

RET-WIN plus

Bioestimulante de acção radicular



Solução de aminoácidos e polissacáridos que estimula e fortalece o sistema radicular. Sua especial composição permite desenvolver raízes secundárias e pêlos radiculares, proteger as raízes contra patógenos e obter uma maior implantação da cultura depois do transplante.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RET-WIN plus contém polissacáridos e aminoácidos livres que, unidos a um equilibrado conteúdo de macro e micronutrientes, fazem do RET-WIN plus um produto ideal para estimular o crescimento, desenvolvimento e fortalecimento do sistema radicular.

Os polissacáridos são biomoléculas que ativam a rizogénese e formam uma capa mucilaginosa que, além de proteger a raiz da planta/plântula, perante o ataque de agentes patogénicos, aumenta a sua superfície de contato com o solo e melhora a capacidade de absorção de nutrientes ao estimular a produção e o crescimento das raízes secundárias e dos pêlos radiculares.

A formulação do RET-WIN plus contém aminoácidos livres de fácil assimilação pela planta. Os aminoácidos são bioativadores do metabolismo vegetal. Devido ao seu efeito vigorizante, fortalecem as paredes celulares e fomentam a atividade enzimática estimulando as funções vitais da planta.

RET-WIN plus ajuda a um desenvolvimento mais rápido da raiz da planta no viveiro, assim como uma maior implantação da cultura no local definitivo, ajudando a planta a superar o stress do transplante, ou nos momentos de desequilíbrio entre o sistema radicular e o aéreo.

EIBOL Ibérica, S. L.
C/ Llauradors, 12
Pol. Ind. Campo Anibal
46530 Puzol, Valencia - España
Teléfono: + 34 96 146 55 18

APLICAÇÃO

Radicular
Para todo tipo de culturas

DOSE

Vía radicular: 3-5 L/ha
Viveiros: 3-4 mL/L
Hidropónico: 1,5 L/ha/semana (4 semanas)

COMPOSIÇÃO E PROPRIEDADES

Azoto (N) total	7,50% p/p
Azoto (N) nítrico	3,00% p/p
Azoto (N) amoniacal	1,50% p/p
Azoto (N) ureico	1,50% p/p
Azoto (N) orgânico	1,50% p/p
Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	5,00% P/P
Aminoácidos livres	3,00% p/p
Ferro (Fe) solúvel em água	0,50% p/p

pH: 4,9 Densidade: 1,2

APRESENTAÇÃO

Autorizado pela D.G.A.E. com o número de inscrição no Registro de matérias fertilizantes não harmonizadas 285/2018.

Líquido castanho-escuro com odor característico

Embalagens 1 e 5 L

Garrafas e bilhas brancas de HDPE
(Polietileno de alta densidade)

A informação que disponibilizamos é o resultado de rigorosos estudos e ensaios. No entanto, ao usar o produto intervêm diferentes factores que estão fora do nosso controlo (preparação de misturas, aplicação, meteorologia, etc.). O fabricante garante a composição e ao conteúdo do produto, sendo da responsabilidade do usuário os danos causados por desrespeito total ou parcial das instruções de utilização. Aconselha-se a sua utilização sob assessoramento técnico.