

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es nocivo si se ingiere.
- Evita el contacto con la piel y los ojos. No inhalar.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca y bebe mucha agua. No inducir al vómito. Busque atención médica. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Buscar atención médica si persiste irritación
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste, consulte con el médico.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra. Si la respiración es difícil, aplique respiración artificial y busque atención médica.
- No tiene antídoto específico. Tratar según síntomas.

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No permita animales en las zonas tratadas.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



# CITOBLOOM 2.4

**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

Citoquininas..... 24 g/L  
Aditivos ..... c.s.p 1L

**Reg. RCP N° 075-SENASA**

Titular de Registro:

**BIOGROW PERÚ S.A.C.**

RUC: 205245074161

Dirección: Av. Caminos del Inca 670. Of. 402  
Urb. Tambo de Monterrico. Santiago de Surco, Lima  
Teléfono: (51) 01686 7694 / Cel: (51) 1 946260295

Fabricado por:

**BIOGROW BIOCHEMICAL S.p.A.**

Dirección: Volcan Lincabur # 841, Pudahuel, Chile  
Teléfono: 01-23078985

Importado y Distribuido por:

**BIOGROW PERU S.A.C.**

Dirección: Av. Caminos del Inca 670. Of. 402  
Urb. Tambo de Monterrico. Santiago de Surco, Lima  
Teléfono: (51) 01686 7694 / Cel: (51) 1 969920573

N° de Lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

Contenido neto: **200 LITROS**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CITOBLOOM 2.4 es un regulador de crecimiento de plantas, desarrollada para potenciar el proceso de diferenciación floral y crecimiento inicial de los cultivos listados en esta etiqueta.  
CITOBLOOM 2.4 puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Calibrar el equipo antes de utilizarlo.  
CITOBLOOM 2.4 se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o 3/4 partes de su capacidad; y hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea y viértala al tanque de aplicación; complete el volumen de agua a utilizar.

**"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	RECOMENDACIONES	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
		L/Ha	L/cil		
Vid	Incremento de Floración y Cuajado de Frutos	1 - 1.25	-	N.A.	N.A.
Palto	Incremento de Floración y Cuajado de Frutos	1.00	-	N.A.	N.A.
Arándano	Incremento de Floración y Cuajado de Frutos	1.00	-	N.A.	N.A.
Pitahaya	Incremento de Floración y Cuajado de Frutos	1 - 1.25	-	N.A.	N.A.
Limón	Incremento de Floración y Cuajado de Frutos	1 - 1.25	-	N.A.	N.A.
Mango	Incremento de Floración, Cuajado y Amarre de Frutos	1.25 - 1.5	-	N.A.	N.A.
Alcachofa	Incremento de capítulos florales	-	0.25-0.5	N.A.	N.A.

PC: Periodo de carencia (días)

LMR: Limite Maximo Residuos (ppm: partes por millón)

N.A. No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

- En vid y arándano, realizar las aplicaciones desde brotación hasta crecimiento del fruto, considerando 1 a 10 aplicaciones por campaña y 1 campaña/año, según la necesidad del cultivo en una determinada condición agrometeorológica. Se recomienda aplicar CITOBLOOM 2.4 vía foliar cada 10 a 15 días con volúmenes de agua que aseguren la total cobertura de los tejidos de la planta.
  - En el palto, se recomienda realizar un máximo de hasta 10 aplicaciones durante toda la campaña, especialmente en años donde la temperatura media es más alta de lo normal.
  - En pitahaya aplicar durante la floración y fructificación, hasta un máximo de 10 aplicaciones durante toda la campaña.
  - En limón aplicar durante la floración y fructificación mientras que en mango en floración, cuajado y amarre de frutos.
  - En alcachofa aplicar en floración para la formación de capítulos florales.
- Aplicar hasta un máximo de 10 aplicaciones durante toda la campaña, considerando 1 campaña/año, con intervalos de 10 a 15 días. Aplicar rango de dosis en función a la etapa fenológica y/o edad del cultivo.

**PERIODO DE REINGRESO:**

12 horas después de la aplicación

**COMPATIBILIDAD:**

CITOBLOOM 2.4 es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. Antes de realizar una mezcla, se recomienda previamente realizar pruebas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

CITOBLOOM 2.4 no es fitotóxico en el cultivo recomendado cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

