

Micronutriente foliar com tecnologia CornSorb®

MAX-UP® Boro é uma fonte eficaz de boro 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® Boro
By WINFIELD
UNITED



WINFIELD®
UNITED

MAX-UP® Boro

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.
- Ajuda as plantas a absorverem melhor o boro otimizando a produção da cultura, pois influencia no desenvolvimento celular, metabolismo e reprodução.

COMPATIBILIDADE

MAX-UP® Boro se mistura facilmente com outros micronutrientes e com a maioria dos defensivos agrícolas, incluindo herbicidas à base de glifosato. Quando o **MAX-UP® Boro** é misturado com glifosato no tanque, uma fonte de sulfato de amônio, como o **ClassAct® Flex** deve ser sempre utilizado.

ALIMENTE A "FOME OCULTA"

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

 **REGIÃO**
Todas.

 **DOSE†**
Maioria das culturas:
1 litro a 2 litros/ha.

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

 **INGREDIENTE ATIVO†**
8.0%: Boro.

 **EMBALAGEM†**
10 Litros.

