

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es DANINO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Piretroide
- En caso de intoxicación: Llevar al paciente inmediatamente a un centro médico cercano, tener la etiqueta del producto a la mano.
- En caso de inhalación: Retirar a la persona a un lugar con aire fresco, dar respiración artificial de ser necesario.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado inmediatamente, bañarse con abundante agua y jabón. Lavar la ropa.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar la boca con abundante agua, no inducir al vómito. Llamar a un médico o llevar al paciente a un centro hospitalario.

**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 d 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 abejas u otros artrópodos benéfico. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

© Marca Registrada

# CYPERTEK®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN:**

Cypermethrin ..... 250 g/L  
Aditivos ..... csp 1L

Reg. PQUA N° - SENASA



Titular del Registro y distribuidor  
*Tecnología Química y Comercio S.A.*  
Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565,  
RUC N° 20307150981

Formulado por:  
*SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.*  
Binhai Economic Development Area  
Weifang Shandong 262737 - China.  
Teléfono: 86-531-88875222 / 88875231  
E-mail: rainbowchem@rainbowchem.com

Lote N°:  
F. de Formulación :  
F. de Vencimiento :



INFLAMABLE



NO CORROSIVO

Contenido Neto: 1L

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** CYPERTEK es un insecticida de amplio espectro y acción inmediata, que actúa por contacto e ingestión. CYPERTEK es empleado en pulverización es en mezcla con agua. Las aplicaciones pueden hacerse con cualquier equipo de aspersión terrestre, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO                  | PLAGAS                             |                                 | DOSIS<br>múcil.<br>200 L | P. C.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm)   |
|--------------------------|------------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------|-------------------|
|                          | NOMBRE<br>COMÚN                    | NOMBRE<br>CIENTÍFICO            |                          |                 |                   |
| ALGODÓN                  | "Arrebiatado"                      | <i>Dysdercus peruvianus</i>     | 150-250                  | 21              | 0,5               |
|                          | "Gusano rosado de la India"        | <i>Pectinophora gossypiella</i> | 150                      |                 |                   |
| ALFALFA                  | "Gusano ejército"                  | <i>Spodoptera eridania</i>      | 200                      | 14              | 30                |
|                          | "Barrenador del brote"             | <i>Crociosema aporema</i>       | 200                      |                 |                   |
|                          | "Gusano medidor"                   | <i>Chrysodeisis includens</i>   | 200                      |                 |                   |
|                          | "Gusano barrenador"                | <i>Chloridea virescens</i>      | 200                      |                 |                   |
| AJO<br>CEBOLLA,          | "Trips"                            | <i>Thrips tabaci</i>            | 100-200                  | 14              | 0,1<br>0,01       |
| COL, BRÓCOLI<br>COLIFLOR | "Gusano del brote"                 | <i>Helilla phidylealis</i>      | 200                      | 10              | 1<br>0,05         |
| PAPA,<br>FRIJOL, HABAS   | "Mosca minadora"                   | <i>Liriomyza huidobrensis</i>   | 125-250                  | 7               | 0,05<br>0,05<br>2 |
| TOMATE                   | "Polilla" o "Barrenador del Brote" | <i>Tuta absoluta</i>            | 100-200                  | 14              | 0,2               |
| TÉ                       | "Gusano comedor de hojas"          | <i>Zale sp.</i>                 | 100-200                  | 14              | 15                |
| ESPÁRRAGO                | "Trips"                            | <i>Thrips tabaci</i>            | 100-200                  | 7               | 0,4               |
| VID                      | "Trips"                            | <i>Frankliniella williamsi</i>  | 100-150                  | 21              | 0,2               |

P.C. = Período de carencia

L.M.R = Límite máximo de residuos

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:** Realizar la aplicación cuando se observe la presencia de la plaga a controlar. En caso necesario, repetir la aplicación, con un intervalo de 7 a 14 días. Se considera hasta dos (02) aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 48 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

**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 indicaciones e instrucciones dadas"

Producto Peruano



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm