



ACTIVA®

Ativador de enraizamento



BENEFÍCIOS

- ✓ Efeito inicial rápido e intenso;
- ✓ Estimula a formação do sistema radicular;
- ✓ Rápida recuperação da planta ao estresse pós-transplante;
- ✓ Liberação gradual de fósforo.

ACTIVA® é um fertilizante líquido especial com nitrogênio e fósforo, particularmente indicado para estimular um bom desenvolvimento radicular e também uma maior resistência para superar o estresse pós transplante.

CARACTERÍSTICAS

ACTIVA® tem sua fração fosfórica também presente na forma de miscela de poli-fosfato com diferentes graus de polimerização, isso faz com que haja uma liberação gradual do nutriente após a aplicação no solo.

O nitrogênio presente no ACTIVA® está sob diferentes formas (amídica, amoniacal e orgânica). Deste modo o produto pode, de maneira complementar, satisfazer as quantidades de nitrogênio exigidas pelas plantas e consequentemente contribuir para o bom desenvolvimento tanto radicular como da parte aérea.

ACTIVA® contém uma fração orgânica rica em aminoácidos, nitrogênio e carbono, proporcionando um estímulo imediato no aumento da atividade dos microorganismos do solo, que pode gerar um aumento na fertilidade e na disponibilidade de nutrientes.

ACTIVA® traz em sua formulação algas que apresentam atividade bioestimulante devido a presença de fito-hormônios como citocinina, auxina e gibberelina e também zinco em forma prontamente disponível às plantas.

COMPOSIÇÃO

Garantias e especificações

Nitrogênio (N) total

Fósforo (P2O5) solúvel em CNA + água

Zinco (Zn) total

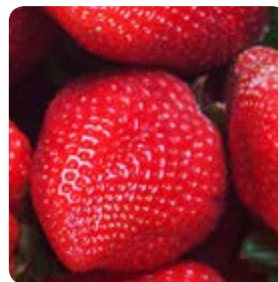
Carbono (C) orgânico total

Densidade | 1,19 g/mL

Natureza física | Fluido- Suspensão homogênea

pH | 5,5-6,5

ACTIVA®
Ativador de
enraizamento



RECOMENDAÇÃO DE USO

APLICAÇÃO

Via Solo

CULTURAS

Tomate, Pimentão, Berinjela, Pepino, Melão, Melancia
Morango, Hortaliças Folhosas

Maçã, Abacaxi, Mamão, Manga, Cana-de-açúcar, Arroz, Citros, Café

Flores e Plantas Ornamentais

EMBALAGENS | 1 litro, 6 litros e 20 litros

Evitar misturar com produtos de forte reação ácida e alcalina, óleo mineral, enxofre, polissulfúrico e compostos a base de cobre.
Armazenar em ambiente entre +5 °C e +35 °C, em local fresco, seco, ventilado e longe de fontes de calor e luz solar direta.

