

	GIBBOL 10% SP	YA-FT10-AS 7/07/2022
	Registro de venta ICA N°. 7475	
	REGULADOR FISIOLÓGICO	

FICHA TÉCNICA

1. DATOS TÉCNICOS

Nombre común: Ácido Giberélico AG3.....10%

Nombre químico: Ácido

(3S, 3aS,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidro-3-metil-6-metileno-2-oxoperhidro- 4^a,7- metano-9b,3 propeno [1,2-b] furan-4-carboxílico

Formula molecular: C₁₉H₂₂O₆

Uso: Gibbol 10 SP es un regulador de crecimiento vegetal, elaborado a base de Ácido Giberélico (GA3).

Formulación: Polvo soluble (SP)

Presentaciones: 10 gr, 100 gr, 500 gr, 1000 gr

2. MODO DE ACCION

GIBBOL 10% SP, es un regulador de crecimiento que promueve el crecimiento de la planta, mediante la activación del desarrollo vegetativo de los brotes, pues genera multiplicación y expansión de las células. Actúa induciendo la floración, inhibe la caída de las flores y de esta forma contribuye a aumentar los rendimientos.

3. INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN

GIBBOL 10% SP, No es tóxico a las plantas, siempre que se aplique utilizando la dosis recomendada. Se sugiere no hacer aplicaciones sucesivas de este producto.

Aplicar a inicio del proceso a estimular, garantiza la máxima respuesta.

No aplicar en presencia de vientos fuertes para evitar pérdidas por deriva.

Compatibilidad y fitotoxicidad: es indispensable realizar previamente un ensayo de compatibilidad cuando se desea usar el producto en mezcla con otros agroquímicos. Consultar con ingeniero agrónomo.

Dosis:

CULTIVO	ACCION	DOSIS/ HA
Tomate	Incremento de rendimientos	15-25 g

Frecuencia y época de aplicación: Aplicar en prefloración, cuando exista el 20% de floración.

4. CATEGORIA TOXICOLOGICA

III Medianamente Tóxico MP 14394 – 2011 CRQ 355

5. PRECAUCIONES

Transporte y almacenamiento

En caso de ser transportados y almacenados en contenedores deben estar claramente etiquetados, rígidos, a prueba de fugas, fuera de la comida o bebida.

Almacenamiento debe estar bajo llave, seguro contra el acceso de los niños y otras personas no autorizadas.

Combustible: no almacenar cerca de calor o llamas.

Manipulación

Todas las formulaciones: Se debe utilizar en todo momento ropa de protección. Adecuadas instalaciones sanitarias deberían estar disponibles a la mano. No comer, beber o fumar durante la manipulación y antes de lavarse después de manejar el producto.

Persona/punto de contacto:

CISPROQUIM Línea gratuita 24 horas:
018000916012

Bogotá: (1) 2886012

Emergencias toxicológicas:

Hospital Departamental del Valle

Teléfono: (2) 5543543 Cali Valle Colombia

Importador por YASER S.A.S

Carrera 2 Norte N° 21-80

Cali, Valle Colombia

P.B.X. (2) 3827663

E-mail: gerencia@yaseras.com

“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”

ELABOTADO POR: A.S.B.

REVISADO POR: J.E.O.

FECHA: 07-07-2022