

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico por ingestión.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar el polvo de la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos. Puede dañar temporalmente la conjuntiva ocular.
- El uso prolongado puede causar alergia a la piel, es sensibilizante por lo que deberá evitar exponer la piel directamente al producto.
- Uso equipo de protección ocular y dermal.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar alimentos ni bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Cloronitrilo
- En caso de intoxicación por ingestión, no provocar el vómito y no debe dar nada a una persona inconsciente, llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; buscar asistencia médica especializada (oftalmólogo).
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
- En caso de intoxicación por inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarlo a un lugar ventilado; si la respiración es dificultosa brindar respiración artificial y trasladar al paciente inmediatamente al médico especialista.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0-800-13040 (gratuito)
ESSALUD: 117 (gratuito) / 411-800 Opción 4
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: 499-7831

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo 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.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

ALTIMA®

720 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada - SC

Composición:

Chlorothalonil.....720 g/L
Aditivosc.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 697-SENASA



Titular del Registro:

Insumos Agrícolas Peruanos - INAP S.A.C.
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A
Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina, Lima, Perú
Teléfono: 499-7831

Fabricado y formulado por:

Nantong Dading Chemical Co. Ltd.
N° 1 Tonghai Road, Rudong Yangkou
Chemical Industry Zone. China

Importado y distribuido por:

PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C.
Av. Nicolás Arriola N° 2374
San Luis
Teléfono: (01) 547-0638

Contenido Neto: **1 L**
N° Lote:
Fecha de Form:
Fecha de Venc:

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ALTIMA 720 SC es un fungicida de contacto perteneciente al grupo de los cloronitrilos. Su uso está destinado en campo abierto en el cultivo de espárrago para prevenir y controlar el ataque del hongo *Stemphylium vesicarium*.

ALTIMA 720 SC tiene efectos sobre la síntesis del ergosterol, interrumpiéndola y alterando el desarrollo del hongo.

Las aplicaciones deberán realizarse a primeras horas del día, evitando las horas de mayor radiación solar o fuertes vientos o presencia de precipitación.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua requerido hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura sobre del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE DE LA ENFERMEDAD		DOSIS mL/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	300 - 450	30	0.1
Tomate	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	500	3	2

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones del **ALTIMA 720 SC** está en función al nivel de daño del patógeno sobre el cultivo. Se recomienda realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña / año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda no mezclar **ALTIMA 720 SC** con productos de fuerte reacción alcalina, agentes oxidantes y ácidos. Deberá hacer una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

ALTIMA 720 SC no es fitotóxico al cultivo y dosis indicada en la etiqueta.

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.

