

16.0 x 21.0cm

TORNADO WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Abamectin..... 5 g/kg
Bacillus thuringiensis var. kurstaki..... 15 g/kg
Aditivos.....csp 1.0 kg

Registro PQUA N° 313 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Mz.3, Lt.8, Urb. Los Jardines del Golf, Víctor Larco Herrera. Trujillo, La Libertad - Perú.
Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937. info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADO POR:

SHANDONG LUKANG BIOLOGICAL PESTICIDES CO., LTD

N° 1 Qilu Street, Qihe County, Shandong Province,
China 251100 Telf. 0534-5332296 / 5337908

IMPORTADO POR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Mz. C12 Lt. 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad – Perú
Teléfono: +51 (044) 273330. ventas@novagro-ag.com www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1 Kg
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

16.0 x 21.0cm

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice guantes, botas, respirados y ropa de protección para prevenir la exposición durante la preparación y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactona macrocíclica
- Evite la inhalación y el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas.
- En caso de inhalación retire a la persona del área contaminada hacia una zona de aire fresco. Consequir atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y acudir al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

**CICOTOX: 0800-13040(Atención 24 horas)
ó ESSALUD EN LINEA: 0801-10200
CISPROQUIM: 080-050-847**

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:

- Tóxico para las abejas y otros artrópodos benéficos, evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para los 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 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TORNADO WP, es un insecticida a base de endotoxinas y esporas de la bacteria *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, y abamectina las cuales al ser aplicadas sobre diversos cultivos controla estadios larvales de lepidopteros comedores de follaje.

Preparación de la mezcla:

- a-En 3 a 5 litros de agua diluir la dosis requerida de coadyuvante.
- b-En la premezcla (a) diluir la dosis indicada de **TORNADO WP** y agitar muy bien.
- c-Llevar la mezcla (b) hasta el volumen final de aplicación requerido.

Es recomendable usarse todo el producto premezclado antes de las 5 horas siguientes.

“CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivo | Plagas | | Dosis | | PC | LMR |
|-----------|----------------------|------------------------------|--------------|-------------|----|------|
| | Nombre común | Nombre científico | kg/Ha | kg/200L | | |
| Arándano | Gusano de la bellota | <i>Heliothis virescens</i> | 0.35 - 0.60 | 0.20 - 0.30 | 3 | 0.01 |
| Espárrago | Gusano ejército | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 0.70 - 0.875 | 0.20 - 0.35 | 7 | 0.01 |
| Frijol | Caballada | <i>Spodoptera eridania</i> | 0.50 - 0.75 | 0.25 - 0.30 | 3 | 0.01 |
| Holantao | Gusano ejército | <i>Spodoptera eridania</i> | 0.35 - 1.26 | 0.25 - 0.35 | 3 | 0.01 |
| Palto | Bicho del cesto | <i>Oiketicus kirbyi</i> | - | 0.20 - 0.30 | 1 | 0.02 |
| | Gusano medidor | <i>Sabulodes aegrotata</i> | 0.75 - 2.25 | 0.25 - 0.30 | 14 | 0.01 |
| Pimiento | Gusano de la bellota | <i>Heliothis virescens</i> | 0.25 - 1.2 | 0.20 - 0.30 | 7 | 0.02 |
| | Gusano cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 0.5 - 1.4 | 0.20 - 0.35 | 7 | 0.02 |
| Vid | Gusano de la vid | <i>Pholus ampelophaga</i> | - | 0.20 - 0.30 | 28 | 0.01 |

PC: Periodo de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el cultivo de espárrago, realizar dos aplicaciones por campaña y al inicio de las infestaciones.

Para el cultivo de palto, se recomienda iniciar la aplicación cuando las infestaciones sean leves a moderadas. Aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas

COMPATIBILIDAD:

TORNADO WP no se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o con pH alcalino.

FITOTOXICIDAD:

No se observan efectos de fitotoxicidad si se usa de acuerdo a las indicaciones de 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 a las indicaciones e instrucciones dadas.”

