



**Agrocimax<sup>®</sup>**  
PLUS  
CON TECNOLOGÍA  
ReactMAX



# Regulador de crecimiento de alta potencia

- ✓ Aumenta el calibre, uniformidad y consistencia de frutos, bulbos y tubérculos.
- ✓ Mejora la estructura de la planta.
- ✓ Optimiza la capacidad vegetativa y reproductiva.
- ✓ Incrementa el rendimiento y la calidad.
- ✓ Propicia resistencia ante el estrés.

**Composición:** Citoquininas 2,0819 g/L  
**Reg. PBUA N 174-SENASA**

Fichas técnicas y hojas de seguridad en: [www.drokasa.pe](http://www.drokasa.pe)




## Regulador de crecimiento único en su género con una alta concentración de citoquininas de alta potencia.

Cuenta con la **tecnología ReactMax**, que mejora la penetración de las fitohormonas en el tejido vegetal para hacer que lleguen más fácilmente a sus receptores en las plantas y tengan mayor acoplamiento en el sitio de acción, lo cual optimiza su efectividad en los procesos fisiológicos de la planta.

## Efecto en los cultivos

- Induce a una alta actividad fisiológica a baja concentración.
- Incrementa la tasa de división celular en órganos en etapa sensible.
- Incrementa la eficiencia en la diferenciación celular.
- Fortalece los órganos reproductores como los ovarios.
- Retrasa la senescencia (envejecimiento) de tejidos.
- Inhibe la dominancia apical.
- Favorece el desarrollo vegetativo y reproductivo.
- Promueve el desarrollo normal de las plantas bajo condiciones limitantes como estrés fisiológico y climático.

## Tabla de cultivos

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación	PC (días)	LMR (ppm)
	ml / 200 L	L / ha			
 Aji paprika	100 – 150		1ª Después del trasplante, al aparecer brotes laterales debajo de la horqueta. 2ª Al cuajado de frutos del segundo piso. 3ª Al cuajado de frutos del tercer piso.	*	**
 Uva de mesa		1.4 – 1.5	Aplicar a los 15 – 20 días después de la floración plena.	*	**
 Arándano	250		1ª Al aparecer el ramillete floral. 2ª Al cuajado de frutos. 3ª Con un intervalo de 15 días hasta 30 días antes de cosecha.	NA	**

Las aplicaciones de **Agrocimax® Plus** deben realizarse en el momento en que el órgano objetivo se encuentra desarrollando el evento fisiológico que se quiere regular, por ejemplo, división celular.

PC: Periodo de carencia.

\* Sin restricciones de aplicación antes de la cosecha.

\*\* Exento de tolerancia.

NA: No aplica. LMR: Límite máximo de residuos.

## ¿Por qué Agrocimax® PLUS?

- Garantía de composición y efectividad a partir de la pureza de su ingrediente activo.
- **Tecnología ReactMax:** compuestos estimulantes y cofactores específicos que generan **mayor reactividad en biorreguladores y bioestimulantes.**
- Libre de metales pesados.



**Manténgase bajo llave y fuera del alcance de los niños.**



Ligeramente tóxico - **Precaución**

Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.