# FICHA TÉCNICA





# Bioestimulante Biológico - Líquido

#### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA: % EN PESO** Complejo de Microorganismos Bioestimulantes 30.00% Bacillus paramycoides (1X10° UFC/ml) Microbacterium oxydans (1X109 UFC/ml) Pseudomonas sp (1X109 UFC/ml) Extracto de Algas Marinas 5.00% Ac. Fúlvico 0.50% Diluyentes y emulsificantes 64.50%

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:**

Apariencia: Concentrado soluble líquido café, olor bacteria

Densidad: 0.9876 ±1

pH: 7.2 ±1

Solubilidad: Soluble en agua

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: Micravita Stim-Up es un Bioestimulamnte diseñado a partir de un complejo microbiano que fija N y Solubiliza P, Ca, Mg, Zn, Cu, Mn. Micravita Stim-**Up** estimula el crecimiento, desarrollo y vigor de la planta, así como la producción de abundantes raíces y hace más eficiente la absorción de nutrimentos del suelo y de los fertilizantes aplicados. Activa los mecanismos de resistencia sistémica en la planta. Su aplicación debe ser en la rizosfera del suelo y puede ser empleado tanto en cultivos extensivos, hortalizas, frutales y ornamentales.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: **iSIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!** ¡AGÍTESE BIEN ANTES DE USARSE!

Con el equipo de protección adecuado. Abra el envase, gire la tapa del envase en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. Mida con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado específi co para este uso, la cantidad de Micravita Stim-Up que vaya a utilizar en base al cultivo a tratar y viértala al tanque de preparación de la mezcla, conteniendo la mitad de su capacidad de agua limpia, complete con agua el tanque y agite bien la mezcla, agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente. Asegúrese de lograr un buen cubrimiento del follaje ya que el producto actúa por contacto sobre la plaga. UNA VEZ ABIERTO EL ENVASE UTILICE EL CONTENIDO TOTAL DEL PRODUCTO.

#### **RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	DOSIS (L/Ha) Vía Suelo	APLICACIONES	
Cultivos en general (hortalizas, frutales, ornamentales, vid, cucurbitáceas	2.0	Se puede aplicar en las fertilizaciones de refuerzo y/o en cualquier etapa del cultivo	

Intervalos entre la última aplicación y la recolección o cosecha del cultivo: Sin Límite. Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 2 horas.

**CONTRAINDICACIONES:** Se recomienda realizar las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde. Evitando su aplicación cuando existan fuertes vientos, lluvias y horas de calor intenso. Ya que favorece la perdida de los componentes del producto o se dificulta su penetración.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene y transporte el producto en su envase original, cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco, protegido de los rayos del sol, bajo llave y bien ventilado; con temperatura ambiente estable no más de 40°C; lejos del fuego y fuentes de ignición. Alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservase en su envase original bien cerrado. Asegúrese de que las tarimas sobre las cuales se estiba no tengan clavos o astillas que puedan dañar el empaque. Transpórtese en vehículos autorizados.

COMPATIBILIDAD: Micravita Stim-Up es compatible con agroquímicos de uso común en la agricultura, sin embargo, si se desconoce la compatibilidad con algún producto, realizar una prueba antes de la mezcla final y previo a la aplicación en campo. No mezclar con bactericidas y cobre o en soluciones de pH menor

TOXICIDAD: Micravita Stim-Up no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. Se considera ligeramente tóxico.

MANEJO DE RESISTENCIA: Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de destoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

### PRESENTACIONES:

<u>1</u> L	<b>4</b> L	10 L	20







Carr. Los Pinos Km 1.5, Los Pinos Ramos Arizpe, Coahuila. C.P. 25900

