

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 > 5050 mg/kg
Aguda dermal > 2020 mg/kg

Teléfonos de emergencia: CICOTOX 0800-1-3040
CISPROQUIM 0800-50847

ANTÍDOTO

No hay antídoto

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

| CULTIVO | PLAGAS | | DOSIS (g/cil de 200L) | U.A.C (Días) | LMR (ppm) |
|-----------|-------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | | | |
| Alcachofa | Gusano defoliador | <i>Spodoptera eridania</i> | 300-400 | - | - |

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

LMR: Límites máximos de residuos

INDICATIVOS DE USO

Veritox 6.4%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

Veritox 6.4%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. - **Veritox 6.4%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.

Veritox^{6.4% PM}

(*Bacillus thuringiensis var. kurstaki*)

INSECTICIDA BIOLÓGICO

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente activo:

Bacillus thuringiensis var. kurstakicontiene 32000 IU/mg(6.4 %)

Ingredientes inertes..... 93.6%

Reg.PBUA N° - SENASA

INSECTICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
 **Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.**
Av. Nicolás Arriola N° 1457 of. 202
Urb Apolo - La Victoria
Lima - Perú.
Tel.: (01) 723-0967

Fabricado y Formulado por :
Shanghai Vegcides Bio-Farm (Nanchang) Co. Ltd.
55Hu Bin Road, Nanchang Jiangxi - China
Tel: 0791 - 8153000

CONTENIDO NETO:

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO

LIGERAMENTE TOXICO - PRECAUCIÓN

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



DESTRUYA EL ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUES DE USAR EL PRODUCTO