

final eKo

SOLFATO DI POTASSIO CON BORO (B) E ZINCO (Zn) EDTA

PRODOTTO

Presentazione: Cristalli solubili
Intervallo di stabilità EDTA: pH 4-9
pH: 6,2 (soluzione 1%)

PACKAGING

5 kg



SPECIFICHE TECNICHE

Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua: 47,1% p/p
Boro (B) solubile in acqua: 1% p/p
Zinco (Zn) chetato EDTA solubile in acqua: 0,5% p/p

PRINCIPALI BENEFICI

Massima qualità per i frutti con maggiore sapore e colore, grande calibro, durezza e consistenza, garantendo la conservabilità dei frutti in post raccolta

Praticità di utilizzo e miscibilità del prodotto



Formulazione con concentrazione massima di potassio (47,1%), altamente solubile (fino a 100g/l) che garantisce un ottimo assorbimento e traslocazione nei tessuti del potassio coadiuvato dalla presenza di Boro e Zinco, esplica un'azione mirata sul metabolismo della pianta

DOSI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

APPLICAZIONE FOGLIARE

Nel caso di miscele complesse e applicazioni a bassi volumi, effettuare saggi preliminari
Per il corretto posizionamento, dosaggio e miscelazione del prodotto, rivolgersi a personale tecnico specializzato

Pomacee, drupacee, agrumi In post raccolta	2,5 - 3 kg/ha 4-5 kg/ha	Applicazioni dalla completa allegagione a 3 settimane prima della raccolta Applicare il prodotto prima di inizio caduta foglie
Vite	2-3 kg/ha	Applicazioni alla fase di chiusura grappolo e metà inaiatura (2 applicazioni)
Kiwi	2,5-3 kg/ha	Applicazioni dalla completa allegagione a 3 settimane prima della raccolta o alla comparsa dei sintomi di carenze
Ciliegio	3 kg/ha	Applicare ad inizio allegagione e ripetere dopo circa 15 giorni
Cereali	2x2 kg/ha o 1x4 kg/ha	Prima della fioritura e/o in fioritura
Mais	3-5 kg/ha	Applicazione allo stadio di 6-12 foglie
Patata	5 kg/ha	Dopo la chiusura e durante l'accrescimento dei tuberi (4 applicazioni)
Soia, fava, fagioli	3-5 kg/ha	Applicare tra caduta petali e ingrossamento dei baccelli
Colza	3-5 kg/ha	Applicare in autunno per aumentare le riserve e in piena fioritura
Carota, sedano rapa, porro	3 kg/ha	Ripetere almeno 5 applicazioni durante tutto il ciclo (aumentare gli interventi per coltivazioni autunno vernine nel caso di abbondante lisciviazione)
Pomodoro, peperone, cetriolo	2 kg/ha	Applicare in pre-fioritura
Zucchini, melanzana	2 kg/ha	Ripetere 5 applicazioni durante lo sviluppo
Melone	3 kg/ha	Applicare allo stadio di 6 foglie e all'inizio della crescita dei frutti
Spinacio	2-3 kg/ha	Almeno 3 applicazioni ad intervalli di 10 giorni dalla fase di chiusura delle file
Cavolo, cavolfiore	4-5 kg/ha	Almeno 3 applicazioni a partire dallo stadio di 6 foglie vere

Effettuare saggi preliminari in caso di miscele complesse