

serfer

Concime CE

Miscela fluida di a base di
Ferro (Fe) (DTPA)e
Manganese (Mn) (EDTA)



Prodotti Biologici per la **nutrizione** delle piante



CARATTERISTICHE

Serfer è un concime a base di microelementi chelati con DTPA ed EDTA, prontamente assimilabili sia per via radicale che fogliare. **Serfer** è indicato per prevenire le clorosi da carenza di Ferro e Manganese, contrastandone l'insorgenza ed assicurando un rinvigimento rapido e duraturo consentendo di ottimizzare i processi di fotosintesi delle piante trattate.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Per via Fogliare: Frutteti, kiwi, **2 l/ha**; Vite e Agrumi: **2.5 l/ha**
Orticole: **120-150 ml/ha**
Ornamentali: **80-100 ml/ha**

IN SERRA RIDURRE I DOSAGGI DEL 30%

Per via Radicale: su tutte le colture: **8-10 l/ha (fertilizzazione)**

AGITARE PRIMA DELL'USO

Serfer è compatibile con la maggior parte di agrofarmaci e concimi fogliari. Si consiglia comunque di eseguire preventivamente una piccola prova di miscibilità. Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata. Distanziare gli interventi di 8-10 gg l'uno dall'altro. Conservare in luogo fresco ed asciutto al riparo da fonti di calore e da insolazione diretta.

AVVERTENZE

Tenere la confezione lontano dalla portata dei bambini, da animali domestici, da alimenti e bevande.

Il produttore non risponde per i danni causati dall'uso improprio del prodotto.

Plastica: Flacone HDPE2; Tappo HDPE2. Cartone: PAP20.

Verifica le disposizioni del tuo Comune.

CONCIME CE

Composizione

Miscela fluida a base di Ferro (Fe) (DTPA) e Manganese (Mn) (EDTA)
Ferro (Fe) solubile in acqua5 %
Ferro (Fe) chelato con DTPA.....5 %
Manganese (Mn) solubile in acqua.....1 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA.....1 %

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-7,5
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 4°C e 25°C
Il prodotto non è combustibile

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: chelato di ferro (DTPA), chelato di manganese (EDTA)

Peso netto: 1,3 kg (1 litro)

Fabbricante: **Serbios s.r.l.** – Via E. Fermi, 112 / 45021 BADIA POLESINE (RO)
Tel. 0425-590622 / fax 0425-590876
web: www.serbios.it - e-mail info@serbios.it

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