

CIPER CEM

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición química:

Cipermetrina 250 g/L
Aditivos csp 01 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro:
AGRINOR S.A.C.
Jr. Matier 305 of. 301
San Borja, Lima
Tel.: 637 8185

Importado y distribuido por:
INSTITUTO PERUANO DEL
ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Av. Aramburú 166 of. 4A, Miraflores
Lima, Perú

Formulado por:
Red Sun Group Corporation
Nanjing N°1 Pesticides Factory
Dir.: N°269 Baota Road Gaochn Town
Nanjing, P.R. China
Tel.: 0086-25-84785888
Fax: 0086-25-84730078

Contenido Neto: **20 L**

Lote :
F. Fab. :
F. Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- . No comer, no beber ni fumar durante la manipulación y aplicación del producto.
- . Evite inhalar el producto, así como el contacto con la piel y ojos.
- . Utilice ropa protectora, guantes, botas y careta durante la preparación y aplicación de **CIPER CEM**.
- . Luego de la aplicación cambiarse la ropa y quitarse los implementos de manipulación y lavarlos por separado.
- . Bañarse con abundante agua y jabón después de cada aplicación.
- . Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento para evitar la deriva.
- . No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas forrajes, medicinas o cualquier otro tipo de alimento tanto de uso humano como de animales domésticos.
- . En caso de obstrucción de la boquilla de aplicación, no soplar con la boca.
- . Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en lugar fresco y seco.
- . No contaminar corrientes o fuentes de agua con restos del producto.

PRIMEROS AUXILIOS

- . Grupo químico: piretroides.
- . Es nocivo si es ingerido.
- . Causa irritación moderada a los ojos.
- . El contacto prolongado o repetido causa reacciones alérgicas en ciertas personas.
- . En caso de emergencia llamar al CICOTOX teléfono: 080013040 (atención 24 horas) o ESSALUD teléfono: 423-7600.

CONDICIONES DE 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 perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- . Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en ríos.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- . Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- . No aplicar en épocas de floración.
- . Peligroso para organismos acuáticos.
- . No contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- . No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- . Respetar una banda de aplicación de NO aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- . Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestres, no permitir animales en el área tratada.
- . 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.

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

CIPER CEM es un insecticida piretroide. Actúa por contacto e ingestión.

Llenar el tanque de la aplicación a la mitad de su capacidad en un recipiente aparte y destinado específicamente para ello, diluir la dosis recomendada del producto y agregarlo al tanque de aplicación, remover y terminar de completar la cantidad de agua necesaria para la aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

Cultivos	Plagas		Dosis		Periodo de carencia (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	ml/200L	L/ha		
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	150-200	0,30 - 0,40	7	0,10

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de una aplicación por campaña. Cuando se observen los primeros ataques o al inicio de la infestación.

PERIODO DE INGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

Compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

