

MINUS Zinco

PER CARENZE DI ZINCO



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

- PRODOTTO SIA PER APPLICAZIONE FOGLIARE CHE PER APPLICAZIONE RADICALE
- PREVIENE E CURA LE CARENZE DI ZINCO
- VIENE ASSORBITO RAPIDAMENTE DALLE FOGLIE
- ELEVATA EFFICACIA IN FERTIRRIGAZIONE
- NON CONTIENE CHELATI O COMPLESSI CHIMICI DI SINTESI
- È IDONEO PER QUALUNQUE FORMA DI AGRICOLTURA (CONVENZIONALE, BIOLOGICA, BIODINAMICA, ECC.)

Caratteristiche e proprietà

MINUS Zinco è un prodotto molto facilmente assimilabile dalle piante sia a livello fogliare che a livello radicale. La mobilità dello zinco nelle piante è relativamente bassa e pertanto sono consigliabili, in funzione delle esigenze e delle caratteristiche del suolo, sia gli interventi a livello fogliare che radicale. Nella norma, tuttavia, l'applicazione fogliare è consigliabile effettuarla con una certa regolarità, mentre l'applicazione radicale è consigliabile effettuarla solo sporadicamente.

UTILIZZARE SOLTANTO IN CASO DI BISOGNO RICONOSCIUTO.
NON SUPERARE LE DOSI APPROPRIATE

Dosi per applicazione fogliare

Melo, Pero, e Pomacee in genere - Effettuare 1-2 applicazioni con 1-3 kg/ha di prodotto da fine allegazione a formazione frutticino. Durante l'ingrossamento frutti 1-3 kg/ha 1 o più volte in funzione del bisogno. Dopo raccolta effettuare una applicazione a 3-5 kg/ha. **Albicocco, Ciliegio, Pesco, Mandorlo e Susino** - Effettuare 1 applicazione con 1-3 kg/ha di prodotto da fine allegazione a formazione frutticino. Durante l'ingrossamento frutti 1-3 kg/ha 1-3 volte in funzione del bisogno. Dopo raccolta effettuare 1-3 applicazioni a 2-4 kg/ha a distanza di 20-30 giorni l'una dall'altra. **Actinidia (Kiwi)** - A partire da germogli lunghi 20 cm effettuare 1-2 applicazioni a 2-4 kg/ha. Da ripetere eventualmente alla dose di 2-4 kg/ha prima della fioritura e durante l'ingrossamento frutti. **Vigneti** - A partire da germogli lunghi 15-20 cm effettuare 1-2 applicazioni a 2-4 kg/ha. Da ripetere eventualmente alla dose di 2-4 kg/ha prima della fioritura e durante la formazione grappoli. **Orticole da frutto** - Effettuare 1 o più applicazioni a distanza minima di 20 giorni l'una dall'altra alla dose di 200-300 g/ha o 2-4 kg/ha. **Orticole da foglia** - Effet-

tuare 1 applicazione alla dose di 200-300 g/ha o 2-4 kg/ha. **Aromatiche in vaso e Floricole** - Effettuare 1 o più applicazioni a distanza minima di 20 giorni l'una dall'altra alla dose di 200-300 g/ha o 2-4 kg/ha.

Dosi per fertirrigazione

Melo, Pero, e Pomacee in genere - Effettuare 1 applicazione con 5-6 kg/ha a fine inverno-primavera e 1 applicazione durante l'ingrossamento frutti. **Albicocco, Ciliegio, Pesco, Mandorlo e Susino** - Effettuare 1 applicazione con 5-6 kg/ha a fine inverno-primavera e 1 applicazione durante l'ingrossamento frutti. **Actinidia (Kiwi)** - Effettuare 1 applicazione con 5-8 kg/ha durante la ripresa vegetativa e 1 applicazione durante l'ingrossamento frutti. **Vigneti** - Effettuare 1 applicazione con 5-6 kg/ha durante la ripresa vegetativa e 1 applicazione dopo la fioritura. **Orticole da frutto** - Effettuare 1-2 applicazioni in fertirrigazione a partire da fioritura alla dose di 3-6 kg/ha. **Aromatiche in vaso e Floricole**. Effettuare 1-2 applicazioni nel corso di un ciclo produttivo alla dose di 1 kg/1000 litri kg/ha alla distanza di almeno 30 giorni circa.

Miscibilità

Miscibilità con agrofarmaci: solo alcuni formulati possono essere miscelati con **MINUS Zinco**. 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 ZINCO - CONTIENE SOLFATO DI ZINCO

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

PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO

H318 Provoca gravi lesioni oculari. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

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. **P280** Proteggere gli occhi / il viso. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI **P273** Non disperdere nell'ambiente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito.



CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE.
IN CASO DI FUORIUSCITA, LAVARE CON
ACQUA.

FLACONE

TAPPO

ETICHETTA



RACCOLTA PLASTICA

Verifica le disposizioni del tuo Comune.

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI
SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI
ZINCO SOLFATO

Zinco (Zn) solubile in acqua 5%; **Componenti:**
Zinco solfato.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

GERMINA

Prodotto e confezionato da Germina di Monduzzù Flavia,
Savignano sul Panaro (MO), Via dell'Artigianato, 1A - Tel. 059 2154196
www.germina-nutrition.com; info@germina-nutrition.com

Peso netto

1 kg