

29.50 cm

15.00 cm

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

- PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION**
- Este producto es dañino. No ingerir.
 - Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
 - Causa irritación moderada a los ojos.
 - El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
 - No reutilizar envases vacíos para almacenar alimentos ni bebidas.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - Cerrar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
 - No almacenar el producto conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas y forrajes.
 - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bñese con abundante agua y jabón.
 - Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Averzectinas**
- En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y lleve al paciente al médico (re preferencia al oftalmólogo).
 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Consultar al médico.
 - En caso de contacto con la ropa, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la nariz, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la boca, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la ropa, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
 - Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.



- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inculcilo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
 - Deseche los envases rotos o dañados en el centro de acopio autorizado.
 - Realizar Obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Peligroso para las abejas y otros insectos beneficios.
 - Peligroso para los organismos acuáticos.
 - Evitar el empleo en las mañanas o muy en las tardes.
 - No contaminar ríos, esteros, ueros o arroyos con los desechos o envases vacíos.
 - Evitar la deriva de la aspersión.
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuencos de agua de ríos, lagos, estanques, etc.
 - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
 - El aplicador debe embalar todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 - En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.
 - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

ALLADO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:
Adamectina..... 18 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 1985 - SENASA

Titular del Registro:
SHARDA PERU S.A.C
Calle Las Cañanitas 138
Urb. El Palomar, San Isidro
Teléfono: 222-2695

Formulado por:
ANHUI RESARCH INSTITUTE OF
CHEMICAL INDUSTRY PILOT PLANT
365 Fuyang Road (North), 230041,
Hefei, Anhui, China
Teléfono: 0086 551 65861208
Fax: 0086 551 65546067



Importado y distribuido por:
Inversiones KALIPTRA S.A.C.
Calle Joaquín Bernal 754 Of. 102
Urb. Risso - Lince - Lima
Teléfono: 4720746 / 983510348
Correo: ventas@inversioneskaliptra.com

Contenido Neto: 1 L

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
ALLADO es un insecticida-químico sistémico de amplio espectro y de actividad transpirar para el control de la mosca minadora en el cultivo de papa. Para la preparación, agregar la cantidad del producto a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua.
Se puede aplicar con los equipos de aplicación convencional, realizar una pre-mezcla de seguridad y utilizar un volumen de agua que logre el cubrimiento total del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	mL/200L	
Papa	Mosca minadora (<i>Leptomyza huidobrensis</i>)		0.25-0.375	15-25	3

Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:
Se recomienda realizar 2 aplicaciones/campaña, considerando 2 campañas/año, previa evaluación, cuando aparezcan las primeras infestaciones de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:
No entre en las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:
ALLADO es compatible con la mayoría de las plaguicidas de uso común, exceptuando los de marcado reacción alcalina. Realizar una pre-mezcla.

FITOTOXICIDAD:
ALLADO no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:
El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

