



No vendemos productos vendemos RESULTADOS!!!



www.grupolucava.com

INFORMACIÓN GENERAL

DESCRIPCIÓN:

Ergo® Gibb Micro es un producto líquido foliar soluble diseñado para proveer a todo tipo de plantas de **Ácido Giberélico (Ga₃)** y está adicionado con Microelementos o elementos menores y está enriquecido con Ácidos Fúlvicos.

Ergo® Gibb Micro, por su contenido de **GA₃**, tiene una función específica en la inducción del crecimiento y desarrollo de las plantas y de sus frutos. Los Ácidos Fúlvicos contenidos en **Ergo® Gibb Micro** permiten una mejor asimilación y traslocación de los elementos, de Microelementos y del **Ga₃**. **Ergo® Gibb Micro** se aplica diluido en agua y asperjado cubriendo bien las partes aéreas de las plantas. En papa se utiliza para acelerar la germinación.

BENEFICIOS:

* **Induce el Crecimiento y el Desarrollo de las plantas y de sus frutos.**

- * Acelera la germinación.
- * Promueve el crecimiento.
- * Plantas con adecuado desarrollo.
- * Formación oportuno de flores y frutos.
- * Adecuado aprovechamiento de los nutrientes.



Ergo® Gibb Micro

Ácido Giberélico Líquido Foliar más Microelementos y Ácidos Fúlvicos



RECOMENDACIONES Y DOSIS

Cultivo	Frascos de Ergo® Gibb Micro por 100 L de agua	Recomendaciones
Tomate, Chile.	4 Frascos	Cada Floración.
Pepino.	2 Frascos	En Floración.
Sandía, Melón.	5 Frascos	21 días antes de la cosecha.
Papa.	1 Frasco 2 Frascos	Sumerja los tubérculos 10 minutos. Antes de Floración.
Uva sin Semilla.	1 Frasco 3 Frascos	Plena Floración. A caída de pétalos.
Uva con Semilla.	1 Frasco	Cuando la mayoría de los racimos tengan una longitud de 3-4 cm.
Limón / Toronja	1 Frasco	Al cambio de color comercial.
Naranja	1 Frasco 1 Frasco	30-40 días antes de la cosecha. Cuando la fruta tenga su color comercial.
Claveles	4 Frascos	Cuando los brotes tengan de 2.5 a 3.0 cm. de longitud.
Crisantemos	3 Frascos	Al inicio de Desarrollo.
Rosas	4 Frascos 2 Frascos	30 - 40 días antes de Floración. Cuando los brotes tengan 2.5-3.0 cm. de longitud.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Ácido Giberélico (GA ₃).....	10.00
Inertes hasta.....	100.00

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Abrir el envase y vaciar la dosis a aplicar al tanque de mezclado con agua suficiente para realizar la aplicación foliar. También se puede hacer una pre-dilución en 20 litros de agua, y agregar la pre-dilución al tanque de mezclado.

Se recomienda no mezclar con productos de pH Alcalinos, y preferiblemente hacer aplicaciones en las mañanas y en las tardes, evitando temperaturas altas.

Realice las aspersiones con su equipo de aplicación manual, montado al tractor o vía aérea, procure una cobertura total. Siempre calibre su equipo de aplicación.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Producto: Sólido

Solubilidad: 100%

Apariencia: Polvo Soluble, Gris

pH: 2.93

Densidad: 0.800

Función del Producto:

Ácido Giberélico Líquido Foliar más Microelementos y Ácidos Fúlvicos.

COMPATIBILIDAD

Ergo® Gibb Micro es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.

PRESENTACIÓN

10 gr.