

### FERTILIZANTE ORGÁNICO

#### DESCRIPCIÓN GENERAL:

**Fito-Maat®** es un fertilizante orgánico sólido, a base de Nitrógeno, Carbón orgánico y Aminoácidos. La función del elemento Nitrógeno es esencial, ya que es parte de todas las células vivas, necesario en la síntesis de clorofila, interviene en la fotosíntesis, forma parte de las vitaminas y proteínas, conforma los sistemas de energía de la planta, es el principal elemento en la producción de follaje y color verde de las plantas. Los hidratos de carbono aportan energía a las plantas en conjunto con las proteínas y enzimas que a través de la fotosíntesis y los Aminoácidos son rápidamente utilizados por las plantas. El transporte de estos tiene lugar cuando al ser aplicado el producto se dirige a todas las partes de la planta, sobre todo a los órganos en crecimiento. La formulación de **Fito-Maat®** contiene glicina-betaína, prolina, así como antioxidantes lo que ayuda a mantener y/o recuperar el equilibrio fisiológico de los cultivos. Adicionalmente, mejora la penetración de elementos nutritivos y su circulación dentro de la planta; la aplicación de este producto favorece los días a floración, días a madurez de cosecha, obteniendo resultados positivos en el diámetro de fruto, longitud de fruto, número de frutos por planta, lo que refleja un aumento de la producción de los cultivos.

#### REGISTRO SANITARIO:

No. RSCO-072/VI/17

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

	% p/p
Nitrógeno total (N) _____	9.00
Carbono (C orgánico) _____	50.00
Aminoácidos libres _____	10.00

#### TIPO DE FORMULACIÓN:

Sólido micro granulado

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES:

2.5 kg y 500 gr

#### BENEFICIOS:

- Previene el estrés abiótico como altas y bajas temperaturas, nublados, salinidad y falta o exceso de agua.
- La formulación de **Fito-Maat®** contiene altas concentraciones de glicina-betaína, prolina y antioxidantes.
- Mejora la brotación de tus cultivos.
- Promueve un amarre y cuajado exitosos de tus frutos.
- Con **Fito-Maat®** mantienes hidratadas tus plantas durante periodos de sequía y/o altas temperaturas.



### TABLA DE CULTIVOS, DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVOS	DOSIS	ÉPOCA Y MODO DE EMPLEO
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Sandía; Berenjena, Chile, Chile Bell, Jitomate, Papa, Tabaco, Tomate de cáscara; Cebolla, Poro, Cebollín; Brócoli, Col, Coliflor, Repollo; Lechuga; Rábano; Ornamentales; Viveros.	300- 400 g/ha	Realizar cuatro aplicaciones, la primera aplicación al momento del trasplante, la segunda a los 15 después del trasplante, la tercera durante la etapa de floración y una cuarta aplicación 10 días después de la tercera aplicación.

Para mayores informes en caso de intoxicación llama a **SINTOX**:  
Teléfono: 800 009 2800  
Servicio gratuito las 24 horas del día.

**Nota:** Para aplicar el producto, siempre lea y siga las instrucciones de la etiqueta. Durante el manejo, preparación de la mezcla, aplicación, llenado y lavado de equipos, siempre utilice el equipo de protección de seguridad indicado en la etiqueta del producto. Para más información sobre el producto acérquese a un asesor técnico de **SIPCAM México®**.

SIPCAM México® Oficinas: Calle José Guadalupe Montenegro #1886 Int. 301 Col.Americana.  
C.P. 44160 Guadalajara, Jalisco | Teléfonos: 52 (33) 3826 5706, 3826 5707 y 3826 5709

R190422

