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, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento y no aplicar a velocidad de viento mayor a 10
- No aplicar a una temperatura mayor a 30°C ni a una humedad relativa menor a 50%.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Ningún envase que haya contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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.
- En caso de inqestión, 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
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada, Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antidoto: Tratamiento sintomático

ΓΈLÉFONOS 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 el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para las abeias y 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 aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos v envases vacios.
- 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 permeables.
- 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 para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

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

Rea. PQUA Nº 659 - 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: 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, Zheiiang Province, CHINA



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	ml/ha	(días)	(ppm)
Alcachofa	Mosca minadora	Amauromyza maculosa	200 - 250	ı	7	2
Algodón	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	200	400	14	0.2
Cebolla	Thrips	Thrips tabaci	250 - 300	-	14	0.1
Espárrago	Thrips	Thrips tabaci	200	1	14	0.1
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	125		14	0.05
Рара	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	200		21	0.05
Pimiento	Polilla	Symmetrischema capsicum	150		3	0.1
Vid	Thrips	Frankliniella williamsi	100 - 150		14	0.5
P.C: Periodo de carencia(días) L.M.R: Límite máximo de residuos(ppm:partes por millón)						

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

COMPATIBILIDAD:

CAMPAL® PLUS 100 EC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto con aquas carbonatadas. 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.



















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

















