

AH18-IT-REGULATOR

REGULATOR

Favorisce l'assorbimento delle sostanze nutritive, rinforza la struttura della pianta e ne aumenta la capacità di affrontare vari stress ambientali (abiotici e biotici). Regulator è il prodotto fondamentale per qualsiasi programma di nutrizione delle piante. Aumenta l'assorbimento e la biodisponibilità di tutti gli altri concimi agendo efficacemente come vettore di altri elementi. Questo si traduce in un aumento del vigore, della salute e della nutrizione della pianta. Questo prodotto apre la strada all'assorbimento e all'utilizzo degli altri fertilizzanti nell'ambito di un programma di concimazione. La formula brevettata sfrutta i meccanismi naturali della pianta per fornire la corretta nutrizione nelle corrette quantità al momento giusto.

PERCHÉ UTILIZZARE REGULATOR?

- Aumenta la resistenza agli stress abiotici (ambientali: temperatura, vento, siccità)
- Aumenta la resistenza agli stress biotici (parassiti e agenti patogeni)
- Migliora la salita, l'assorbimento e l'utilizzo delle sostanze nutritive
- Aumenta la resistenza delle strutture cellulari e dello strato epidermico, rinforzando le piante e irrobustendo gli steli (aumento del peso secco)
- Riduce e controlla l'allungamento degli internodi causato da stress termici e da una concimazione squilibrata
- Aumenta la resistenza alla salinità (accumulo di sali)
- Riduce la traspirazione (perdita di umidità attraverso le foglie)

MODALITÀ D'USO DI REGULATOR?

Regulator è un prodotto molto concentrato (1:6660). Una dose ridotta di 1,5 ml in 10 L d'acqua è sufficiente per ottenere effetti visibili. Grazie all'elevata concentrazione, Regulator è molto più conveniente di quanto appaia a prima vista.

Miscelare Regulator sempre in un serbatoio pieno di acqua pulita prima di combinarlo con altri concimi, integratori o prodotti per la protezione delle colture. Mescolare fin quando Regulator non si distribuisce in modo uniforme nell'acqua. Quindi, proseguire con l'aggiunta di concimi, integratori o prodotti per la protezione delle colture.

Evitare che acqua o sporco possano entrare nel flacone/tanica di Regulator. Utilizzare sempre siringhe/dosatori asciutti e puliti quando si preleva Regulator.