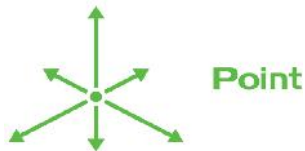


FICHA TÉCNICA



IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR	POINT DE COLOMBIA LTDA Carrera 21 No. 100 - 20 Ofc. 204 PBX : 2362599 - 2362504 Bogotá D.C.
TIPO DE PRODUCTO	Regulador de Crecimiento
FORMULACIÓN	Polvo Soluble (SP)
REGISTRO ICA	Registro de Venta No. 3691
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA	 CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO 

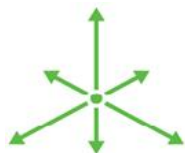
INFORMACIÓN TÉCNICA

INGREDIENTE ACTIVO	Acido Giberelico
NOMBRE QUÍMICO	(3S, 3aS, 4S, 4aS, 7S, 9aR, 9bR12S) – 7,12-dihydroxy-3-methyl-6-methylene-oxoperhydro-4a, 7-methano-9b, 3-propeno [1,2-b] furan – 4 – ácido carboxílico
CONCENTRACIÓN	100 gr/Kg
GENERALIDADES	ACIGIB 10 SP es un bioestimulante y regulador de crecimiento, formulado con base en ácido giberélico, que está clasificado como una fitohormona, que se encuentra en forma natural en las plantas de cultivo. ACIGIB 10 SP es una formulación soluble en agua. Su formulación es muy estable y de fácil manejo.
MODO DE ACCION	ACIGIB 10 SP es sistémico local, penetra por las hojas y se mueve ligeramente en el interior de ellas, tiende a acumularse cerca la sitio de penetración, pero las respuesta metabólicas inducidas pueden afectar órganos lejanos de la planta.
MECANISMO DE ACCION	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. Son múltiples las respuesta de las plantas, dependen del estado metabólico de las mismas, o de los órganos específicos, al momento de recibir la aplicación del producto; entre las respuestas mas notables se dan: incremento en vigor, coloración y tamaño de órganos; uniformiza, adelanta o atrasa la floración; rompe latencia en semillas y yemas asociada a condiciones ambientales; incrementa rendimiento en materia seca de muchos cultivos

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVO	BENEFICIO	Dosis producto comercial.	P.C.	P.R.
(<i>Gypsophyla paniculata</i>)	Elongación del tallo	150	N. A.	4 horas

FICHA TÉCNICA



Point

ACIGIB[®]
10 SP

Para obtener la concentración deseada en ppm, diluya en agua limpia, proporcionalmente a la cantidad de agua a utilizar, el número de tabletas indicado en la siguiente tabla:

ppm (partes por millón)
5
10
20
25
30
40
50
100
150
200

Para preparar la mezcla de aplicación, llene con agua limpia el tanque del equipo hasta la mitad de su capacidad, agregue la dosis recomendada de **ACIGIB 10 SP**, agite vigorosamente y complete el resto del agua hasta el volumen recomendado por su asistente técnico. Mantenga la agitación. **ACIGIB 10 SP** puede aplicarse con casi todos los equipos de pulverización utilizados corrientemente.

PRESENTACIONES

Sobre de 10 gramos