



ETIQUETA

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 DAÑINO. NO INGERIR.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Piretroides**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta o la hoja informativa.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX: 0800-1-3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400
ALO ESSALUD: 0801-10200(Gratis)

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, 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.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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 05 metros.
- 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 locales para este fin.



CAMPAL[®] 250CE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Cypermethrin..... 250 g/L
Inertes y solventes aromáticos c.s.p 1 L

Reg. N° XXX-AG-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

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CAMPAL[®] 250 CE es un insecticida piretroide de amplio espectro de acción que actúa por contacto e ingestión. Debido a sus efectos insecticidas mata posturas por contacto y las larvas por contacto e ingestión.

CAMPAL[®] 250 CE no ofrece inconvenientes en la preparación de la mezcla, pero para formar una mejor solución conviene diluir la dosis recomendada en una pequeña cantidad de agua, agitar bien y completar el volumen de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Alcachofa	"Gusano perforador"	<i>Heliothis virescens</i>	200	0.4	15	2
Algodón	"Arrebiatado"	<i>Dysdercus peruvianus</i>	150 - 200	0.3 - 0.4	14	-
	"Gusano rosado"	<i>Pectinophora gossypiella</i>	50 - 150	0.1 - 0.3		
Cebolla	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	400	1.0	7	0.01
Espárrago	Gusano del follaje	<i>Copitarsia cornuda</i>	250	0.5	15	0.5
Palto	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	200	1.0		
	"Gusano del cesto"	<i>Olketicus kirbyi</i>	300	1.5	7	0.05
	"Trips del palto"	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i>	250	1.25		
Papa	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 166	0.3 - 0.5	12	0.5
Pimiento	"Gusano Peforador de frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	200	0.4	2	0.5
	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	250	0.5		
Tomate	"Pojilla o Barjenador de los brotes"	<i>Scrobipalpula absoluta</i>	100 - 125	0.4 - 0.5	12	0.5

P.C: Periodo de carencia (días)

L.M.R: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: La aplicación se determinará de acuerdo al estado fenológico del cultivo, la presencia de plaga y las condiciones ambientales. Se recomienda no realizar más de 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[®] 250 CE** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: **CAMPAL[®] 250 CE** 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.

