



HYDROSTIM

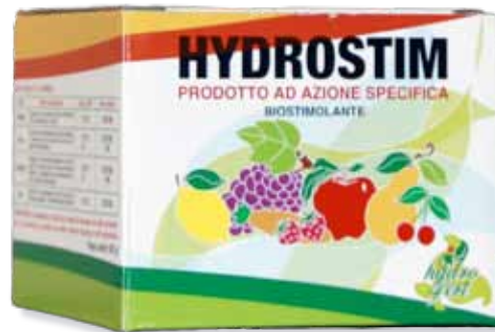
PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
 EPITELIO ANIMALE IDROLIZZATO SOLIDO
 CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Composizione:

Azoto (N) organico	4 %
Azoto (N) organico solubile	4 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	15 %
Rapporto C/N	3,7
Amminoacidi totali	60 %
Amminoacidi liberi	23 %

Caratteristiche:

HYDROSTIM è un formulato in polvere concentrato, completamente solubile in acqua, in grado di promuovere in modo efficace il metabolismo vegetale, grazie all'effetto sinergico fra i suoi componenti. L'utilizzo del prodotto consente di ottenere i seguenti risultati: potenziamento della fotosintesi clorofilliana; miglioramento quali-quantitativo e della conservabilità dei prodotti agricoli; effetto antistressante nei confronti di avversità di varia natura; miglioramento dell'allegagione; maggiore accrescimento
 È consigliata l'associazione di **HYDROSTIM** all'applicazione di fertilizzanti, agrofarmaci e diserbanti, di cui aumenta l'efficacia facilitandone la traslocazione all'interno della pianta.



Dosi e modalità d'impiego:

COLTURA	MODALITÀ D'IMPIEGO	DOSE (g/100 L)	DOSE (g/ha)
Ortaggi	2-3 applicazioni: ogni 7-8 giorni durante le fasi avanzate del ciclo produttivo.	10 - 12	100 - 120
Fragola	2-3 applicazioni: ogni 15 giorni da allegagione a ingrossamento frutti	10 - 12	100 - 120
Agrumi	2-3 applicazioni: da pre-fioritura a ingrossamento frutti, 1 intervento in post-raccolta per nutrire le gemme differenziate	10 - 15	100 - 150
Actinidia	2-3 applicazioni: dalla stasi estiva all'ingrossamento frutti (ogni 15 giorni) e 1 intervento in post-raccolta per nutrire le gemme differenziate	10 - 12	100 - 120
Albicocco, melo, pero, pesco, susino	2-3 applicazioni: da ingrossamento frutti ad 1 mese prima della raccolta (distanziati di circa 15 giorni) e 1 intervento in post-raccolta per nutrire le gemme differenziate	10 - 12	100 - 120
Olivo	2-3 applicazioni: in ingrossamento frutti e in post-raccolta per nutrire le gemme differenziate	10 - 12	100 - 120
Vite	2-3 applicazioni: da inizio ingrossamento acini a chiusura grappolo (ogni 15 giorni)	12 - 15	120 - 150

Confezioni: g 100 - g 300