

A mais moderna tecnologia em nutrição foliar

MAX-UP® Manganês é uma fonte efetiva de manganês que pode ser aplicada em inúmeras culturas, e pode ser misturada no tanque de pulverização com glifosato. Sempre recomenda-se o uso de produtos à base de sulfato de amônio, como o **ClassAct® Flex** em misturas com glifosato.

MAX-UP® Manganês

By WINFIELD UNITED



WINFIELD® UNITED

MAX-UP® Manganês

By WINFIELD
UNITED

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

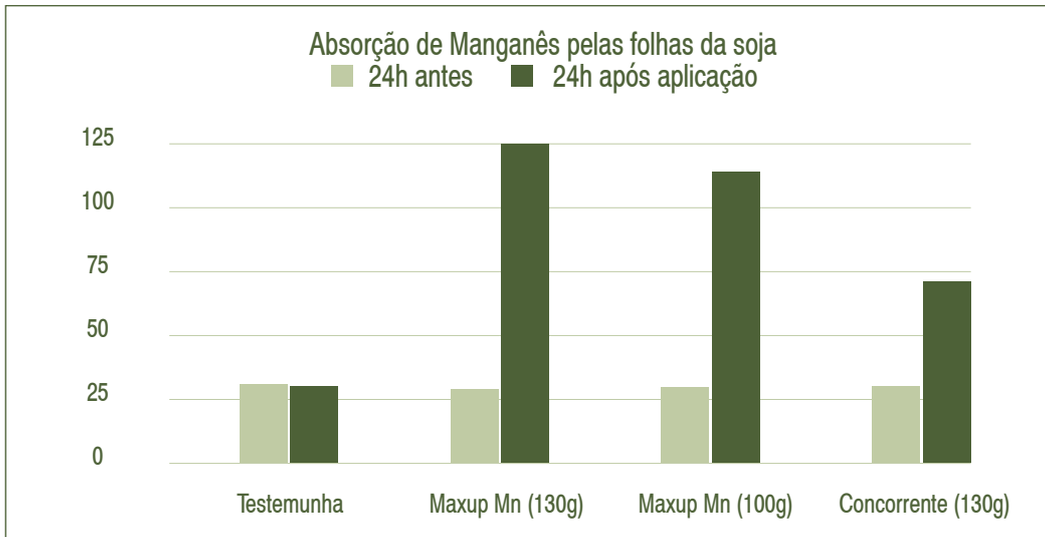
- Possui a tecnologia **CornSorb®**, um sistema de adjuvantes patenteado que auxilia na absorção dos nutrientes pelas plantas.
- Contém a tecnologia **SureTank®** para aumentar a compatibilidade com glifosato.
- Manganês é essencial para a fotossíntese e é especialmente importante para as leguminosas.

INSTRUÇÕES DE MISTURA QUANDO UTILIZADO COM GLIFOSATO

1. Encha o tanque até a metade com água e agite.
2. Adicione a fonte de Sulfato de Amônio (**ClassAct® Flex**) e agite.
3. Adicione **MAX-UP®** Manganês e agite.
4. Adicione os defensivos agrícolas e agite*.

***NOTA:** se pós molháveis ou grânulos dispersíveis em água (WDG) forem usados, dissolva-os em água em um recipiente separado antes de adicioná-los ao tanque.

RESULTADOS



Médias seguidas da mesma letra não diferem significativamente a 5% pelo teste Tukey.

Fonte: UDT Maringá

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 indicadas para cada cultura.

 **REGIÃO**
Todas.

 **DOSE†**
2 litros - 4 litros para a maioria das culturas. Consulte o rótulo para taxas de aplicação e épocas específicas por cultura.

 **FORMA DE APLICAÇÃO†**
Para aplicação foliar, terrestre ou aérea.

 **INGREDIENTE ATIVO†**
5.0%: Manganês.

 **EMBALAGEM**
10 Litros.