

**NOMBRE COMERCIAL:**

# GIBIÓN

**INGREDIENTE ACTIVO:** COMPLEJO HORMONAL.

**REGIÓN:** MX **CLAVE:** FIT 025

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** BIORREGULADOR DE CRECIMIENTO.

**REGISTRO SANITARIO:** RSCO – 473/XII/21

**LICENCIA SANITARIA:** 17NV 11 01122

**PRESENTACIÓN:** 20 Gramos

**GIBIÓN®:** Es un biorregulador de crecimiento; induce la síntesis de enzimas encargadas de activar los procesos metabólicos de las células. Genera múltiples respuestas en las plantas dependiendo del estado fenológico en que se encuentren o de los órganos específicos. Al momento de la aplicación de **GIBIÓN®** se obtiene lo siguiente; incrementa el vigor, mejora el cuajado y agrandamiento de los frutos logrando una mejor calidad y mayor rendimiento, adelanta o atrasa la floración, rompe latencia en semillas y yemas asociada a condiciones ambientales, incrementa rendimiento de materia seca de muchos cultivos. Su formulación especial a base de Ácido Giberélico (GA<sub>3</sub>) garantiza una efectiva actividad fisiológica en su cultivo.

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

DETERMINACIÓN	RESULTADO %
ÁCIDO GIBERÉLICO (GA <sub>3</sub> )	5.00%
INERTES Y ACONDICIONADORES	95.00 %
<b>TOTAL</b>	<b>100.00%</b>

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

¿CÓMO ES?	
Color	Blanco
Apariencia	Cristales-Polvo Soluble
Solubilidad	100%
pH	3.96

## DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	DOSIS Gramos/Ha
<b>Freza, zarzamora, frambuesa y arándano.</b>	Iniciar las aplicaciones a los 23 días luego del trasplante y repetir dos aplicaciones más cada 20 días.	50 a 200
<b>Naranja, limón, toronja y lima.</b>	Iniciar las aplicaciones a los 20 días de iniciar el desarrollo foliar y repetir dos aplicaciones más cada 20 días.	50 a 200
<b>Guayabo y aguacate.</b>	Iniciar las aplicaciones a los 20 días de iniciar el desarrollo foliar y repetir dos aplicaciones más cada 20 días.	50 a 200
<b>Manzana, pera, y membrillo.</b>	Iniciar las aplicaciones a los 20 días de iniciar el desarrollo foliar y repetir dos aplicaciones más cada 20 días.	50 a 200
<b>Papaya, piña, plátano, mango y kiwi.</b>	Iniciar las aplicaciones a los 20 días de iniciar el desarrollo foliar y repetir dos aplicaciones más cada 20 días.	50 a 200

### RECOMENDACIONES DE USO

Para tener la más alta eficiencia de **GIBION®** se requiere de tejido vegetal activo, **NO** aplicar en plantas estresadas por ataques de plagas, estrés hídrico, ya que estas condiciones no garantizan la transportación ni la penetración del producto.

### ADVERTENCIAS DE USO

- Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, mascarillas). Evítese el contacto directo con la piel y los ojos.
- **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, aplicar tratamiento sintomático.
- **MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:** Disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.
- No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.
- **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa, forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie.