

28.3 ± 0.3 cm

0.8 ± 0.2

0.5 ± 0.2

**LEA LA ETIQUETA (Y LA HOJA DE SEGURIDAD) ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el 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 durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo químico: Pyrazole**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No se conoce antídoto específico. Tratamiento es sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400

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 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 AMBIENTE:

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 los 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 el sitio destinado por las autoridades para este fin.

CERTERO®

240SC

INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Chlorfenapyr..... 240 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 295 - SENASA

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



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
F. de Form.: "ver parte superior"
F. de Venc.:

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

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 naranjo y mandarina, *Polyphagotarsonemus latus* y *Heliothis virescens* en pimiento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	mL/200L	L/ha		
Mandarina	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	50-60	0.15-0.18	7	0.05
Naranjo	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	50-60	---	14	0.5
Pimiento	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	150	0.30	0	0.05
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	125	0.25	0	0.05
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	125	0.25	3	0.05

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: 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:

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD: CERTERO 240 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con los ácidos fuertes, productos alcalinos y agentes oxidantes.

FITOTOXICIDAD: CERTERO 240 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue 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.



15.0 ± 0.3 cm

2.3 cm