitina da carapaci di crostacei (granchi), è completamente naturale e solubile in acqua. Il Chitosano Cloridrato è un elicitore, ha un effetto fungicida e battericida grazie alla stimolazione dei meccanismi di difesa naturali. È un induttore di resistenza che porta ad avere una crescita ottimale, una miglior vitalità e resa delle piante, oltre a un terreno sano.

Effetti Chitosano Cloridrato:

- maggior potere germinativo ed emergenza precoce
- riduzione dello stress idrico
- aumento della biomassa prodotta in rapporto all'acqua consumata
- attivazione delle difese della pianta contro le malattie patogene
- miglior sviluppo delle radici
- promozione della tallatura dei cereali
- stabilizzazione della vita biologica delle piante
- prematura emergenza dopo i trattamenti delle sementi
- aumento del raccolto
- aroma più intenso dei frutti.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

Fare una soluzione madre con 25 g di prodotto in 1 l d'acqua, lasciare riposare 2 giorni prima del trattamento. Quando la soluzione assumerà un aspetto oleoso si potrà effettuare il trattamento.

Per ottimizzare trattamenti e risultati in base alle Vostre colture, consultare il Servizio Tecnico

Irrorare a basso/medio volume, da 1 a 7 foglie (ripresa vegetativa)/crescita dei frutti da 4 a 8 trattamenti, a intervalli di 2 settimane l'uno dall'altro.

COLTURA	g/hl	DILUIZIONE ACQUA l/ha	DOSE PER APPLICAZIONE g/ha
FRUTTA ABACCHE e PICCOLI FRUTTI	50-200	200-400	100-800
VITE e ALBERI DA FRUTTO	50-200	200-1500	100-800
ORTAGGI	50-100	200-400	100-400
CEREALI	50-100	200-400	100-400
SPEZIE	50-100	200-400	100-400
FORAGGERE	50-100	200-400	100-400

CONCIA SEMI: irrorare a basso volume, 1 trattamento prima della semina,

CEREALI, PATATE e TUBERI in genere: g/hl 50-100 **BARBABIETOLE:** g/hl 50-200

N.B.: le informazioni riportate in questo volantino si intendono a titolo indicativo.

La AGRILAETE srl si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico-commerciale e/o legislativa.

