



BioDea

SCHEMA COLTURALE

"l'Avocado"

Famiglia: Lauraceae



Le Lauraceae sono una famiglia di piante a fiore arboree e arbustive dell'ordine delle Laurales, diffuse prevalentemente delle regioni tropicali e subtropicali. Le specie più note sono il lauro e alloro, la canfora, la cannella, il sassofrasso, l'avocado.

Nuovi impianti

Trapianto con fitocella o pane di terra prevedere a seguire una bagnatura alla diluizione 1:400 o 250 ml/hl nella ultima fase di irrigazione.

TRATTAMENTI FOGLIARE

DOSE

Post interventi di potatura di allevamento e cimatura irrorare anche tutto il tronco in particolare alla base della pianta.	1:300 o 333 ml/hl
Post eventi atmosferici avversi (gelate, grandinate)	1:300 o 333 ml/hl
Dal trapianto effettuare un trattamento ogni 15/30 giorni in base alle condizioni ambientali	1:500 o 200 ml/hl

FERTIRRIGAZIONE

DOSE

trattamento ogni 15/30 giorni	1:200 o 500 ml/hl
Ripetere ogni 15/30 giorni distribuire nell'ultima fase di irrigazione per rendere l'ambiente sgradito a patogeni e parassiti nei periodi più critici	

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 raccolta	1:300 o 333 ml/hl
Post potatura di produzione	1:300 o 333 ml/hl
Fioritura e allegagione solo se necessario	1:600 o 166 ml/hl
Post allegagione e crescita frutto fino alla raccolta	1:400 o 250 ml/hl

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

FERTIRRIGAZIONE

DOSE

Durante le fasi vegetative primaverili - estive	1:250 o 400 ml/hl
Durante le fasi vegetative autunno - vernine	1:300 o 333 ml/hl

Ripetere ogni 15-30 giorni in base ai fabbisogni distribuire nell'ultima fase di irrigazione

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.