centimeters

N

MEDIDA 1L

27.50 centimeters

0.5 centimeters -0.35 centimeters

0.35 centimeters

0.5 centimeters

LEA CUIDADOSAMENTE 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 de cuidado por ingestión, contacto con la piel e inhalación. Causa irritación moderada a los ojos. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. • Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. • No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación lejos de la casa habitación, alejado del calor y del fuego. Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo. Después de usar este 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. • El producto es irritante para la piel. • No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. • Manténgase aleiado del calor y del fuego. • Consérvese bien tapado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: sulfoximinas. En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deje solo al intoxicado. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón. En caso de ingestión: si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral v no inducir el vómito. En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Antídoto: No tiene antídoto específico. Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

En caso de EMERGENCIA Ilamar a SAMU: 106, CISPROQUIM: 080-050-847 Corteva Agriscience Perú SAC: 4214811

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entreque 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 DEL AMBIENTE

"Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración".

"Peligroso para organismos acuáticos".

"No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos o envases vacíos".

"Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros"

"Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". No permitir animales en el área tratada" "El producto no debe de aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".

"El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".

En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. • No contaminar el suelo ni las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Closer[™] 240 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Isoclast[™]active

CC	mpo	sición:

Sulfoxaflor Aditivos .

Registro No: 1240-SENASA

Titular del registro: Corteva Agriscience Perú S.A.C.

Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas Nº 208, Interior 705-B, Torre III. Urbanización Club Golf Los Incas. Santiago de Surco. Lima, Perú.

FORMULADO POR:

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Corteva Agriscience LLC. 9330 Zionsville Road

Indianapolis, IN 46268, EEUU.

CONTENIDO NETO: 1 L LOTE N°:

FECHA DE FORMULACIÓN: FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Farmex

Farmex S.A

Calle Dean Valdivia 148 piso 7. San Isidro.

Lima 27 - PERÚ. Tel: (01) 630-6400

Fax: (01) 630-6410 www.farmex.com.pe

TM ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: Closer™ 240 SC, es un insecticida, que exhibe síntomas de excitación, como temblores seguidos por paralisis y mortalidad del insecto, su ingrediente activo Sulfoxaflor se acopla a los receptores nicotínicos de acetilcolina (nAChR) en los insectos plaga, siendo Sulfoxaflor un agonista altamente eficaz de los receptores nicotínicos de acetilcolina (nAChR) con baja afinidad por el sitio de unión (acoplamiento) a otros compuestos. Sulfoxaflor controla insectos plaga tanto por contacto como por ingestión, generando efecto de volteo y control residual, adicionalmente tiene movimiento translaminar cuando es aplicado al foliaje y se mueve en la planta por el xilema.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	CULTIVO	Plaga		DOSIS	DOSIS	%	P.C.*	L.M.R.**
		Nombre común	Nombre científico	mL/200L	L/ha	70	(días)	(p.p.m)
	Tomate	Mosca blanca	Bemisia tabaci		0.4	0.100	1	0.70
	Vid	Chanchito blanco	Planococcus ficus	,	0.4	-	7	2.0
	Mandarina	Pulgón	Aphis spiraecola	-	0.1	0.0133	1	0.8
	Palto	Quereza	Fiorinia fioriniae	-	0.3	0.03	100	0.01
L	Mandarina	Escama coma	Lepidosaphes beckii	44,4	0,4	0,022	1	0.8

P.C.: Periodo de carencia en días.

L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: • Mandarina en general; se recomienda un volumen de agua de 1800 l/ha suficiente para cubrir el follaje, se sugiere la adición de un surfactante siliconado para mejorar la adherencia del producto al tejido de la planta. • Mandarina/Aphis spiraecola, aplicar en momento de brotación del cultivo etapa BBCH 31-55. Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año. Mandarina/Lepidosaphes beckii; aplicar en momento de brotación del cultivo etapa BBCH 31-55 o al evidenciar la presencia de la plaga, con un UE de 1 individuo en 100 hojas. Realizar 1 aplicación/campaña/año. En agroecosistemas de alta presión de escamas considerar una segunda aplicación cuando la población se incremente. • Tomate/Bemisia tabaci, aplicar al momento de inicio de colonización de la plaga o hasta etapa fenológica 51 BBCH. Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año. • Uva/Planococcus ficus; aplicar al momento de cierre de racimo o etapa fenológica BBCH 71. Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año • Palto/Fiorinia fioriniae, aplicar después de floración en etapa fenológica BBCH 71. Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año. En el caso de realizar 2 aplicaciones, realizarlas con un intervalo de 8 días. No aplicar con temperaturas mayores a 25°C.

Manejo de Resistencia: • Closer™ 240 SC contiene el ingrediente activo Sulfoxaflor y es un insecticida IRAC GRUPO 4, sub grupo 4C. • No se recomienda usar únicamente Closer 1 240 SC u otros insecticidas del GRUPO 4 para controlar la misma plaga durante toda la temporada. • Evite exponer a generaciones consecutivas de una plaga el mismo modo de acción (MoA) utilizando el enfoque de "ventana de aplicación" que rota productos de diferentes MoA. • Las aplicaciones múltiples (no más de dos aspersiones consecutivas) del mismo MoA del insecticida son aceptables si se usan dentro de la misma ventana de aplicación o generación de la plaga. • Se alienta el manejo responsable de la resistencia para garantizar un control efectivo a largo plazo de las plagas. Closer™ 240 SC no debe alternarse o ser mezclado con cualquier insecticida al que ya se haya desarrollado resistencia.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo, después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD: Closer™ 240 SC es compatible con la mayoría de plaquicidas, reguladores de crecimiento, micronutrientes y coadyuvantes agrícolas. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.









































