

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- “No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.
- “Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado”.
- “Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”.
- “Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Durante su aplicación utilizar guantes (de preferencia de nitrilo), protector facial y botas, que impidan el contacto del producto con la piel.
- Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo.
- 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.
- Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa.
- Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

PRIMEROS AUXILIOS

- “En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta”.
- En caso de ingestión, si la persona está consciente, provocar el vómito dando de beber 2 a 3 vasos de agua con sal.
- En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire fresco, mantenerlo en reposo 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 telf.: 0800-71911, ESSALUD telf.: 411-8000 opción 4; DROKASA PERÚ S.A. telf.: 501-1000
- **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 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Respete las dosis y época de aplicación del producto.
- 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.

CHESTRINE®

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

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Citoquininas..... 0.5 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. RCP N° - SENASA

TITULAR DE REGISTRO
DROKASA PERÚ S.A.
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9,
Magdalena del Mar. Lima - Perú
Telf.: 501 - 100



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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**

CONTENIDO NETO: 200 L

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CHESTRINE es un regulador de crecimiento vegetal a base de citoquininas que promueve la división celular induciendo a la formación de nuevos brotes en la etapa vegetativa; la diferenciación y desarrollo. Su interacción armónica durante el desarrollo de la planta, se traducirá en los incrementos cualitativos y cuantitativos de las cosechas y la rentabilidad de los cultivos.

Preparación y aplicación

CHESTRINE 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.

CHESTRINE, puede ser aplicado mediante cualquier sistema de aspersión terrestre ; procurando realizar la aplicación durante las horas de la mañana y con suficiente humedad .

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	DOSIS L/ha	NÚMERO Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	PC (Días)	LMR (ppm)
Arroz	0.4 - 0.5	Realizar la aplicación en punto de algodón o en floración	*	**

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuo
* No hay restricciones de aplicación antes de la cosecha
** Exento de tolerancia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Ver el CUADRO DE USO

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”



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

