

BioAmin HYTb® es un bioestimulante 100% orgánico potenciador de energía y nutrición vegetal que estimula y activa los procesos naturales del metabolismo de las plantas a base de aminoácidos biológicamente activos en estado libre.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% EN PESO
Aminoácidos	12
Minerales Ultrasolubles (principalmente Ca y Mg)	6
Solución transportadora (agua y carbohidratos)	80

REG.: RSCO-265/XI/12

INFORMACIÓN GENERAL: **BioAmin HYTb®** es un regulador de crecimiento no sintético, actúa estimulando y activando los procesos naturales del metabolismo de las plantas, vigorizando y estimulándolas al proporcionales L-aminoácidos que necesitan en forma libre para ser utilizado inmediatamente en la formación de proteínas; misma que se sintetizan con mayor velocidad y menor consumo de energía, permitiendo que las plantas tengan un mejor desempeño fisiológico, a pesar de los diferentes factores adversos propios de un ciclo vegetativo.

BioAmin HYTb® ayuda a resolver efectos tróficos (nutrición de tejidos) y estimula la formación de clorofila, ácido indolacético, vitaminas y numerosos sistemas enzimáticos.

Efecto trófico:

1. Aumenta la floración y cuajado de frutos.
2. Mayor precocidad con mejor tamaño y coloración del fruto.
3. Mayor contenido de azúcar y vitaminas en el fruto.
4. La planta supera situaciones de stress más rápido y efectivamente.
5. Efecto quelante sobre los micro elementos.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/ha	ETAPA DEL CULTIVO	FORMA DE APLICACIÓN
HORTALIZAS Solanáceas (tomate, tomate de cáscara, papa, berenjena y chiles). Crucíferas (brócoli, coliflor y col), Cucurbitáceas (pepino, calabacitas, melón y sandía). Otros (espárragos, lechuga, ajo y cebolla).	1 a 2	Aplicar durante el establecimiento del cultivo, en la primera floración en el amarre, durante el desarrollo vegetativo, en el llenado de frutos.	Por inmersión de la plántula (1-2 ml/charola). Mezclado en el agua del sistema de riego. Con equipo de aspersión.

CULTIVO	DOSIS L/ha	ETAPA DEL CULTIVO	FORMA DE APLICACIÓN
FRUTALES Cítricos (naranja, limones, toronja y mandarinas). Caducifolios (manzano, durazno, pera, vid, ciruelo y nogal). Frutillas (fresa, zarzamora, frambuesa y arándano). Otros (mango, papaya, piña, plátano, aguacate, palma africana, caña de azúcar, tabaco y café).	1 a 2	Aplicar durante el desarrollo vegetativo, floración, amarre y llenado de trutos.	Aplicación con aspersora.
BÁSICOS Maíz, trigo, soya, frijol y cebada malteada.	3 a 5.5	Aplicar durante desarrollo vegetativo del cultivo.	
ORNAMENTALES Rosales, lilis, gerberas y crisantemos.	1 a 2		

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Utilizando el equipo de seguridad agite vigorosamente la botella del producto antes de abrirla, ejerciendo presión en la tapa, gire en sentido de las manecillas del reloj para abrir. Para medir la dosis a utilizar se recomienda utilizar un contenedor graduado. Calibre el equipo de aplicación. Añada agua hasta la mitad de la capacidad del tanque de la aspersora, agregue la cantidad a utilizar de **BioAmin HYTb**[®] de acuerdo con lo indicado en esta etiqueta, agite vigorosamente y complete con agua la totalidad del tanque sin dejar de agitar.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Transporte y almacene este producto en lugar seguro, lejos del calor o fuego directo. Nunca junto con alimentos ropa o forrajes.

Se puede aplicar **BioAmin HYTb**[®] vía foliar como solución transportadora para fungicidas, fertilizantes foliares y fitoreguladores. Importante: no es recomendable mezclar con productos cúpricos y organocúpricos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Personas menores de 18 años no deben manejar ni aplicar este producto. El producto no es tóxico, por lo que no requiere de equipos de seguridad especiales, se recomienda el uso de equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, gafas y lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). Al terminar de preparar o aplicar el producto, lave la ropa de trabajo y guárdela por separado, báñese y póngase ropa limpia.

PRIMEROS AUXILIOS: No es corrosivo, no es flamable, sin efectos, si es ingerido (hasta 1000cc) o inhalado no irrita los ojos ni la piel. En caso de ingestión tomar un vaso de agua, en caso de contacto lavar con agua y jabón.

**REGULADOR DE CRECIMIENTO NO SINTÉTICO
LÍQUIDO**



EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SINTOX LAS 24 HRS (55) 5598-6659, (55) 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 800 000 ATOX (2869).

Distribuidor:
AMVAC MEXICO, S. de R.L. de C.V.



Avenida Vallarta 6503 Local B17, Col. Ciudad Granja
Zapopan, Jalisco, México, C.P. 45010
Tel: (33) 3110 1976
800 00 AMVAC (26822)



www.amvac.com.mx

[f amvacmexico](https://www.facebook.com/amvacmexico) [in amvac mexico](https://www.linkedin.com/company/amvac-mexico)