

Dripsol® Magnum P44

Related Crops

Dripsol® Magnum P44 é um produto único por se tratar de um ácido seco e forte na forma cristalina. Graças a sua ação ácida, Dripsol® Magnum P44, aumenta consideravelmente a absorção dos nutrientes do solo. Dripsol® Magnum P44 contem 17,5% nitrogênio (N) e 44% fósforo (P_2O_5). Por ser 100 % solúvel em água e fortemente acidificante, previne o entupimento dos sistemas de irrigação e melhora a eficiência na absorção dos nutrientes.

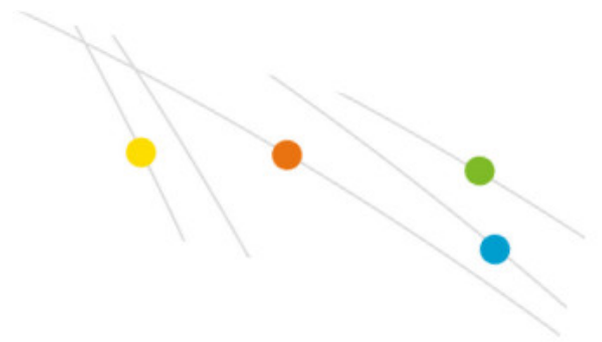
Informação técnica

- Por ser um ácido seco, Dripsol® Magnum P44 não tem o mesmo risco de manejo associado aos ácidos líquidos (MENOR RISCO DE ACIDENTES).
- Devido a sua natureza acidificante, é preferencialmente destinado a solos com origem calcária ou com características alcalinas.
- Substitui as aplicações de ácidos quando usado no manejo da cultura, tanto se aplicado isoladamente, bem como se utilizado em fórmulas NPK hidrossolúveis ou em conjunto com outros produtos. Dripsol® Magnum P44 acidifica a solução e neutraliza os bicarbonatos da água.
- A acidez do Dripsol® Magnum P44 ajuda na prevenção do entupimento de canos, mangueiras e emissores do sistema de irrigação que podem ocorrer em regiões de água dura (água com alta concentração em carbonatos ou bicarbonatos de cálcio e magnésio).
- Dripsol® Magnum P44 acidifica a solução e neutraliza os bicarbonatos da água.
- Poder de Neutralização de Bicarbonatos:
 - 5 mmole HCO_3 /790gr. Dripsol® Magnum P44.
 - 305 ppm HCO_3 /790gr. Dripsol® Magnum P44.

Technical information

N: 17,5%

P2O5: 44%



Technical information

Solubilidade em Água a 20°C:

850g/l

Índice Salino:

100%