



FICHA TÉCNICA



NOMBRE COMERCIAL: AGI3 5%

TIPO: Hormonales

FORMULACION: Polvo

INGREDIENTE ACTIVO Y CONCENTRACION
Algas Marinas 1000 ppm, Nitrógeno 1440 ppm, Potasio 5400 ppm, Zinc (EDTA) 280 ppm, Magnesio (EDTA) 160 ppm, Ácidos fúlvicos 600 ppm, Ácidos carboxílicos 1000 ppm, Aminoácidos 1000 ppm, Giberelinas 1000 ppm, Inertes y Acondicionadores 8120 ppm

NOMBRE QUIMICO: Fertilizante Inorgánico

PROPIEDADES FISICO Y QUIMICAS DEL PRODUCTO *Densidad:

*pH:

FORMULADO: *Solubilidad:

INFORMACION GENERAL: AGI3 5% Es un regulador de crecimiento vegetal simple en forma de polvo soluble diseñado para estimular y regular el crecimiento de numerosas especies vegetales como forrajes , frutales, hortalizas, y ornamentales, en

los cuales mejora las condiciones de cultivos como son:
Producir alargamiento y multiplicación celular, acelera la floración y mejora la calidad de frutos, interrupción del periodo de latencia de tubérculos y semillas, estimulando la germinación y brotación y en algunas cucurbitáceas regular la sexualidad de las flores aumentando el porcentaje de flores masculinas.

CATEGORIA TOXICOLOGICA: Ligeramente tóxico

“Úsese exclusivamente en los cultivos aquí recomendados”

“Instrucciones de uso”

“Siempre calibre su equipo de aplicación”

Las dosis indicadas en el cuadro de recomendaciones anterior son una guía general. Las dosis deben ser reevaluadas de acuerdo con sus condiciones locales, en tanto que una adecuada nutrición de un cultivo está influenciada por el conocimiento de sus requerimientos y por la cantidad de nutrientes disponibles en el suelo en donde está establecido. Al implementar su programa de fertilización o suplemento de fertilización apóyese en un análisis visual de síntomas de nutrición de cultivo, análisis de tejidos o extractos de plantas y un análisis de suelo o sustrato. Para cualquier duda contacte a su agrónomo local.

GARANTIAS: El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por los resultados por el uso del mismo ya que este está fuera de su control.

NUTRIENTES ORGÁNICOS Y MINERALES S.A. DE C.V.
PRESENTACIÓN: Frasco de 20 GRS