



Coltura / Dose

Colture da Frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco susino)

600-800 ml per 100 lt. di acqua

Colture di Pieno Campo (riso barbabietola, cereali, tabacco) floricoltura

500-700 ml per 100 lt. di acqua

Colture ortive, fragola, finocchio

500-750 ml per 100 lt. di acqua

Vite

550-750 ml per 100 lt. di acqua

Olivo

500-700 ml per 100 lt. di acqua

AVVERTENZE

Agitare bene prima dell'uso. Non effettuare trattamenti durante la fioritura. Miscibilità: non miscelare con prodotti a reazione alcalina utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto. Prima di miscelare con prodotti fitosanitari o con altri concimi, effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare direttamente con aminoacidi, acidi umici e prodotti organici. Il prodotto è stabile e temperature e pressione ordinarie. Conservare a temperature comprese tra 5-40 °C, il prodotto non è combustibile.

Bioltek srl via Candotti,197 - Codroipo (UD)
sede operativa via Napoleonica,8 33050
Castions di Strada (UD) P.I.02780030306
Tel.0432 1597939 e-mail: info@bioltek.com

ZOLFLOW 20 10

MISCELA FLUIDA DI MICROELEMENTI RAME E MANGANESE ARRICCHITA CON ZOLFO

CARATTERISTICHE

Concime fogliare studiato per le carenze di Rame e Zolfo arricchito in Manganese.

Contiene ossicloruro di Rame, Zolfo elementare e Manganese la formulazione flowable permette un uso pratico senza generazione di polveri.

Incrementa le rese quantitative ed incrementa le proteine utili ad ottenere qualità maggiori dalle colture.



Sospensione
acquosa



Applicazione
fogliare



Confezioni
5-10kg.

DESCRIZIONE:

Rame (Cu)

totale 10 (% p/p)

Zolfo (S) totale 20 (% p/p)

Manganese (Mn) solubile in
acqua 0,5 (% p/p)

Solubilità in acqua sosp. acquosa

Densità 25°C 1,35-1,45 (gr./ml.)

pH dispersione 1% 5,5-6,5