



SEQUESTRENE® LIFE

CONCIME INORGANICO SEMPLICE A BASE DI MICROELEMENTI
Concime minerale a base di microelementi chelati UVCB

Composizione:

Ferro (Fe) solubile in acqua:	7,0 %
Ferro (Fe) chelato: chelato con EDDHA	6,0 %
[o,p] EDDHA	2,2 %
[o,o] EDDHA	3,4 %

Intervallo pH di stabilità del ferro (Fe) chelato [o,p] EDDHA e [o,o] EDDHA: 4 - 11

Ingredienti:

EDDHA NaFe CAS 84539-55-9 (CMC 1)
CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Formulazione:

Granuli solubili in acqua.



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare la polvere.
P272 Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.
P280 Indossare guanti protettivi.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
P362 + P364 Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

Contiene: EDDHA NaFe

Fabbricante

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67, 4058 Basilea (Svizzera)

Distributore

Syngenta Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/6, 20126 Milano - Tel. 02-33444.1

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA. Materie prime: Fe (EDDHA)

Peso netto

100 g - 500 g - 1 Kg - 5 Kg - 10 Kg - 25 Kg

Lotto di produzione n. vedi corpo della confezione

Prima dell'utilizzo leggere attentamente le istruzioni per l'uso.

ISTRUZIONI PER L'USO

Campi applicativi

SEQUESTRENE® LIFE può essere impiegato:

- all'interno di tutti i programmi nutrizionali per un opportuno apporto di ferro assimilabile;
- per la prevenzione della ferrocarenza su impianti in cui la clorosi ferrica è frequente e in suoli alcalini e calcarei (pH >7);
- per la cura della ferrocarenza nel trattamento di piante sofferenti - in modo particolare per clorosi ferrica - che presentano i seguenti sintomi: ingiallimenti delle foglie tra le nervature, scarso sviluppo dei germogli, defogliazione della sommità delle branche, frutti piccoli e poco succosi, insufficiente colorazione dei fiori;
- per il miglioramento qualitativo delle produzioni.

SEQUESTRENE® LIFE è raccomandato per applicazioni al terreno.

SEQUESTRENE® LIFE è anche utilizzabile per applicazioni fogliari.

SEQUESTRENE® LIFE fornisce i migliori risultati quando le colture non soffrono di carenza d'acqua e macronutrienti, e non sono sottoposte ad altri tipi di condizioni estreme come: attacchi parassitari, asfissia radicale, temperature eccessive.

Modalità di impiego

Verificare con analisi del terreno le condizioni favorevoli all'insorgenza della ferrocarenza e tramite analisi fogliari i livelli di macro-micro elementi rispetto ai valori ottimali richiesti dalla coltura.

Epoche di applicazione raccomandate:

- colture arboree e vite: prima della ripresa vegetativa e prima del riposo invernale; nel corso del ciclo produttivo quando si manifestino sintomi di clorosi ferrica;
- colture erbacee: all'impianto/trapianto e durante la formazione del frutto; nel corso del ciclo produttivo quando si manifestino sintomi di clorosi ferrica.

Per le applicazioni fogliari, ripetere eventualmente le applicazioni, se necessario, con un intervallo di circa 20 giorni. Per le applicazioni al terreno, ripetere eventualmente le applicazioni, se necessario, con un intervallo di circa 14-21 giorni.

Applicazione al terreno:

- Prodotto in soluzione:
 - somministrare nella zona dell'apparato radicale per annaffiatura o con un irroratore a bassa pressione;
 - mediante sistemi di fertirrigazione su suolo o su substrati artificiali;
 - con pali iniettori a pressione, in prossimità delle radici.
- Prodotto tal quale:
 - distribuire in modo uniforme nella zona immediatamente circostante la pianta o sulla fila; possibilmente incorporare negli strati superficiali del terreno (qualche centimetro di profondità).

Applicazione fogliare:

- Utilizzare volumi di distribuzione adeguati e impiegare solo su vegetazione sviluppata evitando le ore più calde della giornata (consigliata la sera). Verificare, prima dell'impiego, la compatibilità con la coltura e la reazione delle piante tramite saggio preliminare su una piccola porzione.

Preparazione della soluzione:

Aggiungere lentamente il prodotto all'acqua nel contenitore di distribuzione e agitare la miscela per favorire una completa solubilizzazione.

SEQUESTRENE® LIFE è compatibile con:

- la maggior parte dei prodotti utilizzati per la nutrizione vegetale. In caso di dubbio prima dell'utilizzo, eseguire una verifica, su piccola scala, della compatibilità fisica con i diversi prodotti che si intendono miscelare;
- soluzioni contenenti fosfati solubili.

SEQUESTRENE® LIFE non è compatibile con:

- prodotti a base di rame.

Colture e dosi di impiego

Coltura	Unità	Dosi di applicazione	
		Piante in produzione di medio sviluppo	Piante molto sviluppate o in caso di clorosi manifesta
Vite da vino e da tavola, olivo	g/pianta	10-20	30-40
Colture arboree da frutto		30-50	60-150
Agrumi		30-50	60-200
Arbusti da frutto e da fiore, cespugli ornamentali		10-20	30-40
Fragola e piccoli frutti		0,5-1	
Vivai		1-5	
Arboree di parchi ed alberature stradali		50-300	
Orticole, floreali e ornamentali in campo ed in coltura protetta	g/m ²	1-2	
Prati, turf, campi sportivi	kg/ha	2-5	

- Dose per applicazione fogliare 100 g/hl (dose massima da utilizzare).
- L'intervallo dei dosaggi indicato è in funzione della massa vegetativa delle piante, del livello di gravità della clorosi, della densità e del sistema di allevamento.
- In caso di piante non ancora in produzione o a massa vegetativa ridotta, i dosaggi minimi indicati, possono ulteriormente essere ridotti del 30%.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione.

Contattare la società Syngenta Italia S.p.A. per raccomandazioni più specifiche. Sito web: www.syngenta.it
Le istruzioni d'uso e le dosi di applicazione del prodotto sono raccomandazioni. Si raccomanda agli utilizzatori di evitare l'uso eccessivo di fertilizzanti.

CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO

Conservare il prodotto nel suo contenitore ben chiuso in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da cibi, bevande e alimenti per animali.

INFORMAZIONI PRECAUZIONALI SU SICUREZZA E AMBIENTE

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate di questo prodotto fertilizzante.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Evitare la contaminazione dei corpi idrici superficiali.

Durante la miscelazione e l'applicazione del prodotto: indossare guanti, magliette a maniche lunghe e pantaloni lunghi, calzature impermeabili.

Proteggere adeguatamente gli occhi e la pelle durante l'applicazione.

Lavarsi le mani dopo l'uso.

La soluzione corrode i metalli, non lasciare residui nei recipienti e nelle attrezzature che, dopo l'uso, devono essere lavate accuratamente e risciacquate accuratamente.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO