



Balance

Induttore naturale della fioritura



Soluzione Fertilizzante (CE) con Boro (B) e Molibdeno (Mo)

Balance è un fertilizzante che agisce sulla induzione a fiore e, grazie alla sua natura adattogena, stimola in modo naturale la fioritura delle colture. Incrementa la quantità dei fiori e ne migliora la qualità allungando il tubo pollinico favorendone la fecondazione e aumentando la germinazione del grano pollinico.

La sua formulazione è caratterizzata da fitoingredienti attivi di origine naturale, che sono ricchi di nucleotidi, aminoacidi e vitamine. Queste sostanze stimolano la citochinesi (divisione cellulare) promuovendo il processo di distensione cellulare. Balance contiene altre sostanze di origine vegetale di grande importanza grazie al loro contenuto di auxine, gibberelline e citochinine di origine naturale che hanno anche effetto biostimolante.

- Balance ha anche un effetto diretto sul miglioramento dei frutti e sull'ingrossamento degli stessi.
- Applicato per via radicale intensifica l'aumento dell'apparato radicale favorendo la crescita delle radici avventizie.
- Maggiore quantità e qualità nel raccolto.
- Maggiore resistenza agli stress di natura biotica e abiotica.

COMPOSIZIONE p/p

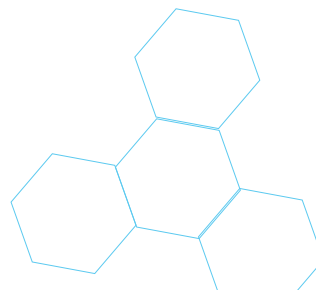
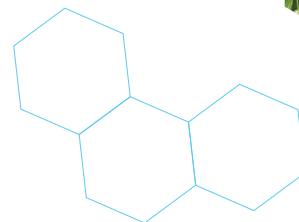
16 % Aminoacido totali
16 % Aminoacido liberi
Microelementi quali boro e molibdeno.
Auxine, gibberelline e citochinine di origine naturale.
Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
Conservare a temperatura compresa tra 5°C e 40°C

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi: fogliare, 100-200 cc/hl prima e dopo la fioritura. Fertirrigazione, 1-2 L/ha.
Frutteti: fogliare, 200-300 cc/hl prima e dopo la fioritura. Fertirrigazione, 2-3 L/ha.
Orticole: fogliare, 200-300 cc/hl dopo 15 giorni dal trapianto, ripetere ogni 20 giorni. Fertirrigazione 3-5 L/ha.
Olivo e vite: fogliare, 100-200 cc/hl dall'inizio della germinazione, ripetere ogni 20 giorni, fino a tre applicazioni. Fertirrigazione, 1-2 L/ha.

Non presenta fitotossicità. È compatibile con quasi tutti i prodotti fitosanitari e fertilizzanti. Se non si ha esperienza nella miscelazione, eseguire un test di compatibilità o consultare il servizio tecnico. Non mescolare con forti ossidanti.

Balance



MAFAbioscience ^{s.a.}
Parque Metropolitano,
Avda. de Incar, Parc. 30,
18.130, Escúzar,
Granada - Spagna

www.mafa.es