

Por que tecnologia de gestão de crescimento Huma Gro®?



TECNOLOGIA DE MICRO CARBONO®

- *Estimula crescimento, enraizamento, formação de brotos e o florescimento vigoroso.*
- *Promove a produção natural de hormônios e o equilíbrio hormonal ideal*
- *Incentiva a maturidade uniforme do fruto e proporciona uma vida útil mais longa*
- *Aumenta a energia no interior das plantas*
- *Resultados visíveis em 5 a 7 dias*
- *Pode ser aplicada por via foliar no início da manhã ou no final da tarde*
- *Mistura-se bem com outros fertilizantes, reguladores de crescimento vegetal e pesticidas*
- *Produtos de fácil uso e manuseio*
- *Melhor qualidade e rendimento da lavoura*



A Huma Gro® convida você a aproveitar os benefícios da nossa ampla linha de produtos agrícolas ultraeficientes baseados na TMC.

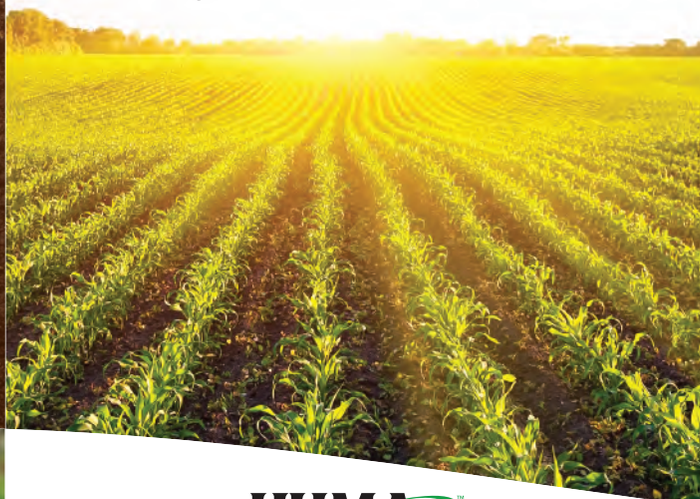
Parceiro orgulhoso do 4R
(reduzir, reciclar, reutilizar, recuperar)



manejo de nutrientes

Torne-se um distribuidor Huma Gro®

Faça a diferença oferecendo aos seus clientes uma linha verdadeiramente exclusiva de produtos que sejam versáteis, ultra eficientes e econômicos.



MELHORE o crescimento vegetal, a frutificação e a maturidade . . .

COM A TECNOLOGIA DE GESTÃO DE CRESCIMENTO



**VITOL®
BREAKOUT®
YIELD-MAX™**

HUMA GRO®

Nutrição líquida foliar e para o solo

Bio Huma Netics, Inc.
1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ USA 85233
1.480.961.1220

www.HumaGro.com

©2016, Produtos e marcas comerciais patenteadas e registradas
são de propriedade da Bio Huma Netics, Inc. Todos os direitos reservados.
HG-161206-04

HUMA GRO®

Nutrição líquida foliar e para o solo

Os gestores de crescimento vegetal mais eficientes do mundo!

Para saber mais sobre esse e outros produtos Huma Gro®, acesse www.HumaGro.com

VITOL® 8-16-4

O QUE ELE FAZ:

VITOL® estimula a produção natural de giberelinas e promove o alongamento celular e a divisão vertical no interior da planta. Pode ser aplicado ao solo como estimulador de raízes.

RESULTADOS:

- *Aumenta o crescimento foliar na emergência*
- *Mantém o crescimento e o vigor no fim da estação*
- *Aumenta o tamanho da fruta*
- *Melhora a uniformidade do tamanho da fruta*
- *Aumenta a energia da planta*
- *Melhora a recuperação da planta de tensões ambientais*

APLICAÇÃO:

Aplique a cada 7 a 15 dias durante o ciclo de cultivo.

PLANTAÇÕES

2,5 a 5 litros por hectare

LAVOURAS DE ÁRVORES E VIDEIRAS

5 a 10 litros por hectare

VITOL® é um excelente transportador para outros nutrientes. Aplique VITOL® em concentrações maiores junto com COBALT a 150 a 300 mL/ha para superar tensões ambientais, como danos por herbicidas, geadas, granizo e danos por doenças ou insetos.

BREAKOUT® 4-14-2

O QUE ELE FAZ:

BREAKOUT® estimula a produção natural de auxinas e citocininas e promove a expansão celular e a divisão horizontal. Pode ser aplicado ao solo como estimulador de pelos radicais.

RESULTADOS:

- *Brotação mais rápida e vigorosa*
- *Melhora a uniformidade da brotação*
- *Estimula a floração*
- *Aumenta a frutificação*
- *Promove melhor manutenção e o tamanho mais uniforme da fruta e pode expandir o ciclo de frutificação*

APLICAÇÃO:

Aplique a cada 7 a 15 dias na brotação ou durante o ciclo de frutificação.

PLANTAÇÕES

2,5 a 5 litros por hectare

LAVOURAS DE ÁRVORES E VIDEIRAS

5 a 10 litros por hectare

BREAKOUT® é um excelente transportador para outros nutrientes. Use VITOL® como alternativa durante a etapa de floração. Pode ser aplicado ao solo como estimulador de pelos radicais.

YIELD-MAX™ 0-1-20

O QUE ELE FAZ:

YIELD-MAX™ incentiva a maturidade uniforme da fruta e aumenta a vida útil pelo deslocamento de nutrientes das folhas e do tronco para a fruta; também ativa antioxidantes no interior da fruta.

RESULTADOS:

- *Maturidade uniforme*
- *Melhor cor da fruta*
- *Maior rendimento*
- *Aumenta o tamanho da fruta*

APLICAÇÃO:

Aplique uma ou duas vezes, conforme as instruções, 7 a 21 dias antes da colheita.

PLANTAÇÕES

2,5 a 5 litros por hectare

LAVOURAS DE ÁRVORES E VIDEIRAS

5 a 10 litros por hectare

YIELD-MAX™ é um excelente transportador para outros nutrientes. Sempre aplique CALCIUM com YIELD-MAX™. Consulte a documentação do produto para obter instruções detalhadas sobre a aplicação.

