

# AKCENTO®

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

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

Citoquinina ..... 18.9 g/L  
Giberelinas ..... 18.9 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. RCP N° 121 - SENASA**

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado: Líquido  
Color: Incoloro  
pH: 3 - 7  
Densidad: 1.05 g/ml (20 °C)  
Inflamabilidad: No inflamable  
Propiedades explosivas: No explosivo  
Solubilidad en agua: 100%

**PRESENTACIONES COMERCIALES:**

30ml, 60ml, 125ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L y 200L

**Titular del registro: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C**

**Importado y distribuido por:**

**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C**

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.

Santiago de Surco, Lima – Perú.

Teléfono: (01) 499-7831

**Formulado por:**

**POINT AGRO-CHINA Ltd**

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East

Renmin Road, Jiangyin, Jiangsu, China.

Tel. (86-510)80618101



**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta o esta hoja informativa.
- Contacto con los ojos: lavar abundantemente con agua durante al menos 15 minutos levantando los párpados. No se debe esperar ninguna lesión. si se produce irritación busque atención médica.
- Contacto con la piel: Quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón por 15 a 20 minutos.
- Ingestión: no inducir al vómito, beber y enjuagar la boca con abundante agua. No administrar nada a una persona inconsciente.
- Inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente y a la sombra.
- No tiene antidoto específico. Tratar según síntomas.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C: (01) 499-7831;  
SAMU: 106**

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios designado ppor las autoridades locales para este fin.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- No permita animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**

**PRECAUCIÓN**



**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

• Evite el contacto con la piel y ojos. • Este producto es nocivo si se ingiere. • Utilice ropa protectora durante el manejo 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. • No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. • Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. • 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. • Utilice equipo de protección personal, como overol, botas, guantes resistentes a químicos, mascarilla y gafas de seguridad. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**AKCENTO®** es un regulador de crecimiento a base de citoquininas y giberelinas, que promueve el crecimiento y desarrollo de los cultivos. Las citoquininas estimulan el crecimiento de las yemas laterales y el desarrollo de los frutos por división celular. Asimismo, las giberelinas son activos promotores de la elongación celular, por lo que su presencia se asocia al crecimiento.

**Preparación de la mezcla:** Se llena la mochila de aplicación con la mitad del agua a emplear. En un recipiente aparte, se realiza la mezcla del producto y se remueve hasta conseguir una solución homogénea; se vierte al tanque y se completa el nivel de agua a usar en la aplicación, manteniendo la mezcla en agitación constante. No exceder las dosis recomendadas en esta etiqueta en una sola aplicación.

**CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN:**

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda realizar de 2 aplicaciones por campaña, en plena formación de brotes laterales, con intervalo entre aplicaciones de 15 días.

**PERÍODO DE REINGRESO:**

Se recomienda el reingreso al área tratada, 24 horas después de la aplicación. No ingresar antes a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada.

**COMPATIBILIDAD:**

**AKCENTO®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas y sustancias afines. Se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla en el tanque.

**FITOTOXICIDAD**

**AKCENTO®** no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas en la etiqueta.

**EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES**

No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos y/o susceptibles.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	USO	DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	OBJETIVO			
Papa	Incremento de altura de planta y grosor del tallo	60	N.A.	N.A.

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón).

N.A.: No aplica.

