

Solfato di Rame 98/99

COMPOSIZIONE

CONCIME CE: sale di rame (solfato).

Rame (Cu) solubile in acqua 25%

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

Non superare le dosi appropriate.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: sale di rame (solfato).

DESCRIZIONE

Il **Solfato di Rame 98/99** è un concime utilizzato anche in agricoltura biologica, perché è un prodotto non eccessivamente tossico che resta comunque dannoso se utilizzato in grandi quantità.

In genere il solfato di rame si mescola con la calce (poltiglia bordolese), per fare in modo che abbia un pH neutro, più vicino a quello delle foglie.

Il solfato di rame e la poltiglia bordolese vengono utilizzati solo in trattamenti preventivi, solo in autunno, quando le foglie sono già cadute, o a fine inverno, prima che le gemme si ingrossano.

MISCIBILITÀ

Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità.

AVVERTENZA

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.



APPLICAZIONE:

Fogliare

CONFEZIONE:

10 Kg

STATO FISICO:

Polvere



CLASSIFICAZIONE:



COLTURE E MODALITÀ D'USO

COLTURE DA FRUTTO E VITE: 7-10 Kg/ha.

OLIVE: 7-10 Kg/ha.

FRAGOLA E COLTURE ORTIVE INCLUSO IL FINOCCHIO: 5-10 Kg/ha.

COLTURE IN PIENO CAMPO: 5-10 Kg/ha.

Non effettuare applicazioni durante la fioritura.