



## Composizione

### PFC 1(C)(II)(b): CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI

**Boro (B) nella forma di sale di sodio,**  
idrosolubile .... 0.2%

**Rame (Cu) nella forma di solfato,**  
totale .... 10%

Ingredienti:

Solfato di rame CAS 7758-99-8

Borato di sodio decaidrato: CAS 1303-96-4

CMC1: Sostanze e miscele a base di  
materiale grezzo.

Può essere usato in agricoltura biologica  
confor memento all'attuale normativa europea.

## Confezioni

**Confezione COD: 611**  
tanica 10 litri; Pallet: 750 litri



**Confezione COD: 801**  
tanica 5 litri x 4 pz; Pallet 600 litri



**Confezione COD: 803**  
Flacone 1 litro x 12 pz; Pallet 720 litri



# BIO POLTI FLOW

## Miscela flow di microelementi con rame da idrossido e manganese

Il Boro e rame sono elementi essenziali per la vita di tutte le piante e sono frequentemente carenti nei terreni italiani. Il boro è necessario per la germinazione del polline, per la formazione dei fiori, dei frutti e delle radici per il trasporto degli idrati di carbonio all'interno delle piante e per l'assorbimento dei cationi, in particolare del calcio. Le carenze sono frequenti soprattutto nei terreni alcalini e/o poveri di sostanza organica. Il rame ha funzioni prevalentemente catalitiche e prende parte attiva ai fenomeni di ossidoriduzione ed è anche un costituente di importanti enzimi. Le piante carenti di boro e/o rame sono più sensibili agli attacchi parassitari.

## Avvertenze:

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

## Concimazione fogliare - Dosi

**Il prodotto va utilizzato per concimazione fogliare.**

**Culture da frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino, agrumi) e vite:**

utilizzare 2,8-3,3 kg/ha sciolti in 500-700 lt di acqua.

**Olivo:**

utilizzare 3,5-4,0 kg/ha sciolti in 500-700 lt di acqua.

**Fragola e colture ortive incluso il finocchio:**

utilizzare 2,5-3,5 kg/ha diluiti in 500-700 lt di acqua.

**Culture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco):**

utilizzare 2,0-4,0 kg/ha diluiti in 400-600 lt di acqua.

