

Azavis MnZn: Azoto, Zinco e Manganese elementi essenziali

Azoto:

- L'elemento più importante per la produttività della coltura.
- Stimola l'accrescimento delle piante
- Determina una presenza abbondante di clorofilla nelle foglie.

Zinco e Manganese:

- Aumentano l'efficienza dell'utilizzo di azoto (Mn e Zn).
- Controllano (Mn e Zn) il metabolismo dell'Azoto e stimolano l'integrazione e la trasformazione di questo all'interno della pianta.
- Razionalizza e riduce il consumo di acqua (Mn).
- Stimola la formazione degli ormoni di crescita (auxine) (Zn).
- Interviene nella produzione di vitamina C (Zn).



Azavis MnZn assicura che l'Azoto applicato venga utilizzato nel miglior modo possibile. Gli agrumi hanno una grande necessità di Mn e Zn, l'Azavis MnZn ottimizzerà al massimo la nutrizione di queste carenze.

Azavis MnZn compensa l'assorbimento ridotto di Zinco e del Manganese in primavera piovose, con sbalzi termici e di conseguenza garantisce l'assorbimento dell'azoto. Azavis MnZn contribuirà quindi a far raggiungere il massimo potenziale produttivo della coltura.

Dosaggio: 5-10 Lt/ha:

Composizione: Azavis MnZn

Concime inorganico liquido semplice a base di macroelementi in soluzione
24 % azoto (N) totale (4,9 % azoto nítrico; 4,9 % azoto ammoniacale; 14,2 % azoto ureico)
1,0 % manganese (Mn) nella forma di chelato (DTPA, EDTA, HEEDTA) idrosolubile di cui chelato con DTPA 0,10%, chelato con EDTA 0,79%, chelato con HEEDTA 0,11%; 1,0 % zinco (Zn) nella forma di chelato (DTPA, EDTA, HEEDTA) idrosolubile di cui chelato con DTPA 0,05%, chelato con EDTA 0,89%, chelato con HEEDTA 0,06%. A basso tenore di cloruro. Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile del chelato: tra pH=4 e pH=10

