

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:

- El producto es sensibilizante dérmico.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o por inhalación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Piretroide.**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta o la hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040

NEOAGRUM SAC: 617-6400

ALO ESSALUD: 0801-10200 (Gratis)

- No tiene antídoto específico.
- Aplicar tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

#### 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<sup>®</sup> PLUS 100 EC

## 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.

**neoagrum**

Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima  
Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L

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

Formulado por:  
LEEDS LIFE SCIENCES PRIVATE LIMITED  
M 15, Greater Kailash II, Oposite to Arya  
Samaj Mandir, New Delhi - INDIA

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



## MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CAMPAL<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm) |
|---------|------------------|--------------------------------|------------|------|----------------|-----------------|
|         | Nombre Común     | Nombre Técnico                 | L/200 L    | L/ha |                |                 |
| Algodón | Arrebiatado      | <i>Dysdercus peruvianus</i>    | 0.2        | 0.4  | 14             | 0.2             |
| Cebolla | Thrips           | <i>Thrips tabaci</i>           | 0.25 - 0.3 | --   | 14             | 0.1             |
| Maíz    | Gusano cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i>   | 0.125      | --   | 14             | 0.05            |
| Vid     | Thrips           | <i>Frankliniella williamsi</i> | 0.1 - 0.15 | --   | 14             | 0.5             |

P.C.: Período de carencia.

L.M.R.: 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:

Se recomienda reingresar al campo tratado después de las 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD:

**CAMPAL<sup>®</sup> PLUS 100 EC** puede ser empleado en mezclas con la mayoría de insecticidas, fungicidas y coadyuvantes de uso frecuente.

#### FITOTOXICIDAD:

**CAMPAL<sup>®</sup> PLUS 100 EC** no es fitotóxico para el cultivo recomendado si se usa según lo indicado 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.

