0.8 ± 0.2

0.5 ± 0.2

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LI AVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las nrimeras 48 horas
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y
- Ningún envase que hava contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua para consumo

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Pyrazole

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta v/o hoia informativa adiunta
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los oios, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 328 7700 ESSALUD: 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación: luego inutilícelo perforándolo v 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 AMBIENTE:

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces: no contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos y envases
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- El aplicador debe emplear todas la medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales



240SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Chlorfenapyr..... Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 295 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Caiamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº de Lote:

F. de Form.: "ver parte superior"

F de Venc

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Formulado por:

HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO..LTD

64 Riverside Wharf Road, Changhe Town.

Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

INSTRUCCIONES DE USO Y MANFJO:

CERTERO® 240 SC actúa por contacto e ingestión y también tiene actividad translaminar. Es utilizado para el control de *Tuta absoluta* en tomate. *Phyllocoptruta oleivora* en naranio y mandarina. Polyphagotarsonemus latus y Heliothis virescens en pimiento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/200L	ml/ha	(días)	(ppm)
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	150-200		28	0.05
Mandarina	Ácaro del tostado	Phyllocoptruta oleivora	50-60	150-180	7	0.05
Naranjo	Ácaro del tostado	Phyllocoptruta oleivora	50-60		14	0.5
Pimiento	Ácaro hialino	Polyphagotarsonemus latus	150	300	0	0.05
	Gusano perforador	Heliothis virescens	125	250	0	0.05
Tomate	Polilla	Tuta absoluta	125	250	3	0.05

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento químico a la aparición de la plaga en el cultivo.

Realizar máximo una aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo 48 horas después de aplicado el producto. En caso se reguiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: CERTERO® 240 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, ácidos fuertes, productos alcalinos y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: CERTERO® 240 SC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siquen las recomendaciones dadas en la etiqueta

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 condiciones e instrucciones dadas.





















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

















က

Ö

0