

CARATTERISTICHE: **Siltop evo** è un concime a base di microelementi contenente, Zinco, Molibdeno, e Acido monosilicico (MOSA) stabilizzato e quindi biodisponibile per la pianta. La tecnologia innovativa utilizzata per rendere il silicio biodisponibile, consente alla coltivazione di assumere elevate dosi di questo elemento, normalmente di difficile assorbimento. **Siltop evo**, determina numerosi effetti positivi che possiamo suddividere in due categorie: **Ruolo passivo:** rafforzamento della parete cellulare con accumulo di Silicio: creazione di una barriera meccanica a livello della parete cellulare che si traduce in una maggior resistenza della pianta ad attacchi biotici ed abiotici e determina una miglior compattezza e serbevolezza delle produzioni; **Ruolo attivo:** stabilisce un corretto equilibrio tra i nutrienti controllando i fenomeni di antagonismo e consentendo un rapporto ottimale tra i vari elementi che si traduce nella massimizzazione della produzione

Vantaggi principali: Migliora la resa delle colture; Aumenta la qualità delle produzioni; Migliora la risposta di autodifesa della pianta; Riduce i fenomeni di stress della pianta; Migliora la serbevolezza e la conservazione dei raccolti.

DOSI: **Siltop evo** va impiegato ad un dosaggio variabile da 250 a 500 ml/ha a seconda della coltura. Utilizzare la dose più bassa (250 ml/ha) in caso di trattamenti calendarizzati ogni 8-12 giorni. Annualmente viene impiegato un quantitativo variabile da 1.5 a 3 l/ha, ripetendo l'applicazione da 4 a 8 volte a seconda del ciclo della pianta.

Fruttiferi (pomacee, drupacee kiwi ecc.): 250-400 ml/ha da preforitura. Ripetere ogni 2 settimane fino ad invaiatura

Vite: 250-400 ml/ha da preforitura. Ripetere ogni 2 settimane fino ad invaiatura.

Cucurbitacee, solanacee: 250-400 ml/ha da inizio fioritura. Ripetere ogni 2 settimane.

Pomodoro da mensa: 250-400 ml/ha a 7 giorni dal trapianto. Ripetere ogni 2 settimane (o dopo ogni stacco).

Ortaggi a foglia: 250-400 ml/ha a 7 giorni da trapianto o semina. Ripetere ogni 10 giorni. Su insalate da taglio ripetere dopo ogni taglio.

Altri ortaggi: 250-400 ml/ha a 7 giorni dal trapianto o semina. Ripetere ogni 2 settimane.

Frumento/Riso: 400-500 ml/ha ad inizio levata. A botticella con interventi fungicidi.

IMPORTANTE: **Siltop evo** va introdotto direttamente nel serbatoio dell'irroratrice (non premiscelare). Riempire il serbatoio, aggiungere **Siltop evo** come primo prodotto, mescolare e aggiungere eventuali altri prodotti. Eseguire il trattamento entro le 4-6 ore.

AVVERTENZE: seguire attentamente le indicazioni all'uso riportate in etichetta. Per strategie di impiego contattare il servizio tecnico Serbios.

Plastica: Flacone HDPE2; Tappo HDPE2; Nastro adesivo PVC3; Etichetta LDPE4. Cartone: PAP20. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

CONCIME CE

Miscela fluida di microelementi
molibdeno (Mo) (sodio) e zinco (Zn) (cloruro)

Molibdeno (Mo) solubile in acqua.....0,2%

Zinco (Zn) solubile in acqua.....1,8%

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 5°C e 40°C.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: MOLIBDATO DI SODIO, SALE DI ZINCO(CLORURO)

Peso netto: 0,570 kg (500 ml)

Fabbricante: **Serbios s.r.l.** – Via E. Fermi, 112
45021 BADIA POLESINE (RO) - Tel. 0425 590622

**NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE**



Pericolo

H318 Provoca gravi lesioni oculari. **H315** Provoca irritazione cutanea. **H411** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P273 Non disperdere nell'ambiente. **P280** Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. **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 ANTIVELENI/un medico. **P332+P313** In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. **P362+P364** Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. **P501** Smaltire il prodotto/recipiente in appositi impianti autorizzati.

CONCIME CE

Miscela fluida di microelementi
molibdeno (Mo) (sodio), zinco (Zn) (cloruro)

Siltop[®] evo



serbios

Prodotti Biologici per la **nutrizione** delle piante