

Resultados - Velocidade de absorção
Comparativo de eficiência de absorção

Mineral	Sais Solúveis	Quelatos Sintéticos	Polyamines
Cálcio	6 dias	3 dias	< 2 horas
Magnésio	5 horas	1 hora	< 1 hora
Ferro	2 dias	24 horas	< 2 horas
Manganês	2 dias	24 horas	< 3 horas
Zinco	3 dias	26 horas	< 2 horas
Boro	2 dias	-	< 2 horas

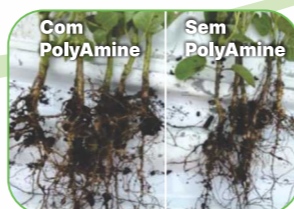
Fonte: Graff D. 1990. Johnson, B. 1989. Plant Phatology, 1997

Portfólio

- PolyAmine Boro 5%
- PolyAmine Cálcio 5% *
- PolyAmine Cobre 2% *
- PolyAmine Ferro 5.5% *
- PolyAmine Magnésio 2% *
- PolyAmine Manganês 5.6% *
- PolyAmine Zinco 5.8% *
- PolyAmine Micro Pack*
(S 2,7% : Mg 1,0%; Cu 0.3%; Fe 0.3%; Mn 1.0%; Zn 1.2%)

*Também disponível com certificado orgânico (OMRI)

Recomendação: 600 mL a 1,2 L/ha (de cada produto)



Para prevenir
ou corrigir
a deficiência de
micronutrientes.



100% DE APROVEITAMENTO DOS NUTRIENTES
DURANTE TODO O CICLO DA CULTURA



POLYAMINE

A VERDESIAN NUE SOLUTION™

Micronutrientes complexados por aminoácidos desenvolvidos para prevenir e corrigir a deficiência de micronutrientes durante os estágios de crescimento das plantas.



Benefícios

- Função de nutrição e de bioestimulação para a planta
- Contém 32% de aminoácido livre
- Melhor arquitetura da parte aérea
- Melhor enchimento de grãos
- Maior fotossíntese
- Redução de estresse
- Absorção rápida pela planta: < 3hs
- Sem a necessidade de aplicar outro biostimulante para a função e redução de estresse
- Maior vigor e produtividade
- Maior retorno sobre o investimento

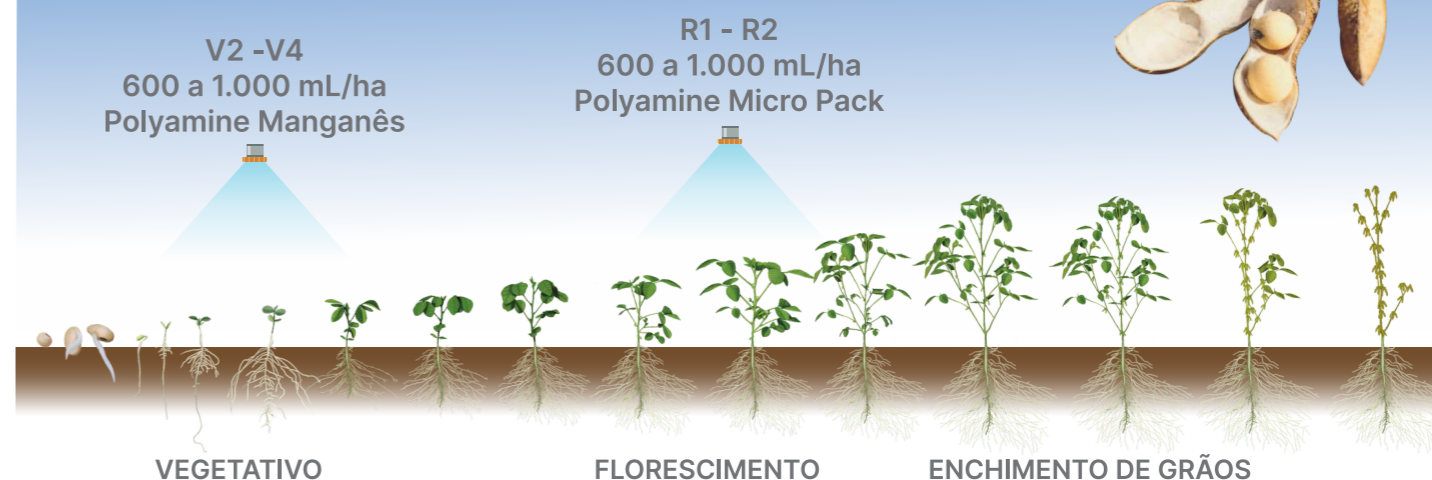


POLYAMINE® MANGANÊS

A VERDESIAN NUE SOLUTION™

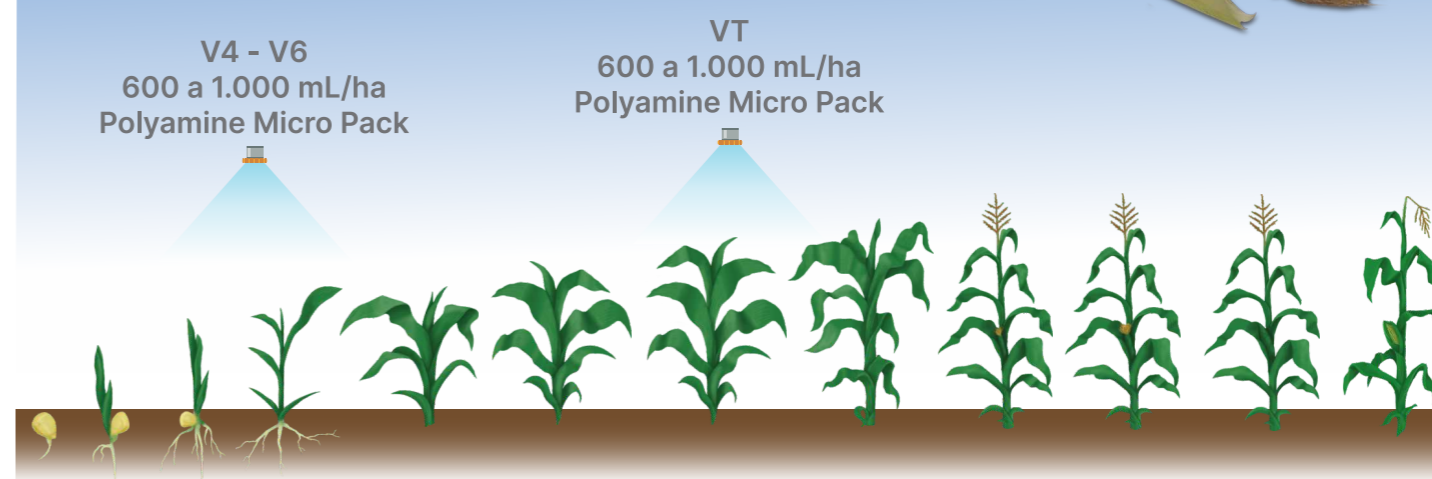
Compatível com Herbicidas, pós e pré-emergentes, e dessecantes (Glifosatos e Glufosinatos)

Recomendação de dose para a cultura da Soja



1 a 2 aplicações na dose de 600 a 1.000 mL/ha: Fase V2 a V4 - Polyamine Manganês
1 a 2 aplicações na dose de 600 a 1.000 mL/ha: Fase R1 a R2 - Polyamine Micro Pack
1 aplicação na dose de 600 mL/ha: Fase V8 - Polyamine Boro (análise foliar)

Recomendação de dose para a cultura do Milho



1 a 2 aplicações na dose de 600 a 1.000 mL/ha: Fase V4 a V6 - Polyamine Micro Pack
1 a 2 aplicações na dose de 600 a 1.000 mL/ha: Fase VT - Polyamine Micro Pack
1 aplicação na dose de 500 mL/ha: Fase V8 - Polyamine Zinco (análise foliar)



VERDESIAN
FAZEMOS EFICIENTE O USO DE NUTRIENTES