

27.5 ± 0.3 cm

0.5 ± 0.2

0.5 ± 0.2

“LEA CUIDADOSAMENTE 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 km/h.
- 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 jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE 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 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
SAMU: 106
NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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. Manténgalo 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 acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- 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 las 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.

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

N° de Lote:
F. de Form.: "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, hemipteros, 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”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Alcachofa	Mosca minadora	<i>Amauromyza maculosa</i>	0.20-0.25	-	7	2
Algodón	Arrebiatado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	0.20	0.40	14	0.2
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.25-0.30	-	14	0.1
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.20	-	14	0.1
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	1.25	-	14	0.05
Mandarina	Perforador de los frutos	<i>Argyrotaenia spheropa</i>	0.15	-	1	2
Palto	Gusano del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0.20-0.30	-	7	0.05
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.20	-	21	0.05
Pimiento	Pollilla (gusano del fruto)	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.15	-	3	0.1
Vid	Thrips	<i>Frankliniella williamsi</i>	0.10-0.15	-	14	0.5

P.C: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo 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 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 plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



14.0 ± 0.3 cm

2.1 cm