



Super Ferro 6

**APPLICAZIONE:**

Fogliare

CONFEZIONE:

1Kg - 5 Kg

STATO FISICO:

Liquido

CLASSIFICAZIONE:**COMPOSIZIONE**

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI: concime a base di ferro complessato con aminoacidi e peptidi.

Ferro (Fe) solubile in acqua 6%

Ferro (Fe) in forma complessata 6%

Agente complessante: idrolizzato di proteine animali.

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.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

DESCRIZIONE

Il **Super Ferro 6%**, è un concime liquido ad alto titolo di ferro, complessato con aminoacidi a bassissimo peso molecolare. Gli aminoacidi, sono molecole naturali e sono i costituenti delle proteine.

Il **Super Ferro 6**, grazie alla sua particolare composizione, è doppiamente protetto dalle interazioni che avvengono con l'ambiente circostante. In questo modo, il ferro può essere rapidamente assimilato, traslocato e metabolizzato dalla pianta, infatti ampie ricerche hanno dimostrato che il prodotto svolge un'azione positiva nella pianta già a poche ore dal trattamento.

Il prodotto è efficace nella prevenzione e riduzione di molte fisiopatie dovute a carenza di ferro e grazie al minor rischio di fitotossicità, poichè, l'assorbimento di chelati aminoacidici è così efficiente che bastano dosi molto più basse per garantire parità di risultato.

La carenza di ferro, induce nella pianta una tipica sintomatologia, denominata clorosi ferrica, che si manifesta con ingiallimento internervale delle foglie, con svolgimento basipeto, con progressione verso l'apice (foglie più giovani) alla base (foglie più vecchie). Nei casi più gravi, si ha anche sbiancamento fogliare, necrosi apicale e marginale delle foglie fino a totale indebolimento della pianta con scarsa o nulla produzione.

MISCIBILITÀ

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati ad eccezione di quelli a base di rame e zolfo, oli minerali ed emulsioni. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificarne la compatibilità.

AVVERTENZE

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.

COLTURE E MODALITÀ D'USO

Colture	Fogliare (ml/hl)	Colture	Fogliare (ml/hl)
Kiwi	200-500	Peperone	200-250
Uva da tavola, Uva da vino	200-500	Patata, Carciofo	200-250
Melo, Pero	200-500	Pomodoro	200-250
Pesco, Albicocco, Susino	200-500	Fagiolo, Fagiolino	200-250
Olivo	200-500	Pisello	200-250
Agrumi, Ciliegio	200-500	Fruento	200-250
Fragola	200-250	Mais	200-250
Spinacio, Lattuga, Rucola	200-250	Riso	200-250
Melone, Anguria	200-250	Floricole Ornamentali	200-250
Melanzana, Cetriolo, Zucchine	200-250	Prati	200-250