

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE**

- No comer, no beber ni 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Utilizar mascarilla de protección durante la preparación de la solución

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Bacillus thuringiensis var. kurstaki** es considerado como inocuo (no tóxico), pero en caso de ingestión accidental se puede proceder a inducir al vómito y consultar al médico.

- DL 50 del producto formulado:

Aguda oral > 10000mg/kg  
Aguda dermal > 7,2 g/kg

Teléfonos de emergencia: CICOTOX 0 8 0 0 - 1 - 3040

**ANTÍDOTO**

No hay antídoto

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (Kg/Ha)	U.A.C (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Algodón	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.6	-	-

U.A.C.: Ultima aplicación antes de la cosecha

LMR: Límites máximos de residuos

MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINAS



DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUES DE USAR EL PRODUCTO

**INDICATIVOS DE USO**

**BIO-ELITE 3.5 PM** es un insecticida biológico producido por la esporulación de la bacteria *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*. Actúa por ingestión, su acción es letal para larvas de lepidópteros en diferentes cultivos.

**PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar.

**Frecuencia y época de aplicación**

**BIO-ELITE 3.5 PM** se debe aplicar con los primeros síntomas de infestación, larvas de 1er o 2do estadio asegurándose una cobertura total. Se puede aplicar en cualquier momento incluso el día de la cosecha

**Compatibilidad.- BIO-ELITE 3.5 PM** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina.

**Responsabilidad civil.-** El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

# BIO-ELITE

## 3.5 PM

(*Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*)

### INSECTICIDA BIOLÓGICO POLVO MOJABLE - WP

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Ingrediente activo:

*Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki* .....contiene 16000 IU/mg ( 3.5 %)  
Ingredientes inertes..... 96.5%

Reg.PBUA N° 075-SENASA

#### INSECTICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

**TITULAR DEL REGISTRO:**



**Point Andina S.A.**

Calle Loreto MzA6 Lote15  
Urb. Santa Patricia II Etapa.  
La Molina. Lima Perú  
Teléfono 348-1018 / Telefax 349-9609

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

**Point Andina S.A.**

Calle Loreto MzA6 Lote15  
Urb. Santa Patricia II Etapa.  
La Molina. Lima Perú  
Teléfono 348-1018 / Telefax 349-9609

**FABRICADO Y FORMULADO POR:**

Pucheng Green Shell Bio-Pesticide Co. Ltd  
Fujian, China

CONTENIDO NETO: 1KG

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO

## LIGERAMENTE TOXICO - PRECAUCIÓN

- Banda- Pantone 356 C
- Marca - Pantone 356 C
- Point Pantone 7481 C