

Haifa™ Revena

Revena è un formulato che apporta Calcio alle colture e aiuta anche a contrastare la presenza di sodio nelle acque di irrigazione e in suoli

COMPOSIZIONE

Analisi del prodotto

Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	15%
Azoto (N) Totale	7%
Azoto (N) sotto forma nitrica	7%
Carbonio Organico Totale (TOC)	4%

Peso specifico, sostanza secca, EC e pH

Densità (20°C)	1,46 kg/L
pH a 20°C	2,5
pH (soluzione 1%)	5,27
EC in mS/cm (soluzione 0,1% a 20°C)	0,65 mS/cm

VANTAGGI

Revena è indicato nelle condizioni dove è richiesta la massima efficienza nell'apporto di Calcio alle colture. Esso migliora la qualità e la quantità delle produzioni, la serbavolezza dei frutti, la consistenza dei tessuti e la loro resistenza durante i processi post raccolta. Grazie alla sinergia con l'azoto presente in questa formulazione, il calcio viene assorbito più rapidamente dalle piante.

Revena aiuta anche a contrastare la presenza di sodio nelle acque di irrigazione e la coltivazione in suoli salini e alcalini.

Grazie alla capacità del calcio di sostituirsi al sodio nelle posizioni di scambio dei complessi argillo-umici, è possibile il dilavamento ed eliminazione di quest'ultimo dalla soluzione circolante.

Infine, la presenza di acidi organici aiuta a mantenere il suolo aggregato preservandone la struttura, contrastando l'impermeabilizzazione dei suoli ed il successivo accumulo di sali dovuto all'assenza di drenaggio.

ISTRUZIONI PER L'USO

È raccomandabile applicare il **Revena** lungo tutto il ciclo di coltivazione per ottenere un risultato soddisfacente e duraturo.

Ove possibile è consigliato eseguire una irrigazione dilavante dopo l'applicazione, così da ridurre la salinità nella zona radicale.

AVVERTENZE

H302: Nocivo se ingerito H318: Provoca gravi lesioni oculari. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280: Indossare guanti protettivi / indumenti protettivi / protezione gli occhi / calzature protettive. P301+P312: IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIPOISON/un medico. 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. P310: Contattare immediatamente un Centro Antiveneno / un medico. P330: Sciacquare la bocca.
Contiene nitrato di calcio (CAS 10124-37-5).

Per Uso Professionale. UFI N39C-MPM5-H80C-TU63

MODALITÀ DI APPLICAZIONE E DOSI



Nutrigation

- Suoli impermeabili e compatti: 20-25 l/ha.
- Suoli salini: 30-40 l/ha.

In base alle caratteristiche dell'acqua di irrigazione:

- Acque poco saline (Na < 1,5 g/l): 15-25 ml/m³
- Acque saline (Na da 1,5 a 2,5 g/l): 35 ml/m³
- Acque molto saline (oltre i 2,5 g/l): 60 ml/m³

Ripetere l'applicazione secondo le esigenze della coltura e in ogni caso ad un intervallo di 7/10 giorni.

Applicare il prodotto da solo.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO RACCOMANDATE

- Conservare in luogo fresco, asciutto ed arieggiato, a temperature comprese tra 5° C e 30° C
- Conservare la confezione ben chiusa, al riparo dall'esposizione diretta dei raggi solari, dalla pioggia e/o eventi atmosferici avversi
- Tenere fuori dalla portata di bambini e di animali domestici.

CONFEZIONI

Revena è disponibile in:

- ✓ Tanica 29,2 kg (20 L) su pallet da 934,4 kg

