10 + 02

 $0.9 \pm 0.2$ 

### LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR FI PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

#### PRIMEROS ALIXILIOS:

- Grupo Químico:Pyrazole
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- 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 ojos, lavarlos con abundante aqua fresca por 15
- 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, enjuaque 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.







PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA-ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC.

COMPOSICIÓN: Clorfenapyr Aditivos

> Reg. PQUA N° 295 - SENASA Titular del Registro, Importado y Distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Pj. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 250 mL Nº de Lote: F. de Form.: "ver parte superior" F. de Venc.:

Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD. 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town. Hanozhou, Zheiiang Province - CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



# 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 paranio y mandarina. Polyphagotarsonemus latus y Heliothis virescens en pimiento.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

### CUADRO DE USOS

OCABRO BE 0000						
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

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













CH

CH

က

o

+I

 $\sim$