

GRANOSPRINT

SOLUZIONE DI CONCIME AZOTATO con S al 14%

DESCRIZIONE

Si caratterizza per l'associazione dell'azoto presente nelle forme ureica e ammoniacale con lo zolfo derivante dal Tio-zolfo. Ci conferisce al prodotto una spiccata attività riducente nei confronti dei microelementi presenti nel terreno. Risulta particolarmente adatto su colture che richiedono costanti ed elevati fabbisogni di azoto, sia nelle fasi caratterizzate da intenso sviluppo vegetativo sia nel caso si debbano superare situazioni di stress ambientale e blocchi di crescita. La distribuzione nei cereali a paglia garantisce una prontezza di azione non riscontrabile con l'impiego dei tradizionali fertilizzanti granulari.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture industriali ed estensive:
fogliare: 500-600 g/hl.

Grano-orzo:
in accestimento max 5 kg/hl;
da botticella in poi 2% del volume di acqua impiegato.

Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale. Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico. Rispettare i tempi di carenza.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale.....	21,0%
Azoto (N) ammoniacale.....	5,2%
Azoto (N) ureico.....	15,8%
Anidride solforica (SO ₂) solubile in acqua.....	14,0%

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



CONCIME CE

