



REGULADOR DE CRECIMIENTO TIPO 1 - LÍQUIDO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	% P/P
Fitohormonas <i>Giberelinas (1600ppm), AIA (2500ppm), Citoquininas (4000ppm).</i>	0.81
Ácidos Húmicos	1.0
Nitrógeno Total (N)	0.30
Fósforo (P₂O₅)	1.50
Potasio (K₂O)	2.77
Magnesio (MgO)	0.22
Micronutrientes <i>B (3500ppm), Fe (2000ppm), Mn (2200ppm), Zn (2700ppm)</i>	1.04

REG: RSCO-544/XI/23

- **BROTON® TF** es un bioestimulante complejo diseñado para actuar como un regulador del metabolismo vegetal.
- Aporta nutrientes para corregir deficiencias de los elementos minerales.
- Complementado con extractos vegetales y ácidos húmicos como base de materia orgánica.
- Incluir **BROTON® TF** dentro de un programa de nutrición balanceado, adecuado al cultivo.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS (Ha O VOL)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Berenjena, Chile, Tomate (Jitomate).	1. 600 cc 2. 700 cc	1. Dosis baja: al inicio de la floración. 2. Dosis alta: al inicio de la fructificación.
Calabaza, Melón, Pepino, Sandía.	1. 500 cc 2. 600 cc	1. Al inicio de la floración femenina. 2. Quince días después.
Cacahuete, Frijol, Garbanzo, Haba, Soya.	1. 450 cc 2. 500 cc	1. Al inicio de la floración. 2. Quince días después.
Arroz. Avena, Cebada, maíz, Sorgo, Trigo.	1. 500 cc 2. 600 cc	1. Al inicio del amacollamiento (segundo nudo). 2. A los 15 ó 21 días después.
Brócoli, Col, Coliflor, Lechuga.	1. 500 cc 2. 600 cc	1. Cuando las plantas tengan de 2 a 3 pares de hojas. 2. Quince días después.
Papa.	1. 500 cc 2. 600 cc 3. 750 cc	1. Al inicio de la parición. 2. Al inicio de la tuberización. 3. Al crecimiento del tubérculo.
Betabel, Camote, Jícama, Zanahoria.	1. 600 cc	1. Al inicio de la formación de las raíces modificadas o tubérculos. Repetir 15 días después.
Aguacate, Cafeto, Cítricos, Durazno, Mango, Guanábana, Guayabo, Manzana, Pera.	1ml/L de agua	1. Al inicio de la floración y 21 días después.
Agave, Papaya, Piña, Plátano.	2ml /L de gua	1. A los 30 días después del trasplante. Repetir cada 30 días.
Ornamentales.	2ml /L de gua	1. Iniciar en el desarrollo vegetativo, repetir cada 3 a 4 semanas.

MÉTODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO

Colóquese su equipo de protección personal. Agite bien antes de abrir el envase. El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación, quite con las manos la rosca de seguridad, en caso de que se requiera un volumen menor a la presentación de 1L, se recomienda medir la dosis de aplicación con algún instrumento graduado (probeta).

FORMAS DE APLICAR EL PRODUCTO

Vierta **BROTÓN® TF** a la dosis recomendada según el cultivo en el tanque del sistema de fertirriego donde mezcla el fertilizante, el cual debe tener 2/3 de agua, agitando levemente. Incorpore posteriormente algún otro material compatible. Llenar el tanque a su capacidad y continuar agitando.

Realizar el riego preferentemente por la mañana. Utilice un programa de aplicaciones acorde a las necesidades del cultivo.

COMPATIBILIDAD

BROTÓN® TF es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de usarse.

FITOTOXICIDAD

BROTÓN® TF no es fitotóxico, aplicado en los cultivos indicados y a las dosis recomendadas en esta ficha técnica.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

BROTÓN® TF no se considera tóxico, sin embargo, al utilizarse en mezcla con otros plaguicidas, utilice el equipo de protección personal, tal como: overol de mangas largas, lentes de seguridad, gorra o sombrero y guantes impermeables. Siga las recomendaciones particulares de los mismos en su etiqueta y las siguientes advertencias:

1. NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
2. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA.
3. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
4. LÁVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
5. NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.

**EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO,
LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO.**

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- Respete las recomendaciones de uso del producto.
- Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en su localidad.
- Respete las buenas prácticas agrícolas.
- No tire los envases o empaques vacíos del producto en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- No vierta el remanente del producto o agua de lavado del equipo de aplicación, en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- Respete las dosis y época de aplicación del producto.

BROTÓN® TF se envasa en presentaciones de 250 mL, 1 y 20 L

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR.

NAYCHEM MEXICANA, S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAYCHEM MEXICANA, S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.