

ISOCLAST

Composición: Sulfoxaflor

Registro No: 1240-SENASA

Titular del registro: Dow Perú S.A. Av. Arias Aragüez 250 - Telf. 2084700 - Lima 18



Dow AgroSciences

FORMULADO POR: IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Helena Chemical, Cordele, Georgia, BASE Peruana S A Av Oscar R Benavides 5915 31015 FFUIL de acuerdo con las especificaciones de Dow AgroSciences LLC. EE.UU Callao

Contenido Neto: 1 Litro Lote No: Ver envase

Fecha de Formulación: Ver envase

Fecha de Vencimiento: Ver envase

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

BASF

We create chemistry

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

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 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 plaguicidas 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 v aplicación v 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.

PRIMEROS ALIXILIOS

Grupo Químico: sulfoximinas. En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deie solo al intoxicado. En caso de contacto con los oios. 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 y 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. Antidoto: No tiene antidoto específico. Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

En caso de EMERGENCIA, llamar al 0800-13-040 CICOTOX ó al 0800-50-847 CISPROQUIM. ó al 0801-10200 Aló EsSalud ó al (01) 208-47 00

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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 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 AMRIENTE

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

"Peligroso para organismos acuáticos".

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

"Respetar una banda de no aplicación bacia 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

"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

NSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Closer™ 240 SC, es un insecticida, que exhibe síntomas de excitación, como temblores seguido por parálisis y mortalidad del insecto.

Se emplea mezclado en agua. Llenar el tanque hasta la mitad con agua y agréguese Closer™ 240 SC agitar continuamente y completar el resto de agua. Aplicar en forma de aspersión en cantidad suficiente a para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según las dosis del cuadro adiunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	Plaga		DOSIS	%	P.C.*	L.M.R.**
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	76	(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	0.70
Palto	Quereza	Fiorinia fioriniae	0.3	0.03	100	0.01

AMBIENTE

P.C.: Periodo de carencia en días. L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar un máximo de 2 aplicaciones/campaña/año. con un intervalo de 8 días y sólo cuando la densidad de la plaga lo justifique. No aplicar con temperaturas mayores a 25 °C.

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de destoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

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

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: No se ha observado síntomas de fitotoxicidad a la dosis v cultivo recomendado.

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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.









