



BORAG

CONCIME CE

Soluzione
liquidaApplicazione
fogliare

Confezione lt 5

CARATTERISTICHE

AGRIBIO BORAG migliora la fertilità del fiore aumentando la vitalità del polline. Questo si traduce in una maggiore fecondazione che dà luogo ad una produzione di frutti superiore.

In particolare è coinvolto in particolari attività enzimatiche quali la sintesi di proteine e lipidi, la divisione cellulare e la translocazione degli zuccheri.

Questo efficientamento non è limitato al solo punto di vista biologico ma si estende anche al punto di vista strutturale: il boro determina una maggiore lignificazione dei tessuti che determina un irrobustimento del fusto tale da rendere la pianta più resistente agli stress meccanici ed ambientali (forte vento, gelate, stagione secca etc..)

Per garantire raccolti abbondanti è necessario un apporto di boro attraverso la concimazione fogliare.

Grazie a queste caratteristiche il prodotto permette di prevenire e curare le fisiopatie dovute alla carenza di boro quali la suberosi delle mele, il cuore cavo della bietola, l'acinellatura della vite, la fragilità dello stelo del sedano, la scarsa allegazione, la crescita stentata nel tabacco, la litiasi del pero.

Presenta una elevata penetrazione fogliare, una elevata mobilità verso i tessuti in formazione grazie alla sua elevata persistenza ed adesione sulle foglie.

DOSAGGIO

In tutte le colture utilizzare BORAG: 1-3 lt/ha con concimazione fogliare in 200-400 lt d'acqua o 4-8 lt/ha con concimazione al suolo.

COLTURE INTENSIVE	APPLICAZIONE FOGLIARE
Mais	3-4 lt /ha a partire da 4 foglie
Cereali	2 lt/ ha fino a fine tallitura
Colza	2-3 lt /ha da 6 foglie poi fino all'inizio della fioritura 2-3 lt/ha
Barbabietola	2 volte 3 lt /ha dopo le 6 foglie
Patate	2 volte 1 lt /ha
Pomacee	2 - 3 volte 1 lt/ha a partire dal bottone rosso fino a partire dalla fioritura

In presenza di sintomi di carenza di boro si consiglia, fin dalle prime fasi, di intervenire come segue:

Colture frutticole	800-1000 ml/ha
Ortaggi	500-700 ml/ha
Colture erbacee	700-800 ml/ha
Vivai frutticoli e ornamentali	500-700 ml/ha
Floricole ed ornamentali	60-80 ml/hl

In presenza di fisiopatia, si consiglia di intervenire come segue:

Acinellatura nella vite	
due interventi in prefioritura	800-1000 ml/ha
Crescita stentata nel tabacco	
due interventi ogni 20 giorni prima del completo accrescimento	800-1000 ml/ha
Fragilità dello stelo nel sedano	
un intervento a pianta sviluppata	500-700 ml/ha

COMPOSIZIONE

Boro etanolamina	
Boro (B) solubile in acqua	11%
Densità	1,38 kg/lt ca.

AVVERTENZE

E' miscibile con gli antiparassitari in genere, ad eccezione dei sequestrati di ferro minerali.

Distribuire il prodotto nelle ore più fresche della giornata. In ambiente protetto la dose non deve superare i 60-80 ml/hl.

E' consigliabile una diluizione preventiva del formulato per una solubilizzazione rapida ed ottimale.

BORAG è miscibile con i prodotti fitosanitari più comuni.

