

NEWGIBB 10%®

MARKETING ARM INTERNATIONAL
Environmentally Friendly Products



Regulador de crecimiento

Polvo soluble (PS)

NEWGIBB 10%® es un fitorregulador de crecimiento de acción hormonal que estimula y regula el desarrollo de las plantas.

NOMBRE COMÚN: Ácido Giberélico.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN: **NEWGIBB 10%®** es un Polvo soluble (PS) que contiene 100 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

COMPATIBILIDAD: No es compatible con productos fuértemente alcalinos, ácidos y compuestos azufrados. Se recomienda realizar pruebas a pequeña escala.

TOXICIDAD: Categoría Toxicológica IV (Franja verde).

AVISO: Es muy importante que se alcance una cobertura total del área a tratar (follaje, flores y frutos).

Las soluciones de **NEWGIBB 10%®**, deben ser utilizadas el mismo día de su preparación. Evitar la aspersión en los días con probabilidad de lluvias.

Se recomienda agregar humectantes, tenso-activos, pegantes o surfactantes.

ADVERTENCIA: En caso de derrame recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES: No disponer con residuos municipales.

Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase vacío triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Mantenga el producto en sus envases originales en un lugar seguro, seco y fresco, FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS, PERSONAS IRRESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

No transporte ni almacene con productos de uso humano o pecuario. Evite almacenar a temperaturas por encima de 35 °C.

NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO AGROQUÍMICOS DEBE UTILIZARSE PARA ALMACENAR ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

PRECAUCIONES: Este producto puede causar irritación ocular. En caso de ingestión accidental, dar a beber varios vasos de leche, huevos, gelatina. No suministrar alcohol. No inducir el vómito ni administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

CONSULTAR CON UN MÉDICO Y MOSTRARLE LA ETIQUETA O COMUNICARSE CON EL CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA: EN GUAYAQUIL (COSTA) CITOX 04-2451022; EN QUITO (SIERRA) CIATOX 02-2905162. CIATOX A NIVEL NACIONAL 1800 836-366.

Para mayor información llamar a ECUAQUÍMICA a los teléfonos (04) 268-2050 en Guayaquil o al (02) 286-1690 en Quito.

PRESENTACIÓN:

Envase x 10 g.

REGISTRO NACIONAL: 028 - V4

FORMULADOR: MARKETING ARM INTERNATIONAL, INC. USA.

DISTRIBUIDO POR: ECUAQUÍMICA.

INSTRUCCIONES DE USO DE NEWGIBB 10%®:

CULTIVO	DOSIS	USOS
FRESA (<i>Fragaria vesca</i>)	10 g/200 l de agua/ha. Realizar aplicaciones a las 4 semanas de trasplantado.	Mejora apertura de los ramilletes, tamaño y calidad del fruto.
FREJÓL (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	10 g/ha al inicio de la floración. 10 g/ha en la pre floración.	Empareja la floración y el cuaje. Acorta el ciclo del cultivo.
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	10 g/100 l de agua, para semilla de papa entera.	Interrumpe la latencia de la semilla y estimula la brotación uniforme y vigorosa.
TOMATE RIÑÓN (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	10 g/ha. Aplicar durante el desarrollo del cultivo.	Para cosechas más uniformes y de mayor calidad.
ORNAMENTALES	3 g/100 l de agua.	Mejora la calidad de precocidad de las cosechas. Elongación de tallos.