

AGRUMI



FOSFITI e
CROMO VI FREE

AZIONE BIOSTIMOLANTE Consentito in Agricoltura Biologica

AMMINOACIDI LEVOGIRI

Acido Aspartico	2,51 g/100 g
Acido Glutammico	3,25 g/100 g
Alanina	2,05 g/100 g
Arginina	1,73 g/100 g
Fenilalanina	1,13 g/100 g
Glicina	1,89 g/100 g
Idrossiprolina	0,45 g/100 g
Isoleucina	1,24 g/100 g
Istidina	0,63 g/100 g
Leucina	2,20 g/100 g
Lisina	1,13 g/100 g
Prolina	1,70 g/100 g
Serina	1,74 g/100 g
Tirosina	0,65 g/100 g
Treonina	1,18 g/100 g
Valina	1,61 g/100 g
Cisteina e Cistina	0,38 g/100 g
Metionina	0,39 g/100 g
Triptofano	0,19 g/100 g

AMMINOACIDI LIBERI

Acido Glutammico	0,12 g/100 g
Alanina	0,24 g/100 g
Leucina	0,11 g/100 g

Grena Solo è un prodotto organico e biologico contenente sostanza organica ottenuta per idrolisi termica umida THP® senza l'aggiunta di nessun prodotto chimico, ma è solo semplice cottura a 130°C.

Grena Solo ha un NPK equilibrato 5-2-1, una particolare abbondanza di calcio naturalmente contenuto (CaO) 10% e con una presenza in mg/kg di moltissimi microelementi, importanti artefici del benessere vegetale di lunga durata.

La componente azotata del 5%, aiuta la pianta nelle sue diversificate attività di fotosintesi dove la fioritura e l'allegagione sono le più importanti. L'aggiunta costante di Grena Solo alla concimazione annuale sia in agricoltura biologica che convenzionale o integrata aiuta ad avere rese omogenee e costanza di produzione.

La pigmentazione subisce un discreto aumento, ed è indicativa del benessere generale per la pianta.



MICRO ELEMENTI

B	4,62 mg/kg
Fe	661 mg/kg
Mn	37,2 mg/kg
Cu	5,75 mg/kg
Zn	67,2 mg/kg





La sinergia del prodotto Grena Solo con Idrogrena ed Energy MicroMix trova le migliori performance con l'uso dei tre prodotti, trovando il giusto equilibrio di nutrizione con Grena Solo e biostimolazione con Idrogrena e l'aggiunta dei microelementi con Energy MicroMix, necessari allo sviluppo organico e regolare della frutta. In particolare Energy MicroMix trova ampia applicazione per la cooperazione di Calcio e Ferro dove il primo aiuta lo sviluppo delle pareti cellulari e il secondo rinforza e stimola la fotosintesi clorofilliana, principale protagonista e artefice del benessere vegetale.

GRENA SOLO

PERIODO*	COMPOSIZIONE	
Autunno - Inverno	Materia organica	60%
APPLICAZIONE*	Sostanza organica (SS) (Cx1.724)	50%
	Amminoacidi e proteine (Nx6.25)	31%
	Acidi umici e fulvici	9%
	Umidità	7%
	Azoto totale (N)	5%
	Azoto organico (N)	5%
	Anidride fosforica totale (P ₂ O ₅)	2%
	Ossido di potassio totale (K ₂ O)	1,3%
	Carbonio (C) organico	29%
	Calcio (CaO) di origine naturale	10%
ORIGINE: Farina di carne e farina di piuma	C/N	5,8

Idrogrena è un biostimolante organico liquido, ricco di poliammine. L'efficacia del prodotto è legata alla rapida disponibilità dei composti organici che possono essere immediatamente assorbiti dalla pianta e dai microrganismi utili a livello radicale e del suolo. Idrogrena trova un efficace impiego tramite applicazioni in fertirrigazione o se in mancanza per via fogliare.

IDROGRENA Universal

PERIODO*	POLIAMMINE ORGANICHE		
Da prima della fioritura fino al momento del raccolto, ogni 20 giorni (min. 3-4 applicazioni)	6,6 mg/kg		
APPLICAZIONE*	MESO E MICRO-ELEMENTI NATURALMENTE PRESENTI NELLA MATRICE LIQUIDA		
	Boro (B)	0,1 mg/kg	
	Calcio (Ca)	24,2 mg/kg	
	Ferro (Fe)	22,5 mg/kg	
	Magnesio (Mg)	4,9 mg/kg	
	Manganese (Mn)	0,1 mg/kg	
	Rame (Cu)	0,1 mg/kg	
	Zinco (Zn)	1,5 mg/kg	
	Estratto liquido di poliammine		
	<i>PESO SPECIFICO: 1.032 g/l</i>		

*Le dosi suddette sono indicative. Per l'uso corretto dei prodotti, consultare il Tecnico.

ENERGY MicroMix

PERIODO*	POLIAMMINE ORGANICHE	
Ad ogni intervento di difesa	6,6 mg/kg	
APPLICAZIONE*	MESO E MICRO-ELEMENTI NATURALMENTE PRESENTI NELLA MATRICE LIQUIDA	
	Boro (B)	0,1 mg/kg
DOSAGGIO*	Calcio (Ca)	24,2 mg/kg
	Ferro (Fe)	22,5 mg/kg
Trattamenti fogliari 3 L/ha (250 - 300 cc/100 L d'acqua)	Magnesio (Mg)	4,9 mg/kg
	Manganese (Mn)	0,1 mg/kg
	Rame (Cu)	0,1 mg/kg
	Zinco (Zn)	1,5 mg/kg
	Estratto liquido di poliammine, meso e micro elementi	
<i>PESO SPECIFICO: 1.12 g/l</i>		



Via Offia, 5/b - S.P. 38 Porcilana - 37047 San Bonifacio (VR)
 Tel. +39 045 7610100 - Fax +39 045 7610636
 e-mail: grena@grena.com - www.grena.com