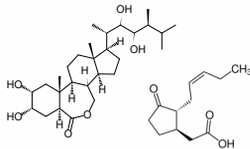




BIO ESTIMULANTE



Estructura de los compuestos Poliamidas, Ácido jasmónico y Brasiñoesteroideos

Descripción

Gordex Ag3 es un producto diseñado a base de ácido giberélico Ag3, Brasiñoesteroideos, poliaminas, potasio y microelementos. Su formulación basada en biotecnología permite generar una alternativa para procesos de brotación vegetativa, floración y llenado. Ayudando a potencializar las aplicaciones y la bioestimulación en los cultivos. Es un producto activador del metabolismo y ayuda a reducir procesos de gasto de ATP. Producto regulador de crecimiento tipo 1 para procesos de brotación y llenado de fruta.

Recomendación L/HA

Aguacate, Cítricos, Mango, Frutillas.	100 - 200 mL 200 - 250 mL 60 - 80 mL	Aplicación foliar por Bioestimulación.
Papa, Jitomate, Tomate, Chile, Agave.	20 - 30 mL/ha	Aplicación foliar por Bioestimulación.
Ajo, Cebolla, Lechuga, Pepino, Sandía, Melón.	20 - 30 mL/ha	Aplicación foliar por Bioestimulación.

Presentación

200 mL
1 Litro

Propiedades físicas

Estado físico ————— Líquido
Apariencia ————— Blanco
pH —————
Densidad relativa ————— 1,000 g/L
Solubilidad en agua ————— Soluble
Olor ————— Graso-butirato
Temperatura de autoignición No inflamable

Ingrediente activo

AG 3 ————— 40.00%
Poliaminas ————— 20.00%
Brasiñoesteroideos ————— 20.00%
Potasio ————— 10.00%
Ácidos fúlvicos ————— 10.00%
Total ————— 100.00

CÓDIGO DE REGISTRO
MCREI-0079



Aviso de garantía

MACP AGROSERVICIOS DE MICHOCÁN y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso. Ni el fabricante ni el vendedor se responsabilizan por daño o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionarle por el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada

✉ macpagrosermich@gmail.com ☎ 452 197 5924