



PFC 1(C)(II)(a): CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI

Concime in soluzione a base di microelementi

Rame (Cu) nella forma di solfato, idrosolubile 6,5 %

Ingredienti: solfato di rame CAS 7758-98-7¹.

¹CMC : Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

MAX 2000 è un formulato a base di rame di rapido assorbimento da parte dei tessuti vegetali grazie ad agenti penetranti ad azione fogliare. MAX 2000 controlla e previene gli stati di carenza dovute a mancanze e squilibri nell'assimilazione dell'elemento rame.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare

DOSI

COLTURA	DOSI	EPOCA DI APPLICAZIONE
FRUTTIFERI	1 kg/ha	Un trattamento ad ingrossamento gemme oppure un trattamento in fioritura (0,5kg/ha)
	1 kg/ha	Un trattamento nella prima decade di maggio.
	1 kg/ha	Un trattamento a distanza di 12-15 gg dal precedente
	2 - 3 kg/ha	Un trattamento a metà ottobre.
ORTICOLE	200 -250 g/hl	
AGRUMI	150 - 200 g/hl	
OLIVO	200 - 400 g/hl	

NOTE

Non miscelare con oli minerali, rame, TMTD e aminoacidi. Prima e dopo l'utilizzo di oli minerali, rame, TMTD e aminoacidi attendere 8-10 gg per applicare MAX 2000.

Si consiglia di utilizzare il prodotto sotto il controllo di un tecnico di fiducia.

Nelle zone fredde ed umide, può risultare fitotossico su alcune varietà sensibili al rame. Conservare in luogo riparato dal freddo in inverno. Evitare temperature superiori a 28°C. Non esporre a luce diretta e stoccaggio prolungato.

CONFEZIONI - IMBALLI

Flacone 1 kg - Cartone 20 x 1 kg

