



BioDea

SCHEMA COLTURALE

"Piccoli Frutti"



alcuni esempi:
mirtillo, lampone, mora,
ribes, uva spina

Nuovi impianti

Post-trapianto prevedere una diluizione del prodotto in dose
1:400 o 250 ml/hl nella ultima fase di irrigazione

TRATTAMENTI FOGLIARE	DOSE
Post potatura di allevamento irrorare anche tutto il tralcio, in particolare alla base della pianta.	1:300 o 333 ml/hl
Post eventi atmosferici avversi (gelate)	1:300 o 333 ml/hl
Durante le fasi vegetative, ripetere ogni 30 giorni	1:500 o 200 ml/hl
FERTIRRIGAZIONE	DOSE
trattamento mensile	1:250 o 400 ml/hl
<i>Ripetere ogni 30 giorni distribuire nell'ultima fase di irrigazione</i>	

Impianti in produzione

Ripetere ogni 7/10 giorni in base alle condizioni stagionali e per rendere l'ambiente sgradito agli insetti e parassiti nei periodi più critici

TRATTAMENTI FOGLIARE	DOSE
Post potatura di produzione	1:300 o 333 ml/hl
Gemma ferma irrorare anche tutto il tralcio, in particolare alla base della pianta	1:300 o 333 ml/hl
Germogliamento	1:400 o 250 ml/hl
pre-fioritura	1:500 o 200 ml/hl
Post-Fioritura e allegagione	1:500 o 200 ml/hl
Accrescimento del frutto	1:500 o 200 ml/hl
Pre-raccolta, 7-10 gg prima della raccolta	1:500 o 200 ml/hl
Post- raccolta	1:400 o 250 ml/hl
Caduta Foglie	1:300 o 333 ml/hl
FERTIRRIGAZIONE	DOSE
Durante le fasi vegetative	1:250 o 400 ml/hl – ripetere ogni 15 giorni
Durante il riposo vegetativo	1:300 o 333 ml/hl – ripetere ogni 30 giorni
<i>Ripetere ogni 30 giorni distribuire nell'ultima fase di irrigazione</i>	

Compatibilità:

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati. Si consiglia di effettuare saggi di compatibilità sulle colture su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Avvertenze:

Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, agli animali.