

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

# BOYKA®

## 25 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE- WP

### COMPOSICIÓN:

Buprofezin .....250 g/kg  
Aditivos..... csp 1kg

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante la operación de la mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triadiazinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Inducir al vómito bajo asistencia de un médico.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si la molestia continúa consulte con un médico.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y lavar inmediatamente las partes afectadas con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación llevar al paciente a un lugar ventilado, aplicar respiración artificial de ser necesario. Consulte con un médico.

**Nota:** No posee antídoto, el tratamiento es sintomático.

Teléfono de emergencia: **CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398,**

**ESSALUD: 0801-10200 (Línea gratuita), TQC S.A.: (01) 6126565**

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para artrópodos benéficos.
- 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro, a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** BOYKA® es un insecticida inhibidor de síntesis de quitina, que actúa por contacto e ingestión, con buen efecto residual. Controla eficazmente los estados inmaduros (ninfas) de insectos como mosca blanca, queresas y otros. Además, produce una elevada infertilidad en los adultos tratados. Respeta los insectos benéficos, por lo que se recomienda para programas de Manejo Integrado de Plagas. BOYKA® Se aplica en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre, utilizando la suficiente cantidad de agua para cubrir uniformemente el follaje.

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Cultivos bajos: 400 a 600 L/ha, Frutales: 1,000 a 2,000 L/ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar BOYKA® (i.a. Buprofezin) hasta 02 aplicaciones por campaña como máximo y con una frecuencia entre aplicaciones de 14 a 21 días. Realizar las aplicaciones cuando se observe la presencia de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico para 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".

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	g/cil. 200 L		
NARANJO	"Mosca blanca"	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	0,5	0,1	14	1
MANDARINO	"Queresa redonda"	<i>Selenaspis articulatus</i>	1,0	0,2	14	1
OLIVO	"Queresa blanca móvil"	<i>Orthesia olivicola</i>	1,0	0,2	14	5
TOMATE	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0,5	0,15	1	1
PALTO	"Queresa del palto"	<i>Florinia florinae</i>	--	0,20-0,25	14	0,3
PIMIENTO	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0,2	--	3	2
VID	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus ficus</i>	--	200	15	1

P.C.= Período de carencia / L.M.R.= Límite máximo de residuos

### Reg. PQUA N° 2409-SENASA

Titular del Registro e Importador:



**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

Distribuido por:



**TALEX PERU S.A.C.**  
Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20513013826

Formulado por:  
**Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.**  
Room 10-6, Shidai Square,  
N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, China.

© Marca Registrada

## Contenido Neto: 20 Kg

N° Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

