

ERGOFITO[®] Calcio



- conferisce una maggiore consistenza ai tessuti verdi e migliora la lignificazione
- aumenta lo spessore delle membrane cellulari e la resistenza alle malattie
- rende i frutti più sodi, compatti e la buccia più elastica e resistente;
- i raccolti hanno più sapore e colore
- riduce il numero degli acini spaccati ed è minore l'incidenza del marciume del grappolo
- riduce la necessità di interventi con fitofarmaci
- incrementa la conservabilità del grappolo sotto la copertura e la resistenza ai trasporti
- non interferisce con l'assimilazione del ferro;
- favorisce l'incremento della sostanza secca

ERGOFITO **Calcio**

Concime organo-minerale azotato fluido in sospensione con elementi secondari

COMPOSIZIONE

Azoto (N) tot. 8 %, Azoto (N) organico 0,5%, Azoto (N) nitrico 4,5 %, Azoto (N) ureico 3%, Calcio, come ossido di calcio (CaO) 8%. Carbonio organico (C) di origine biologica 4 %. Componenti organici: borlanda fluida. Concimi minerali azotati di partenza: nitrato di calcio e urea.

Il calcio è uno degli elementi primari che determinano la qualità di qualsiasi frutto ed in particolare del grappolo dell'uva. Anche nei suoli dove è presente viene spesso assorbito e traslocato in modo insufficiente per fare fronte alle esigenze delle piante. La presenza di enzimi, aminoacidi e carbonio organico garantisce un rapido ed elevato assorbimento cuticolare e stomatico nonché una rapida traslocazione nei tessuti.

COLTURA	PERIODO	DOSI
Carciofo, pomodoro, melanzana, peperone, anguria, cetriolo, melone, zuccina, sedano, insalata, prezzemolo, ecc.	Dal trapianto alla raccolta	Kg. 6 per ettaro in 2 interventi per via fogliare e/o radicale
Vite, olivo, actinidia, pesco, ciliegio, melo, pero, albicocco, ecc.	Dall'ingrossamento dei frutti	Kg. 6 per ettaro in 2 interventi per via fogliare e/o radicale
Floricole ed ornamentali.	In qualsiasi periodo	Kg. 6 per ettaro in 2 interventi per via fogliare e/o radicale

BUTTERATURA AMARA: 3 interventi iniziando tre settimane dopo la fioritura per complessivi kg 15-18/ha.

MAL RAGGIANTE di pesche, nettarine e percoche: 3 interventi dal frutto noce ogni 10 giorni per complessivi kg 15/ha.

MARCIUME APICALE: dall'allegagione intervenire ogni 10 giorni con kg 2.5-5/ha.

L'ERGOFITO Calcio dev'essere miscelato a pari quantità di ERGOJOLLY BIO.

ERGOJOLLY BIO

Concime organico azotato fluido.

COMPOSIZIONE

N tot. 1,5%; K,O 4%; C di origine biologica 10 %.

CARATTERISTICHE

L'ERGOJOLLY BIO contiene nutrienti (aminoacidi, peptici, proteine, acidi organici, ect.) che stimolano ed esaltano l'attività batterica dei microrganismi agronomicamente utili, apportati attraverso i formulati ERGOFITO.



B.E.A. S.r.l.

Via G. Castaldio, 33 - 47891 Galazzano (RSM)

Tel. 0549 941256 Fax 0549 909382

bea@omniway.sm

Per informazioni rivolgersi a :

