

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 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 primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Piretroide.**
- 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 agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse 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: 0800 - 1 - 3040 o 328 - 7398
ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0 - 800 - 50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; 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 artrópodos benéficos y en estadios de desarrollo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 05 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.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



CAMPAL[®] PLUS 100 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Alphacypermethrin..... 100 g/L
Aditivos c.s.p.1 L

Reg. PQUA N° 659 - SENASA

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



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla.
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

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

Formulado por:
NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.
Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo,
Zhejiang Province. CHINA

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMPAL[®] PLUS 100 EC es un insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión sobre lepidópteros, hemípteros, etc. a muy baja dosis. Debido a sus efectos insecticidas mata posturas y ninfas por contacto, y las larvas por contacto e ingestión. CAMPAL[®] PLUS 100 EC se prepara la mezcla diluyendo la dosis en la mitad de agua del volumen total a utilizar, se agita bien y se completa con agua hasta llenar el cilindro.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	ml/ha		
Alcachofa	Mosca minadora	<i>Amauromyza maculosa</i>	200 - 250	--	7	2.0
Algodón	Arrebiatado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	200	400	14	0.2
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	250 - 300	--	14	0.1
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	200	--	14	0.1
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	125	--	14	0.05
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	--	21	0.05
Vid	Thrips	<i>Frankliniella williamsi</i>	100 - 150	--	14	0.5

PC: Período de carencia.

LMR: Límites máximos de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar la aplicación del producto cuando se observen las primeras posturas y/o larvas, previo monitoreo de campo. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD:

CAMPAL[®] PLUS 100 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

CAMPAL[®] PLUS 100 EC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen 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.

