



(Auxinas, Giberelinas y Citoquininas)

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

CLASE	Regulador de crecimiento de plantas
INGREDIENTE ACTIVO	Citoquininas.....0.10 ± 0.003 g/L Giberelinas.....0.05 ± 0.003 g/L Auxinas.....0.07 ± 0.003 g/L
FORMULACIÓN	Concentrado Soluble(SL)
DISTRIBUIDOR	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
Nº REGISTRO	Reg. RCP N° 085 – SENASA
TITULAR DE REGISTRO	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
TOXICIDAD	Etiqueta con franja de color Azul Ligeramente peligroso. Cuidado
MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN	APU es un regulador de crecimiento de plantas (auxinas, citoquininas y giberelinas), cuyo balance estimula el crecimiento y desarrollo de los cultivos. Las auxinas estimulan la formación de raíces laterales y adventicias, como también la formación de frutos. Las citoquininas estimulan el crecimiento de las yemas laterales y el desarrollo de los frutos por división celular y las giberelinas estimulan la elongación celular de tejidos y órganos

CUADRO DE USOS

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN Y TRATAMIENTO	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
		L /200L	L/ha		
Arándano	Aumento del porcentaje de racimo cuajado por planta	0.2	-	*	**
Arroz	Desarrollo de hojas	0.3 – 0.5	-	*	**
Espárrago	Desarrollo de hojas	-	1 – 1.5	*	**
Pimiento	Floración	0.2	-	*	**
Vid	Brote de la inflorescencia	-	1 – 1.5	*	**

P.C.: Periodo de Carencia

* No hay restricciones de aplicación antes de la cosecha

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

** Exento de tolerancia

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO	<p>APU se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego llevar esta solución al cilindro o mochila de aplicación, según sea el caso y completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido, agitar la mezcla y proceder a la aplicación. Para aplicaciones por sistemas de riego tecnificado es utilizar la dosis máxima.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>El producto presenta compatibilidad química y biológica. Es compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas y plaguicidas empleados en campo. En caso de emulsiones, añada las emulsiones al aceite, luego el fungicida, después el agua, agite y agregue APU, finalmente complete con agua al volumen deseado.</p>
FITOTOXICIDAD	<p>APU no es fitotóxico a las dosis recomendadas.</p>
MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS	<p>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 dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.</p> <div style="text-align: right;">  </div>

**TELÉFONOS DE
EMERGENCIA**

ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 (opción 4)
SAMU: 106
SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO: 464-2222