

Micronutriente foliar com tecnologia CornSorb®

MAX-UP® Cobre é uma fonte eficaz de cobre aplicada via foliar que contém a tecnologia CornSorb® que aumenta significativamente o movimento de micronutrientes através da cutícula da folha e estruturas internas das plantas.

MAX-UP® Cobre
By WINFIELD UNITED



WINFIELD®
UNITED

MAX-UP[®] Cobre

By WINFIELD
UNITED

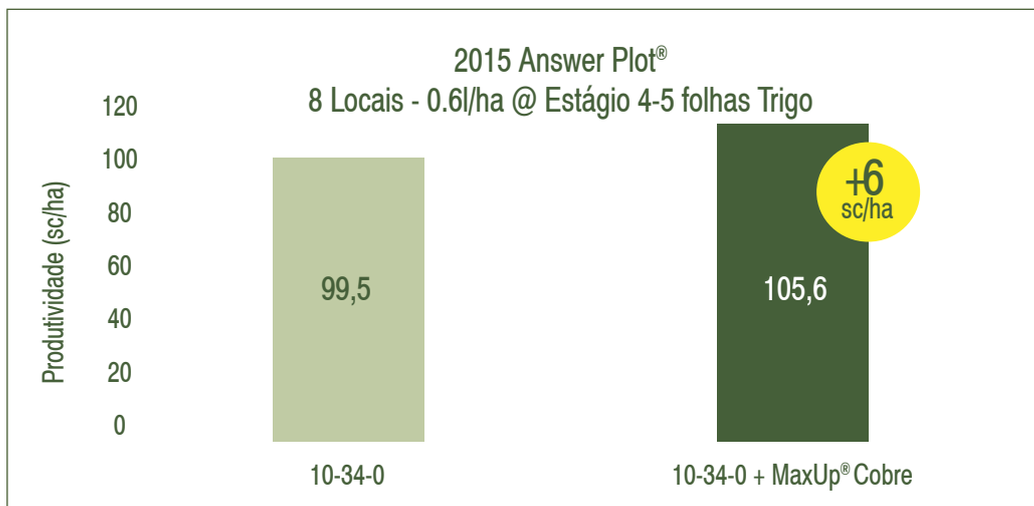
CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Contém a tecnologia **CornSorb[®]**, desenvolvida para aumentar a umectância, fazendo com que o nutriente aplicado fique mais disponível para as plantas, aumentando sua absorção.
- Pode ser usado em um amplo espectro de culturas e é facilmente misturado com a maioria dos outros nutrientes e defensivos agrícolas.

BENEFÍCIO PARA SANIDADE DAS PLANTAS

O cobre é essencialmente imóvel no solo porque se liga fortemente à matéria orgânica, mas é essencial para a polinização e formação do tubo polínico. O cobre está envolvido na formação da parede celular e é necessário para a síntese de proteínas. Também ajuda a ativar vários sistemas de enzimas e não pode ser substituído por outros nutrientes.

RESULTADOS



ALIMENTE A "FOME OCULTA"

Amostragem e análise de tecido no estágio chave de crescimento da cultura pode auxiliar a identificar deficiências nutricionais antes que o potencial de produção seja afetado. A recomendação dos micros **Max-UP[®]** baseada nas amostras de tecido, auxilia na aplicação das quantidades mais indicada para cada cultura.

 **REGIÃO**
Todas.

 **DOSE[†]**
Maioria das culturas:
0,5 litros -
0,7 litros/ha.

 **FORMA DE APLICAÇÃO[†]**
Foliar. Consulte o rótulo para época de aplicação por cultura.

 **INGREDIENTE ATIVO[†]**
5.0%: Cobre.

 **EMBALAGEM**
10 Litros.