

AG10

REGULADOR DE CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Ácido Giberélico 8.20 %

Ingredientes Inertes..... 91.80 %

TOTAL 100.00 %

INFORMACIÓN GENERAL

AG10 Es un regulador de crecimiento y madurador de frutos en plantas como: hortalizas, frutales, ornamentales, forestales, forrajes, leguminosas, etcétera.

MODO DE ACCIÓN

AG-10 Promueve el crecimiento y elongación celular estimulando a las células de las semillas germinantes provocando su desarrollo. El Ácido Giberélico tiene muchos efectos sobre el desarrollo vegetal estimulando el crecimiento de tallos e incrementando la tasa de germinación de semillas.

RECOMENDACIONES DE USO

Adecuar dosis y volumen de agua (200-400 L/Ha en aplicación terrestre y 50-60 L/Ha en aplicaciones aéreas) de acuerdo al desarrollo del cultivo.

Cultivo	Dosis	Etapas de aplicación
Uva con semilla	10 g en 100 L de agua	Para desarrollo del fruto: Empezar aplicaciones cuando el racimo tenga de 3 a 5 cm.
Uva sin semilla	20-30 g en 100 L de agua	Para desarrollo y amarre del fruto: Aplicar 20 g en 200 litros de agua antes de la floración y 30 g en 200 litros de agua durante la floración o cuando haya deficiencia de desarrollo vegetativo.
Fresa	100 g/ha	Para desarrollo y amarre del fruto: Iniciar aplicaciones 15 días antes de la floración, o a las 4 semanas después del trasplante para producir la apertura de los ramilletes.
Chile y tomate	20 g en 100 L de agua	Para desarrollo y amarre del fruto: Iniciar aplicaciones durante la floración.
Cítricos	10 g en 100 L de agua	Para desarrollo y amarre del fruto: Aplicar un mes antes de la cosecha, únicamente a árboles adultos. Asegurar cobertura uniforme de árboles tratados.
Melón, pepino y sandía	15-20 g en 100 L de agua	Para uniformar producción y aumentar tamaño del fruto: Iniciar aplicaciones a 50% de la floración.
Papa (semilla)	10-20 g en 200 L de agua	Para romper la dormancia de la semilla: Antes de la siembra sumergir tubérculos en la solución de AG10 durante 15 minutos.

Aplicar el producto a favor del viento, en horas frescas de la mañana o bien por la tarde, nunca realizar aplicaciones a pleno sol ya que el producto no podrá actuar de manera correcta y será evaporado rápidamente por el sol, no aplicar antes de una lluvia. Calibre el equipo de aplicación antes de comenzar la jornada. Utilice boquillas adecuadas. Usar agua limpia. Respetar dosis y época de aplicación.

PRIMEROS AUXILIOS

Consiga inmediatamente atención médica, mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: retire a la persona del contacto del producto. En contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia al menos durante 15 minutos. Si el producto fue ingerido y el paciente está consciente, provoque el vómito proporcionándole agua con sal hasta que el vómito sea claro. Si en paciente esta inconsciente no provoque el vómito. Aunque **AG10** es un producto de baja toxicidad para animales de sangre caliente, se recomienda seguir las precauciones de uso y manejo básicas para este tipo de productos. En caso de intoxicación llamar al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX). Lada sin costo: 01 800 000 2869, servicio 24 horas los 365 días del año.

INSTRUCCIONES DE USO

PRODUCTO DE APLICACIÓN FOLIAR.

Agregar la mitad del volumen de agua y luego adicionar la dosis recomendada de AG10. Agitar la solución y completar el volumen de agua, manteniendo la agitación para obtener una solución uniforme. Utilice soluciones frescas al comienzo de cada día aplicación. Elimine desechos al final del día, de acuerdo a las normas vigentes de eliminación de desechos.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

No contamine con este producto agua corriente, depósitos o fuentes de agua. Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD

AG10 no produce efectos fitotóxicos cuando se usa en los cultivos y dosis recomendadas en la etiqueta. No debe mezclarse con ningún otro producto, pues no hay datos suficientes para recomendar compatibilidad con otros productos.

ALMACENAMIENTO

Colóquese en un lugar seco, fresco y ventilado. Mantenga el envase cerrado para evitar su contaminación o pérdida por evaporación. No almacene o transporte junto con productos alimenticios, ropa o forrajes.

GARANTÍA

AGRODISEÑO garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Sin embargo, no se hace responsable de los resultados que se obtengan por el manejo, dosificación y aplicación del producto, ya que son circunstancias que están fuera de su control.

CONTACTO

Tel. +52 (667) 750 8580
ventas@agrodis.mx
www.agrodis.mx