

# Sequestrene Rapid®

## Prodotto da spargere o per annaffiatura contro la clorosi ferrica

- **Moderno concime specifico a base di ferro sotto forma di chelati**
- **Effetto rapido e durevole**
- **Granulare idrodispersibile per diversi metodi di applicazione**

**Principio attivo** 15 % K (K<sub>2</sub>O), 3 % N, 5,5 % Fe (Fe-EDDHA)

**Formulazione** Granulare idrodispersibile (WG)

**Effetto** La causa principale della clorosi è la carenza di ferro, determinata non tanto per mancanza di ferro, quanto per la sua presenza in forma non assimilabile dalle piante. In questo contesto il tenore di calcio del terreno è significativo, in quanto un eccesso di calcio provoca la formazione di composti del ferro non solubili in acqua e quindi favorisce la clorosi. Inoltre, la clorosi può essere dovuta a fattori non legati al terreno. Sequestrene Rapid è un ferrochelato che contiene ferro in una forma facilmente assimilabile dalle piante. Il principio attivo è solubile in acqua e viene assorbito attraverso le radici. La sua azione è di lunga durata e indipendente dalla reazione del terreno; può dunque essere utilizzato su terreni acidi e alcalini.

### Modo d'uso

#### Piante ornamentali

##### **Piante da vaso come azalea, calceolaria, crisantemo, begonia, ortensie, gloxinia e primula:**

0,2 % (200 g/100 l d'acqua) annaffiare la zolla radicale umida. In caso di trapano a clorosi, applicare lo 0,5%, 1 % per le ortensie. Lavare le foglie bagnate dopo il trattamento per evitare ustioni. In caso di clorosi acuta, ripetere il trattamento dopo 8 giorni. **Rose:** 15 g/m<sup>2</sup> spargere o annaffiare prima dell'inizio vegetativo. **Arbusti e alberi:** 10–20 g/m<sup>2</sup> a seconda della dimensione, spargere e incorporare al terreno o annaffiare la zona radicale.

#### Dosi e momento d'applicazione

**Frutticoltura e viticoltura: Applicazione nel terreno per viti, frutticoltura e vivai:** 600 g/ara contro debole, 900 g/ara contro media e 1'200 g/ara contro forte clorosi prima dell'inizio della vegetazione oppure in viticoltura al momento della prima lavorazione del terreno. Spargere il granulato e incorporarlo oppure sciogliere il granulato in acqua poi affinarlo oppure usare il palo iniettore (almeno 2 iniezioni/m<sup>2</sup> esplorato dalle radici). Nel caso di forte clorosi è indispensabile l'applicazione nel terreno.

**Applicazione sulle foglie solo in frutticoltura e viticoltura:** 0,2 % in aggiunta all'irrorazioni antiparassitarie, la concentrazione massima è 0,5 %. contro clorosi, sulla vite, di media entità 2–3 applicazioni separate a llo 0,5 %, aggiungendo 0,02 % Etalfix Pro (bagnante), si può migliorare l'assorbimento. Non trattare durante la fioritura. **Viticoltura:** prima e dopo la fioritura, non in agosto. **Frutticoltura:** dopo la fioritura l'aggiunta è possibile solo ai primi tre trattamenti. Irrorando più tardi si può causare della rugginosità sui frutti. Trattare di preferenza alla sera.

# Sequestrene® Rapid

---

<b>Attenzione</b>	Non bagnare le foglie durante l'annaffiatura. Lavare le eventuali foglie colpite per evitare bruciature.  <b>Protezione della gioventù:</b> I giovani che seguono una formazione professionale di base sono autorizzati a lavorare con questo prodotto (questa sostanza/questo preparato) soltanto se ciò è previsto nelle rispettive ordinanze sulla formazione per il raggiungimento degli obiettivi di formazione e se le condizioni del piano di formazione e le restrizioni d'età vigenti sono soddisfatte. I giovani che non seguono una formazione professionale di base non possono utilizzare questo prodotto (questa sostanza/questo preparato). Sono considerati giovani i lavoratori, di ambedue i sessi, fino ai 18 anni compiuti.
<b>Preparazione de la poltiglia</b>	Aggiungere Sequestrene Rapid al serbatoio già riempito per metà di acqua, in seguito rimestando continuamente riempire il serbatoio d'acqua. Prima di irrorare azionare l'agitatore per 5 minuti.
<b>Miscela</b>	Sequestrene Rapid è miscibile con i fungicidi e insetticidi consigliati nella guida Maag Profi.
<b>Caratteristiche</b>	Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.
<b>Confezione</b>	1 kg, 20x 1kg
<b>Marchio</b>	® = Marchio registrato di una società del gruppo Syngenta
<b>Versione</b>	39730/0220

---