



01 Generalidades

02 Composición

03 Modo de Acción

04 Características

05 Recomendaciones de uso

06 Información

07 Otros



INSUMOS PARA LA AGRICULTURA
DE PRECISIÓN

Actualización: junio 2022
Versión: 3
Producto: GA4+7

GA4+7

REGULADOR FISIOLÓGICO
POLVO SOLUBLE (SP)

01 Generalidades

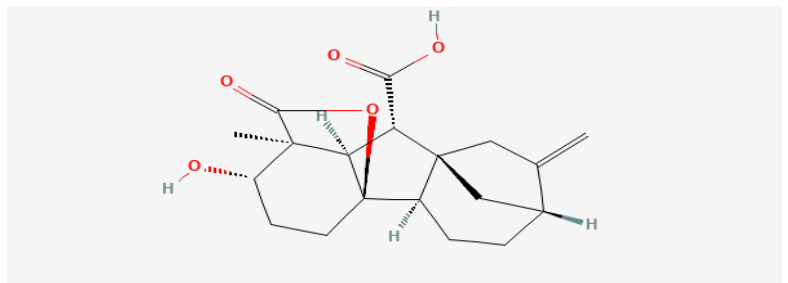
GA4+7 es un regulador de crecimiento muy eficiente, que contiene Giberelina A4 y Giberelina A7, hormonas que cumplen un papel importante en el crecimiento y desarrollo de las partes vegetativas y reproductivas de la planta, también promueve la germinación de semillas y reduce la senescencia y el desprendimiento de la flor.

02 Composición

Ingrediente Activo	
GIBERELINA A4	65%
GIBERELINA A7	25%
Ingredientes Aditivos	
C.S.P	1 kg

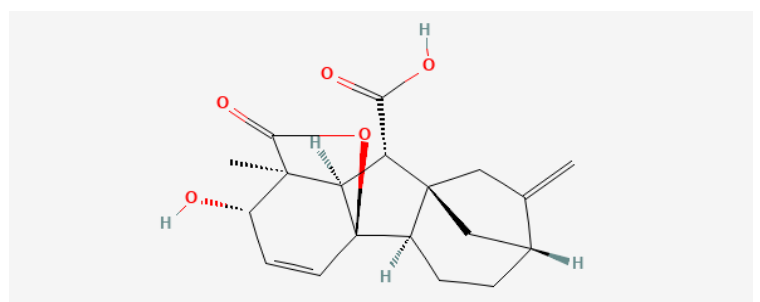
Formula C₁₉H₂₄O₅

Ácido Giberelico A4



Formula C₁₉H₂₂O₅

Ácido Giberelico A7



03 Modo de acción

GA4+7 es un regulador fisiológico hormonal que actúa de forma sistémica, penetra por las hojas y se mueve ligeramente en el interior de ellas, tiende a acumularse cerca al sitio de penetración, pero las respuestas metabólicas inducidas pueden afectar órganos lejanos de la planta.

Mecanismo de acción

Precisa en primer lugar de su unión a una proteína que le permite entrar al interior de la célula, y más adelante de su unión a un receptor específico, cruzando hasta el interior del núcleo de la célula y así mismo alterando la síntesis del material genético.

04 Características

GA4+7 induce la síntesis de enzimas encargadas de activar el metabolismo celular, incrementando la eficiencia, velocidad y duración de los procesos de síntesis primaria de las células. Entre las respuestas más notables de GA4+7 son: incremento en vigor, coloración y aumento del tamaño de frutos; uniformidad, adelanta o atrasa la floración; rompe latencia en semillas y yemas asociada a condiciones ambientales; incrementa rendimiento en materia seca en una amplia gama de cultivos.

05 Recomendaciones de uso

Para realizar alguna prescripción o dosificación debe consultarse con anterioridad a un profesional especializado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

06 Información Adicional

El fabricante, garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Almacenamiento

Almacene el producto en contenedores sellados herméticamente sobre todo por sus características higroscópicas; sobre estibas y bajo techo bajo condiciones secas y frescas.

Compatibilidad

Antes de realizar mezclas con GA4+7 debe realizarse previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar y fito-compatibilidad, en pequeña escala.

Precauciones de uso

Lea la etiqueta antes de usar el producto, Mantenga el producto bajo llave fuera del alcance de los niños, No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Es peligroso si se ingiere. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado. En caso de ingerir llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.

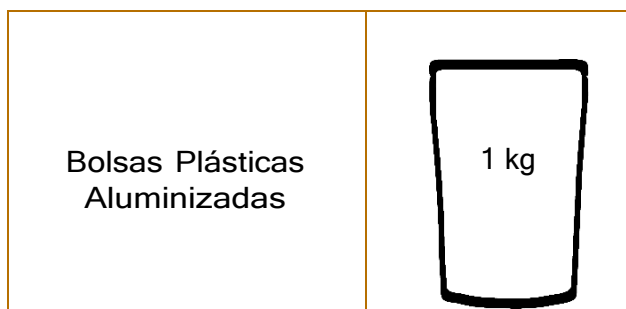
“Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”

07 Otros

Cultivos en los que se puede usar

GA4+7. es recomendable para su uso en cualquier tipo de cultivo basado en un análisis de suelos o tejido foliar.

Presentaciones



LEA BIEN LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL

