

Gran Start mN+

Essencial para a obtenção de ótimos resultados em qualquer lavoura

O Gran Start Mn+ foi desenvolvido visando o fornecimento de manganês em momentos críticos de diversas culturas. É um indutor de resistência a base de manganês e silício potencializando as defesas naturais da planta. Um grande início para a sua lavoura.

Benefícios

- Importante para o processo de fotossíntese;
- Capacidade de desintoxicar as plantas carregadas com ROS (espécies reativas ao oxigênio);
- Produção de enzimas específicas;
- Estimula o desenvolvimento vegetativo das plantas;

Importante no desenvolvimento das raízes;

Maior eficiência no controle de doenças;

Maior produtividade;

Maior rentabilidade ao produtor.

O elemento silício

O uso de silício na agricultura é uma prática muito antiga. Atualmente os benefícios proporcionados pela sua utilização são bem conhecidos, dentre eles: possui a capacidade de tornar as plantas mais resistentes à ação de fungos e insetos, além de também estar envolvido na ativação de rotas metabólicas responsáveis pela indução de resistência. A deposição de silício nas folhas também proporciona um melhor aproveitamento hídrico e uma melhor arquitetura das plantas, resultando num maior potencial fotossintético.

Gran Start Mn+ conta com a ação dos elementos

FÓSFORO

NUTRIÇÃO
E PROTEÇÃO
PARA AS PLANTAS

MANGANÊS

INFLUENCIA NA
FOTOSSÍNTESE E NA
SÍNTESE DE CLOROPASTOS

SILÍCIO

POTENCIALIZAÇÃO
DOS MECANISMOS
DE DEFESA

ENXOFRE

ESSENCIAL NA FORMAÇÃO DE
AMINOÁCIDOS E PROTEÍNAS

NITROGÊNIO

ATUA DIRETAMENTE NA
FOTOSSÍNTESE E NO
DESENVOLVIMENTO DAS PLANTAS

Porcentagem dos elementos

