

FERTILIZZANTE A BASE DI ACIDI UMICI

RADIROOT è un fertilizzante che subisce un esclusivo processo di estrazione e separazione che permette di ottenere un prodotto a base di **acidi umici** e **fulvici** specifici per la concimazione **radicale**.

COMPONENTI

Acidi umici e fulvici

VIGNETI, FRUTTETI E NOCCIOLETI

RIPRESA VEGETATIVA-ALLEGAGIONE: 2-3 trattamenti da 12-15 kg/ha ogni 15-20 giorni

PICCOLI FRUTTI

POST TRAPIANTO: 2-3 trattamenti da 15-20 kg/ha ogni 15-20 giorni

ORTICOLE DA FRUTTO

POST TRAPIANTO: 2-3 trattamenti da 15-20 kg/ha ogni 15-20 giorni

DRUPACEE E POMACEE

DA RIPRESA VEGETATIVA: 2-3 trattamenti da 12-15 kg/ha ogni 15-20 giorni

PICCOLI FRUTTI

DA RIPRESA VEGETATIVA: 200-300 gr/100l ogni 7-12 giorni

POMODORI E LEGUMINOSE (PISELLI, FAGIOLI E FAGIOLINI)

POST TRAPIANTO: 1 trattamento da 5-10 kg/ha per favorire la radicazione, l'attecchimento e il superamento dello stress post trapianto

PERCHE' SCEGLIERE RADIROOT?

Studiato appositamente per
l'applicazione radicale

Favorisce la riproduzione dei microrganismi

Recupera la fertilità dei suoli sfruttati

Favorisce l'assorbimento degli
elementi nutritivi

Contrasta i problemi provocati
dall'asfissia radicale

Azoto organico sul secco 0,5%
Carbonio organico sul secco 30%
Rapporto C/N 60
Carbonio organico umificato sul C.org.
totale 80
Sostanza organica umificata % sost.
org. secco 80%
Sostanza organica sul secco 62%

DOSAGGI
RIDOTTI GRAZIE
ALL'ELEVATISSIMA
QUALITA'
DEL PRODOTTO

