



# Metalosate®

CONSENTITO IN AGRICOLTURA **BIOLOGICA**

# Potassium

CONCIME ORGANO-MINERALE NK 3-35 - POLVERE SOLUBILE



**Meets NOP Standards**

Peso Netto: 2 kg)

Stock Code: 08730-CA-LB0005



**Lot #:**

19000000

# METALOSATE® POTASSIUM

CONSENTITO IN AGRICOLTURA  
**BIOLOGICA**

## CONCIME ORGANO-MINERALE NK 3-35

Basso Tenore di Cloro

### ANALISI GARANTITA:

Azoto (N) Totale..... 3.0%

Azoto (N) Organico..... 3.0%

Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O) Solubile in Acqua..... 35%

Carbonio (C) organico di origine biologica..... 7.5%

**Concimi Minerali:** solfato di potassio

**Matrici Organiche:** pannelli

### INFORMAZIONE GENERALE:

La polvere solubile in potassio di Metalosate® Potassium è progettata per l'applicazione fogliare sulle piante per prevenire o correggere carenze nutritive che possono limitare la crescita e la resa delle colture. È solubile in acqua e non tossico per le piante se applicato come indicato. Per risultati ottimali, applicare la polvere solubile in potassio di Metalosate® Potassium secondo le raccomandazioni basate sull'analisi dei tessuti vegetali o del suolo.

### INDICAZIONI:

Applicare con trattamenti fogliari e in una quantità adeguata di acqua che fornirà una copertura completa delle piante. L'uso di un agente bagnante non ionico può migliorare la copertura fogliare di alcune piante difficili da bagnare.

La polvere solubile in potassio di Metalosate® Potassium può essere inclusa in un normale programma di nebulizzazione sulle colture. Consultare un rappresentante Albion® sulla compatibilità con altri prodotti in uso.

La dose di applicazione dipenderà dal raccolto, dallo stadio di crescita e dalla gravità della carenza. Le dosi massime consigliate sono per piante mature e di taglia media. Ridurre i tassi in modo proporzionale quando si trattano piante più piccole. La polvere solubile in potassio di Metalosate® può essere utilizzata su legumi, cereali, radici, cucurbitacee, ortaggi a foglia, piante ornamentali legnose ed erbacee, frutti decidui, vite, frutti tropicali e subtropicali e molte altre colture.

**Materie Prime:** pannelli, solfato di potassio ottenuto da sale grezzo di potassio mediante un processo di estrazione fisica

### RACCOMANDAZIONI:

**Culture e ortaggi da campo:** applicare da 500 a 1500 grammi per ettaro durante i periodi di rapida crescita o stress nutrizionale. L'applicazione può essere ripetuta 2 o più volte durante la stagione di crescita delle piante.

**Culture arboree:** applicare da 500 a 1500 grammi ettaro dopo il germogliamento. L'applicazione può essere ripetuta ad intervalli di 2-4 settimane durante la stagione di crescita e maturazione dei frutti.

**Uva :** da 500 a 1500 grammi per ettaro dopo il germogliamento. L'applicazione può essere ripetuta ad intervalli di una settimana o più durante il periodo di crescita vegetativa e maturazione dell'uva.

### GARANZIA LIMITATA:

L'obbligo del venditore e del produttore è limitato alla sostituzione del prodotto difettoso. **NÉ IL VENDITORE NÉ IL PRODUTTORE SARANNO RESPONSABILI DI QUALSIASI LESIONE, PERDITA O DANNO DIRITTO O CONSEQUENTE DERIVANTE DALL'IMPIEGO O DALL'INSTABILITÀ DI USARE IL PRODOTTO. TUTTE LE ALTRE GARANZIE TRANNE LA SCRITTURA DEL FABBRICANTE, ESPRESSE O IMPLICITE, SONO ESCLUSIVE.**

Albion® and Metalosate® are trademarks of Albion Laboratories, Inc.. Patent information: [www.albionplantnutrition.com/patents](http://www.albionplantnutrition.com/patents)

**Fabbricante (Importatore nell'Unione Europea):**

**AGRIVET s.n.c. di Cesca Giuseppe & C.**

Via Ferrovia 11 – 31020 SAN

VENDEMIANO TV

**Prodotta da:**

**Albion Laboratories, Inc.**

67 South Main Street

Layton, Utah 84041 U.S.A.

