

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Manipulación solo por personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación: guantes y botas de goma. Durante su aplicación utilizar guantes, protector facial, pechera y botas, que impidan el contacto del producto con la piel.
- Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del uso del producto lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de ingestión, provocar el vómito dando de beber 2 o 3 vasos de agua con sal, si la persona está consciente
- En caso de inhalación trasladar al paciente al aire fresco y vigilar su respiración.
- Si entra en contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua por un periodo de 15 minutos, tratando de abrir los párpados ocasionalmente.
- Si entra en contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.
- **En caso de emergencia llamar a:** CETOX telef.: 0800-71911, ESSALUD telef.: 423-7600

**NOTA AL MÉDICO**

Tratamiento sintomático y de sostén. No tiene antídoto específico.

**MANEJO Y 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 dépositelo 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Respete las dosis y época de aplicación del producto.
- Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en su localidad.
- No vierta el remanente del producto ni los envases vacíos o agua de lavado del equipo de aplicación en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# VALMITON

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

**COMPOSICIÓN**

Citoquininas .....	0.132 g/L
Giberelinas .....	0.050 g/L
Auxinas .....	0.050 g/L
Aditivos .....	c.s.p. 1 L

Reg RCP N° 082 - SENASA

IMPORTADO POR:  
DROKASA PERÚ S.A.  
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9,  
Magdalena del Mar, Lima - Perú



FORMULADO POR:  
IQ Chemicals & Labs S.A. de C.V.  
Eje 3 N° 329, 2da Sección, Cd Industrial  
Xicohténcatl, 90431 Tetla, Tlaxcala - México

CONTENIDO NETO: 20 Litros

Número de Lote :

Fecha de Formulación :

Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**VALMITON** es un regulador de crecimiento de plantas a base de citoquininas, giberelinas y auxinas, que al interactuar tienen un efecto positivo en la calidad y cantidad de las cosechas.

Las citoquininas promueven la división celular induciendo a la formación de nuevos brotes en la etapa vegetativa. Las giberelinas influyen en la iniciación floral, promueven la fructificación y crecimiento del fruto. Las auxinas promueven la formación y crecimiento de las raíces.

**VALMITON** contribuye al balance armónico de las citoquininas, giberelinas y auxinas en la planta.

**Preparación y aplicación**

**VALMITON** se prepara diluyendo previamente la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido.

**VALMITON** puede ser aplicado mediante cualquier sistema de aspersión terrestre o aérea; procurando realizar la aplicación durante las horas de la mañana y con suficiente humedad.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	DOSIS L/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN	PC (Días)	LMR (ppm)
Arroz	0.4 - 0.5	Aplicar al inicio de macollamiento o en punto de algodón.	*	**

PC: Período de carencia

\* No hay restricciones de aplicación antes de la cosecha

\*\* Exento de tolerancia

LMR: Límite máximo de residuo

**FRECUENCIA DE ÉPOCA Y APLICACIÓN:**

Se recomienda una aplicación por campaña, al inicio del macollamiento o en punto de algodón.

**PERÍODO DE REINGRESO:** No ingrese al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** No es compatible con productos de reacción alcalina y ácida. Se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas e instrucciones dadas 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”

COD.



**PRECAUCIÓN**

