

Closer™ 240 SC

Insecticida



We create chemistry

CATEGORÍA	Insecticida
INGREDIENTE ACTIVO	Sulfoxaflor (Isoclast)
GRUPO QUÍMICO	Sulfoximinas
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	Sulfoxaflor (Isoclast) 240 g/L SC (Suspensión Concentrada)
CÓDIGO IRAC	Sulfoxaflor (Isoclast): 4C
VALOR DEL pH	4.67
FABRICANTE / FORMULADOR	Helena Chemical, Cordele, Georgia, 31015 EEUU de acuerdo con las especificaciones de Dow AgroSciences LLC. EE.UU.
TOXICIDAD	Ligeramente Peligroso. Banda de color AZUL
ANTÍDOTO	No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
N° REGISTRO SENASA	Reg N° 1240-SENASA

MECANISMO DE ACCIÓN

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

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Problema		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	%		
Mandarina	Pulgón	<i>Aphis spiraecola</i>	0.1	0.0133	1	0.7
Tomate	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.4	0.100	1	0.7
Vid	Chanchito blanco	<i>Planococcus ficus</i>	0.4	-	7	2.0
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.3	0.03	100	0.01

P.C. = Período de Carencia L.M.R. = Límite máximo de residuos. (En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

“Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	<p>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.</p> <p>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 detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.</p>
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	<p>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 para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según las dosis del cuadro adjunto.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>Closer™ 240 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas, reguladores de crecimiento, micronutrientes y coadyuvantes agrícolas. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.</p>
FITOTOXICIDAD	<p>No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis que se indica en la etiqueta.</p>
	<p>Reingrese a los campos de cultivo después de 24 horas de realizada la aplicación.</p>

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

FECHA DE REVISIÓN: MAYO 2020

BASF Peruana S.A.

Oficinas y Fábrica
Av. Oscar R. Benavides 5915
Callao, Lima - Perú
Central +51 1 513-2500
Fax +51 1 513-2518
E-mail basfperu@basf.com
www.basf.com.pe

Representantes exclusivos

De BASF SE
67056 Ludwigshafen
Alemania

Registro

Inscrita en la partida N° 11007979
de la Oficina Registral de Lima y Callao

Certificación ISO 9001:2008

Certificado PE13/175158
"Fabricación y Comercialización de
Productos Químicos para la Industria en
General y Comercialización de Productos
para la Protección de Cultivos"

