

# Terra-Fol<sup>®</sup> (8-35-5)

**Fertilizante Inorgánico  
(Líquido)**

RSCO-429/XI/22

## DESCRIPCIÓN

**CITO-BOOM** es un fertilizante que actúa al ser absorbido a través del follaje y se incorpora al metabolismo y tejido de la planta. Los beneficios de aplicar el Cito-boom son : incremento del vigor y la floración.

Deficiencias de la planta por falta de:

Fosforo: disminución de brotes con tallos finos y cortos y/o tener hojas pequeñas.

Nitrógeno: Escaso crecimiento de follaje con aspecto amarillento.

Potasio: Los bordes y las puntas de las hojas mas viejas se ponen amarillas y llegan a secarse.

Recomendación para optimizar el producto: aplicaciones a temprana hora de la mañana.

## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección adecuado, agite el producto antes de utilizar. Para abrir el envase gire la tapa del envase en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. En base al cultivo a tratar, mida con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de **CITO-BOOM** que vaya a utilizar y añádale al tanque dosificador para el sistema de riego. Agregue agua hasta la totalidad del tanque y agite la mezcla para una total homogeneidad del producto. Calibre el equipo de aplicación, para determinar el gasto de agua por hectárea a utilizar.

## CONTENIDO

Nitrógeno (N) .....	8.00
Fósforo (P2O5) .....	35.00
Potasio (K2O) .....	5.00

Para determinar la dosificación correcta para cada caso especial considerar principalmente los siguientes factores.

- 1) Características del cultivo, variedades y objetivos de rendimiento.
- 2) Características y topografía del suelo
- 3) Disponibilidad de nutrientes en el suelo.
- 4) Temperatura y humedad del suelo.
- 5) Condiciones climatológicas de la zona agrícola.

Para consejos mas precisos, contacte nuestro servicio técnico.

### AVISO DE GARANTÍA: Agronutrientes del Norte, S.A. de C.V.

Garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Debido a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los efectos inherentes a su uso, tanto si se emplea o no de acuerdo con las indicaciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

CULTIVO	DÓSI	EPOCA
Melón, Sandía, Pepino, Tomates, Chiles, Cebolla, Ajo.	0.5-1 L/ha foliar 5-10 L/ha riego	A los 8 días después del trasplante y repetir cada semana durante el ciclo.
Apio, Lechuga, Brócoli, Coliflor		Empezar después del trasplante y repetir cada semana durante el ciclo hasta una semana antes de la cosecha.
Vid, Manzana, Mango, Cítricos, Plátano, Papaya, Nôgal, Durazno, Aguacate.	1 L/ha foliar 10 L/ha riego	10 días después del amarre de frutos y repetir semanalmente hasta 15 días antes de cosecha.
Frambuesa, Zarzamora, Fresa.	0.5-1 L/ha foliar 10-20 L/ha riego	Antes de la floración y repetir cada 15 días durante el ciclo hasta cosecha.
Maiz, Trigo, Sorgo, Frijol.	1 L/ha foliar 10-20 L/ha riego	De 3 a 4 aplicaciones en el ciclo a intervalos de 15 días.



o León, C.P.

[www.agronutrientes.com](http://www.agronutrientes.com)

Carretera a Colombia # 3731 col. Andrés Caballero Moreno,  
Gral. Escobedo, Nuevo León, Mexico, C.P. 66080