

Aminogreen



**Una nuova tecnologia che
arriva dalla natura per favorire
la fioritura e l'allegagione**

ISAGRO
Italian creativity for plant health

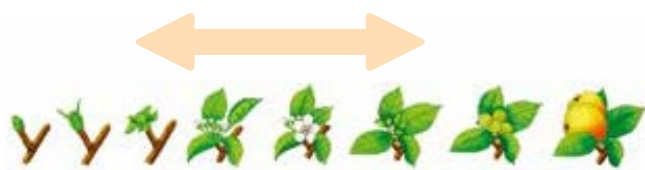
▶ È un idrolizzato proteico di Fabaceae, estratto di *Ceratonia siliqua*, 100% di origine vegetale.

▶ Il processo di estrazione mediante idrolisi enzimatica a basse temperature preserva i fattori naturali di crescita, sostenendo la pianta durante le fasi fenologiche più delicate, favorendo la fioritura ed equilibrando l'allegagione.

▶ Stimola la fioritura, equilibra l'allegagione e riduce la cascola dei frutti.

▶ Periodo di applicazione

Limitare il periodo di applicazione da inizio fioritura a post allegagione.



▶ Dosi e modalità d'impiego

2/3 applicazioni fogliari a 250 ml/hl*:

- colture orticole: da emissione capi fiorali ogni 15 giorni;
- drupacee: da inizio fioritura a post allegagione ogni 10 giorni;
- pomacee: da pre-fioritura a post allegagione ogni 10 giorni.
- Fertirrigazione 3 – 5 L/ha durante il ciclo vegetativo per incrementare la sostanza organica.

*con bassi volumi d'acqua, garantire un dosaggio di 1 L/ha di prodotto



Tipo di formulazione
Liquido (concentrato)
solubile in acqua



Contiene
Azoto (N) organico 2.5%
Carbonio (C) organico 22%

Leggere sempre l'etichetta autorizzata e le informazioni del prodotto prima dell'uso. Seguire le precauzioni di sicurezza riportate sull'etichetta.

