



Prendol è un concime specializzato a base di idrolizzati proteici, fosforo e boro, progettato per supportare la fioritura delle piante. La sua formulazione unica lo rende particolarmente efficace nel promuovere lo sviluppo di fiori e frutti, migliorando la qualità e la resa delle coltivazioni. Utilizzando Prendol, gli agricoltori possono ottimizzare la fioritura delle loro piante, migliorando la qualità e la quantità dei raccolti in modo efficace.

- **Idrolizzati proteici**

Questi componenti forniscono aminoacidi e nutrienti essenziali che stimolano la crescita e la salute delle piante, favorendo una fioritura più abbondante e sana.

- **Alto contenuto di fosforo**

Il fosforo è cruciale per la formazione dei fiori e delle radici. Prendol aiuta a migliorare l'assimilazione del fosforo da parte delle piante, facilitando processi come la fotosintesi e la produzione di energia.

- **Boro**

Questo microelemento è fondamentale per la fioritura e la formazione dei frutti. Prendol fornisce il boro necessario per garantire una corretta pollinazione e un sano sviluppo dei fiori.

- **Supporto alla fioritura**

La combinazione di idrolizzati proteici, fosforo e boro rende Prendol particolarmente efficace nel promuovere fioriture abbondanti e nella formazione di frutti di alta qualità.

COMPOSIZIONE

A base di Amminoacidi liberi: Metionina, glicina, prolina, ac. glutammico, alanina, ac. aspartico, treonina, serina, cistina, valina, isoleucina, leucina, tirosina, fenilalanina, lisina, istidina, idrossiprolina e triptofano. Contiene Auxine e Vitamine naturali, Boro, Zinco e Fosforo.

Densità: 1,25 Kg/L
pH (sol. 1%° V/V): 5,8

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Concimazione fogliare:

Colture orticole: mL 80/120 in 100 litri di acqua alla comparsa dei primi abbozzi fiorali. Ripetere ogni 8/10 giorni in quelle colture che hanno fioritura scalare.

Colture arboree: mL 120 in 100 litri di acqua. Trattare 15 giorni prima dell'inizio della fioritura e ripetere ogni 8 giorni fino a completa allegagione.

Colture industriali: mL 80/95 in 100 litri di acqua. Trattare alla comparsa dei primi abbozzi fiorali. Ripetere ogni 8/10 giorni in quelle colture che hanno fioritura scalare.

Confezione bottiglie da 1l, fusti da 5l