

Formulazione
Liquida
 Confezioni
Flacone lt 1
Cartone 20 flaconi
Tanica lt 5
Cartone 4 taniche
Tanica lt 25



Nextra

Stimolante dello sviluppo radicale e della crescita delle piante

- Stimola fortemente la crescita delle radici sulle colture trapiantate e seminate
- Associato ai fertirriganti ne incrementa e ottimizza l'assorbimento
- Favorisce l'allegagione e riduce la cascola fiorale

Prodotto ottenuto da estratti vegetali con l'aggiunta di complesso vitaminico, acidi umici purificati e microelementi chelati. L'efficacia del prodotto si evidenzia con un forte stimolo della

crescita delle radici sulle colture trapiantate. Associato ai fertirriganti ne incrementa e ottimizza l'assorbimento. Favorisce l'allegagione e riduce la cascola fiorale.

COMPOSIZIONE

	%
Carbonio (C) organico solubile in acqua	10 p/p (= 115 g/l)
Carbonio (C) organico umificato su carbonio organico solubile in acqua	95 p/p (= 109,3 g/l)
Azoto (N) organico sulla sostanza secca	3 p/p (= 34,5 g/l)

DOSI COLTURE ED EPOCHE

FERTIRRIGAZIONE

	ORTICOLE DI PIENO CAMPO
1,5-2 l/1000 m ²	15-20 gg dopo il trapianto, post-allegagione primo palco fiorale
	ORTICOLE E FLORICOLE SOTTO SERRA
1,5-2 l/1000 m ²	15-20 gg dopo il trapianto, post-allegagione primo palco fiorale
	COLTURE FRUTTICOLE
15-20 l/ha	inizio fioritura, post-allegagione
	UVA DA TAVOLA
15-20 l/ha	ad inizio fioritura e post-allegagione