

IRON MAX

Consigliato per prati, fiori e piante da frutto.
Con azione acidificante del terreno.

- Rinverdente per prati e piante
- Sfavorevole alla crescita del muschio

DESCRIZIONE:

IRON MAX è un concime granulare ricco di ferro, magnesio e zolfo ideale per prevenire e curare la clorosi ferrica delle piante, la quale si manifesta con il classico ingiallimento internervale delle foglie. Apportando elementi indispensabili per il processo di fotosintesi, **IRON MAX** sviluppa uno straordinario effetto rinverdente su prati, fiori e piante. Inoltre grazie al suo ph acido svolge un'azione acidificante del terreno, indispensabile per tutte le piante acidofile (azalee, ortensie, camelie, gardenie) ma benefica anche per le altre colture in quanto favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi. Infine, **IRON MAX** limita la diffusione del muschio.

PERIODO D'USO:



DOSI E MODI D'USO:

Piante fiorite e ornamentali: 30 - 60 g/mq, ogni 30 giorni.

Tappeti erbosi: 30 - 50 g/mq, in primavera o alla comparsa della carenza.

Piante da frutto: 50 - 80 g/mq, fine inverno e fine autunno.



Ortaggi: 30 - 50 g/mq, prima della semina/trapianto e nelle prime fasi vegetative.

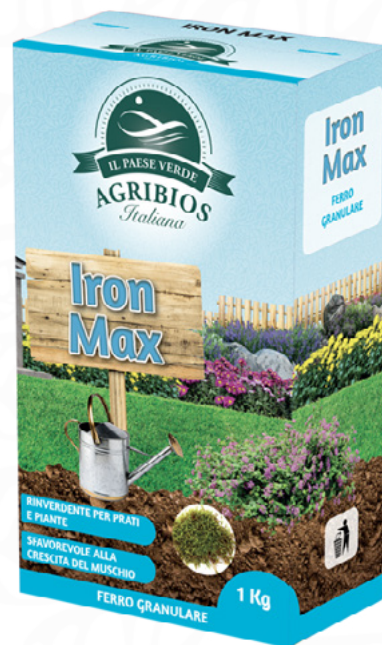
Distribuire il prodotto in modo uniforme e, ove possibile, interrare leggermente. Annaffiare dopo l'applicazione.

È possibile sciogliere il prodotto in acqua alla dose di 50 g/l e annaffiare direttamente il terreno.

Le dosi indicate sono da ritenersi orientative in quanto possono variare a seconda delle condizioni ambientali e/o dello sviluppo delle piante.

TIPOLOGIE DI IMBALLI:

Confezione	Crt	Bar Code
 astuccio 1 kg	9	 8 025606 022791



CONCIME CE Sale di ferro (solfato) (Mg, S, 5, 34)

Ferro (Fe) solubile in acqua 12%; Contiene anche: Ossido di Magnesio (MgO) totale 5%; Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua 34%

Da utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

ASPETTO: granulare