

MINUS Rame

PER CARENZE DI RAME



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

- STUDIATO PER UN RAPIDO ASSORBIMENTO E UNA RAPIDA TRASLOCAZIONE DEL RAME
- PUÒ ESSERE UTILIZZATO ANCHE IN FERTIRRIGAZIONE
- NON CONTIENE CHELATI O COMPLESSI CHIMICI DI SINTESI
- SOPPERISCE A CARENZE DI RAME NON DIAGNOSTICABILI VISIVAMENTE
- NUTRE LA PIANTA PORTANDO IL RAME DOVE ALTRI PRODOTTI NON RIESCONO
- È IDONEO PER QUALUNQUE FORMA DI AGRICOLTURA (CONVENZIONALE, BIOLOGICA, BIODINAMICA, ECC.)

Caratteristiche e proprietà

MINUS Rame è un concime specifico per l'apporto di rame in forma molto facilmente assimilabile da parte delle piante. Il prodotto contiene aminoacidi levogiri, carboidrati e acidi organici quali composti importanti per favorire la veicolazione del rame all'interno della pianta. Ulteriori informazioni tecniche sul prodotto è possibile reperirle nella pagina internet dedicata utilizzando il codice in etichetta o nel catalogo prodotti **GERMINA**.

Dosi per applicazione fogliare

Melo, Pero, e Pomacee in genere - Al risveglio vegetativo effettuare 1-2 applicazioni a 4-6 kg/ha. Da ripetere dopo la raccolta frutti. Durante l'ingrossamento frutti 1-3 kg/ha 1 o più volte in funzione del bisogno. **Albicocco e Ciliegio** - Al risveglio vegetativo effettuare 1-2 applicazioni a 4-6 kg/ha. Durante l'ingrossamento frutti 2-4 cm 1 o più volte 2-3 kg/ha. Dopo la raccolta frutti da 1 a 4 volte alla dose di 3-4 kg/ha. **Pesco, Mandorlo e Susino** - Al risveglio vegetativo effettuare 1-2 applicazioni a 4 kg/ha. Ripetere a fine estate 1-2 volte prima della caduta delle foglie. **Uliveti** - Al risveglio vegetativo effettuare 1 applicazione a 4-5 kg/ha. Durante l'ingrossamento frutti 1-3 volte a 3-4 kg/ha. A fine raccolta effettuare 2 applicazioni a 6 kg/ha. **Actinidia (Kiwi)** - Al risveglio vegetativo effettuare 1-2 applicazioni a 4-6 kg/ha. Da ripetere eventualmente alla dose di 3-4 kg/ha prima della fioritura e durante l'ingrossamento frutti. Dopo la raccolta frutti 1 applicazione alla dose di 6 kg/ha. **Altre colture frutticole** - Applicare 2-5 kg/ha una o più volte in funzione della necessità. **Vigneti** - Al risveglio vegetativo effettuare 1-2 applicazioni a 4-6 kg/ha. Da ripetere eventualmente alla dose di 3-4 kg/ha prima della fioritura e poi prima dell'inviatura e

in prossimità della raccolta. **Orticle, Orticle da frutto** - Durante lo sviluppo della pianta, in funzione delle necessità, effettuare applicazioni di 2-4 kg/ha (circa 300 g/100 litri) ogni 20 giorni circa. **Aromatiche (lavanda, rosmarino, origano, maggiorana, elicriso, salvia)** - Effettuare 1 o più applicazioni a 200-400 g/100 litri in funzione delle necessità mantenendole distanti almeno 10 giorni l'una dall'altra. **Timo** - Mantenere distanti le applicazioni almeno 20 giorni l'una dall'altra. **Basilico in vaso e in pieno campo** - Effettuare applicazioni a 200-400 g/100 litri o 3-4 kg/ha ogni 10-20 giorni. Non applicare su piante che presentano problemi di stentata crescita o giallume fogliare dovuto a problemi di sviluppo dell'apparato radicale. **Floricole** - Effettuare 1 o più applicazioni a 150-300 g/100 litri in funzione delle necessità mantenendo distanti le applicazioni almeno 10-20 giorni l'una dall'altra.

Dosi per fertirrigazione

Orticle, Aromatiche, Floricole (colture in vaso e fuori suolo) - Applicare 1-2 volte 0,5-1 kg/1000 litri. Mantenere le applicazioni distanti almeno 15 giorni l'una dall'altra.

Miscibilità

Miscibilità con agrofarmaci: solo alcuni formulati possono essere miscelati con **MINUS Rame**. Non miscelare con agrofarmaci senza l'approvazione del servizio tecnico **GERMINA**.

Miscibilità con fertilizzanti: È possibile verificare i concimi compatibili consultando l'apposita sezione del catalogo prodotti e il sito web. Per informazioni più dettagliate si raccomanda di contattare il servizio tecnico **GERMINA** facendo riferimento al referente tecnico/commerciale di zona.

MINUS RAME - CONTIENE SOLFATO DI RAME PENTAIDRATO
UFI: C410-H0KC-U007-8654

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. **H400** Molto tossico per gli organismi acquatici. **H411** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. **P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **P303+P361+P353** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. **P280** Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ... **P264** Lavare accuratamente ... dopo l'uso.



UTILIZZARE SOLTANTO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO. NON SUPERARE LE DOSI APPROPRIATE CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE. IN CASO DI FUORISCUITA, LAVARE CON ACQUA.

PROD 06.02.2024
L.013F0001/04-7



Verifica le disposizioni del tuo Comune.

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI
SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI
RAME SOLFATO

Rame (Cu) solubile in acqua 5%;

Componenti: Rame solfato.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

GERMINA

Prodotto e confezionato da Germina di Monduzzi Flavia,
Savignano sul Panaro (MO), Via dell'Artigianato, 1A - Tel. 059 2154136
www.germina-nutrition.com; info@germina-nutrition.com

Peso netto

1 kg