

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Causa irritación moderada a los ojos.
Causa irritación ligera a la piel.
Ligeramente peligroso vía oral, dermal e inhalatoria.
Usar equipo de protección para la mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.
No reutilizar el envase para alimentos ni bebidas de consumo.
No debe transportarse ni almacenarse conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas, etc.
No se debe comer, beber, ni fumar durante la aplicación.
Después de terminada la aplicación deberá cambiarse toda la ropa y bañarse con abundante agua y jabón.
Evitese el contacto con la piel ojos y ropa.
Manéjese en envases originales, almacenándolo herméticamente cerrado en lugares frescos y secos alejado del alcance de los niños y animales.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Propamocarb HCL es un carbamato y Fenamidone es una imidazolinona.

En caso de intoxicación lleve al paciente al médico inmediatamente y muéstrele esta etiqueta. Retire la ropa contaminada. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por 15 minutos y llevar al paciente al médico. En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. Mantenga al paciente animado, caliente, al aire fresco y en posición de descanso. De soporte respiratorio si es necesario. No induzca al vomito si el paciente está inconsciente.

Tratamiento sintomático y de sostén. Mantenga libres las vías respiratorias y si es necesario por medio de respiración controlada.

ANTÍDOTO: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPQUIM: 0800-50847
SAMU: 106 Drokasa Perú S.A: 501-1000

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 inutilícelo 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.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Consento[®] 450 SC

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición química:

Fenamidone, 75 g/l
Propamocarb HCL, 375 g/l
Aditivos, csp. 1 litro

Reg. PQUA N°224-SENASA

Titular del Registro:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San Isidro
Telf. 2113800

Formulado por:

Bayer S.A.
Av. Américas 57-52
Bogotá D.C.-Colombia

Importado y distribuido por:

Drokasa Perú S.A.
Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9
Magdalena del Mar, Lima
Teléf. 501-1000

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE
NO EXPLOSIVO

Contenido
Neto: 200 litros.

Lote N°

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

© = Marca Registrada del grupo Bayer

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Consento 450 SC es un fungicida formado por dos ingredientes activos complementarios Fenamidone y Propamocarb. Fenamidone actúa inhibiendo la respiración mitocondrial en el patógeno y la formación de esporas, mientras que Propamocarb HCL influye en el metabolismo del hongo, actúa como antiesporulante e inhibe la síntesis de fosfolípidos y ácidos grasos.
Consento 450 SC es un fungicida preventivo curativo, posee efecto traslaminar y propiedades sistémicas para el control de Phytophthora infestans en el cultivo de papa.

Se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Agite el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS			LMR ppm	PC (días)
	Nombre Común	Nombre científico	%	ml/cil	l/ha		
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.3-0.35	600-700	1.5-1.75	0.02	14
Cebolla	Stemphylium	<i>Stemphylium vesicarium</i>	--	--	2	Fenamidone 0.02 Propamocarb 10	14

LMR = Límite máximo de residuos.

PC = Período de carencia en días.

Emplear la dosis en porcentaje (%) ó ml/cil. cuando se use pulverizadora manual; para aplicaciones con tractor o mochila a motor emplear la dosis en l/ha previa calibración del gasto de agua por hectárea.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar al inicio de la enfermedad, es decir a la presencia de los síntomas iniciales. Se recomienda una (01) aplicación por campaña en caso de efectuarse dos campañas al año. De efectuarse una campaña al año se recomienda tres (3) aplicaciones como máximo.

PERIODO DE REINGRESO: Ingresar al área tratada con equipo de protección durante las primeras 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

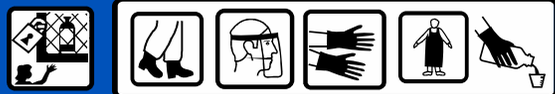
Es compatible con la mayoría de productos químicos de uso agrícola, sin embargo es recomendable hacer una mezcla previa para corroborar la compatibilidad entre ambos productos.

FITOTOXICIDAD:

Tiene buena fitocompatibilidad con el cultivo recomendado siguiendo las indicaciones y dosis establecida. La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 instrucciones dadas. si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

