

TRATTAMENTO FOGLIARE CON MICRO-NUTRIENTI

- Migliora l'efficienza d'uso dei nutrienti • Riduce lo stress abiotico • Migliore qualità e resa delle colture •

INTEGRATORE NUTRIZIONALE FOGLIARE PER FACILITARE LA CRESCITA DELLE COLTURE

CONCIME CE

Miscela di microelementi (fluida):

Cobalto (Co) nitrato, Rame (Cu) solfato, Manganese (Mn) solfato, Molibdeno (Mo) ammonio, Zinco (Zn) solfato.

Cobalto (Co) solubile in acqua	0,06%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,9%
Manganese (Mn) solubile in acqua	1,0%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,03%
Zinco (Zn) solubile in acqua	2,0%

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi indicate. Da non venderli sfuso.

DOSAGGI PER COLTURE

Brassica: 0,5 litri/ha allo stadio di 4° e 5° foglia, quindi due ulteriori applicazioni a intervalli di 2 settimane.

Insalate a foglia: Per i trapianti applicare con una diluizione 1:500 1 settimana prima della messa a dimora. Successivamente, 0,6 litri/ha allo stadio di 4° e 5° fogliaquindi due ulteriori applicazioni a intervalli di 2 settimane.

Rucola e Batavia: 0,5 litri/ha allo stadio 4° 5° foglia, quindi due ulteriori applicazioni a intervalli di due settimane.

Anguria, Cetriolo, Melone e

Zucchini: Tre applicazioni da 0,5 litri/ha prima della fioritura, allegagione e maturazione del frutto.

Pomodoro, Peperone e Melanzana: Tre applicazioni da 0,5 litri/ha prima della fioritura, allegagione e cambio di colore del frutto.

Patata: 0,5 litri/ha allo stadio di 6° - 8° foglia, quindi due ulteriori applicazioni a intervalli di 4 settimane.

Uva da tavola (con semi): 0,6 litri/ha a 40 cm di nuova crescita, seguiti da 1,2 litri/ha applicati quando la grandezza dell'acino è 8-10 mm e 12-14 mm.

Uva da tavola (senza semi):

0,6 litri/ha a 40 cm di nuova crescita, quindi 1,2 litri/ha applicati con ciascuna applicazione di GA3.

Uva da vino: 0,6 litri/ha a 20-50 cm di nuova crescita, quindi tre ulteriori applicazioni al termine dell'allegagione, all'inizio del cambio di colore del frutto e dopo la vendemmia.

Kiwi: 1 litri/ha a 40 cm di nuova crescita, quindi tre ulteriori applicazioni a piena fioritura, all'allegagione e al raggiungimento delle dimensioni definitive del frutto (3 settimane prima della raccolta).

Ciliegio: Tre applicazioni da 0,6 litri/ha prima della fioritura fino al 20-30% della fioritura, allegagione e invaiatura.

Melo: Tre applicazioni da 0,6 litri/ha quando il bocciolo è rosa, al momento della allegagione e cambio di colore del frutto.

Riso: 0,5 litri allo stadio fogliare 4-5 e all'inizio della formazione della pannocchia.

Per una guida sulle altre colture contattare:
Verdesian Life Sciences Europe Limited
Tel: +44 (0)1730 720 100
e-mail: technical@vlsci.com

Applicazione

Leggere l'etichetta prima dell'uso e applicaresecundo le istruzioni riportate in etichetta. Agitare bene prima dell'uso.

ATTREZZATURA

Il prodotto può essere applicato con tutti i modelli di irroratrici. Prima delle applicazioni assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita, correttamente calibrata e in buone condizioni di funzionamento.

VOLUME DI PRODOTTO E ACQUA

Il prodotto deve essere applicato alla dose di 100-200 ml/100 litri d'acqua. Il prodotto deve essere aggiunto per ultimo nel contenitore di miscelazione e applicato immediatamente alla coltura.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con la maggior parte dei Agrofarmaci e dei nutrienti per piante. Quando si usa miscelato con altri prodotti, assicurarsi che i concentrati non entrino in contatto durante la miscelazione. Aggiungere CROP+ come prodotto finale.

PULIZIA

Assicurarsi di pulire accuratamente tutte le attrezzature prima e dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Il prodotto ha una durata di 3 anni dalla data di produzione. Conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere il contenitore ben chiuso e protetto dal gelo e dalla luce diretta del sole. Non conservare il prodotto diluito.
Conservare a temperature comprese tra 0°C e 25°C.

Precauzioni

(a) **PROTEZIONE DELL'OPERATORE**
Indossare occhiali protettivi. Indossare tuta e guanti protettivi, al fine di evitare il contatto ripetuto o prolungato con la pelle mentre si manipola il prodotto oppure le superfici contaminate. Tuttavia, la valutazione di rischio e pericolo sul luogo di lavoro potrebbero indicare la sostituzione dei dispositivi di protezione individuale con altri che forniscono uno standard di protezione indentico o superiore. Lavarsi le mani e la pelle esposta prima dei pasti e dopo il lavoro.

(b) AMBIENTALE

Protezione dell'ambiente. Non pulire l'attrezzatura per l'applicazione vicino alle acque superficiali. Evitare la contaminazione attraverso i canali di scolo di cortili e strade. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

Fornito da:

Verdesian Life Sciences Europe Limited
7 Rotherbrook Court, Bedford Road,
Petersfield, GU32 3QG, United Kingdom.

agricola
internazionale

Importatore/Responsabile immissione in commercio

Agricola Internazionale S.R.L.
Via A. Bellatalla 50 - 56121
Pisa (PI) Italia
Tel: 050 598 703
Email: info@agricolainternazionale.it

Condizioni di fornitura: Il venditore garantisce che il prodotto è conforme alla descrizione chimica ed è ragionevolmente adatto allo scopo dichiarato sulla presente etichetta, se utilizzato conformemente alle istruzioni in normali condizioni d'uso. Dato che le condizioni meteo, le colture, il suolo e altre condizioni potrebbero variare, Verdesian Life Sciences e/o il venditore non forniscono alcun tipo di garanzia, espressa o implicita, in merito all'uso del presente prodotto. L'utilizzatore si assume tutti i rischi derivanti dalla sua manipolazione e il suo utilizzo, siano essi conformi o meno alle istruzioni o ai suggerimenti forniti, nella misura prevista dalla legge vigente.

Peso netto: 4 x 6.5 kg (26 kg)

Contiene: solfato di zinco e solfato di rame pentaidrato



Pericolo

H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
P102	Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P273	Non disperdere nell'ambiente.
P280	Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P305	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente
P351	per parecchi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se è agevole
P338	farlo. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un
P310	medico.
P391	Raccogliere il materiale fuoriuscito.
P501	Smaltire il prodotto/recipiente secondo la normativa nazionale vigente.
Contatto di emergenza (24h) Tel: +44 (0)1235 239670	
UFI: MFS2-00R8-900C-6566	

Contenuto netto 4 x 5 litri

ID: 2460

® CROP+ è un marchio registrato di Verdesian Life Sciences