

PRIMEROS AUXILIOS

Bacillus thuringiensis var. kurstaki es considerado como inócuo (no tóxico), pero en caso de ingestión accidental se puede proceder a inducir al vómito y consultar al médico. Así mismo se recomienda mover a la persona del área contaminada, retirar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.

SÍNTOMAS

No hay síntomas específicos resultantes conocidos de la sobreexposición aguda, que se produzcan en los seres humanos. Los estudios en animales han demostrado que este material es de baja toxicidad por las vía oral y dérmica. No es irritante para la conjuntiva ocular, y no es irritante cutáneo o sensibilizador dérmico.

En caso de emergencias llamar a:

CICOTOX : 328 7700
CISPROQUIM : 0 800 50847
ESSALUD : 411 8000 opción 4
POINT ANDINA S.A.: 348 1018

Antídoto : No hay antídoto específico

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Sólido.
 Color: crema
 Olor: característico.
 pH: 5.5 - 7.0
 Densidad: 0.5 - 0.6 g/ml

Presentaciones comerciales:
 250 g, 500 g, 1 kg y 5 kg.

Formulado por:

Pucheng Green Shell Bio-Pesticide Co. Ltd.
 Nanpu Ecological Industrial Park,
 Pucheng, Nanping 353400, China.

Vendaval Plus® 6.4 PM

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN

Bacillus thuringiensis var. kurstaki 3200 IU/mg (6.4%)
 Aditivos 93.6%

Reg. PBUA N° 139-SENASA

Titular de registro:

POINT ANDINA S.A.
 Calle Loreto 304. Urbanización Santa Patricia.
 II Etapa La Molina.
 Lima - Perú
 Telf: (01) 348-1018 / 349-9609



Point
 ENTREGAMOS CALIDAD

Importado y distribuido por:



NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO
NO INFLAMABLE



PRECAUCIÓN

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- 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 bañese 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VENDAVAL PLUS 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.

Sistemas de preparación y aplicaciones:

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. Recomendamos regular el pH del agua a 5, que es el que requiere el *Bacillus thuringiensis* para cumplir con sus características de control

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

VENDAVAL PLUS 6.4 PM se debe aplicar en 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.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas durante una hora después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

VENDAVAL PLUS 6.4 PM es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

VENDAVAL PLUS 6.4 PM no es fitotóxico para los cultivos recomendados en la etiqueta.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (g/cil 200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arándano	"Perforador de fruto"	<i>Heliothis virescens</i>	500	NA	NA
Ají páprika	"Gusano comedor de hoja"	<i>Heliothis virescens</i>	200-250	NA	NA
Alcachofa	"Gusano comedor de hoja"	<i>Heliothis virescens</i>	200-250	NA	NA
Algodón	"Gusano comedor de hoja"	<i>Heliothis virescens</i>	200-250	NA	NA
Espárrago	"Gusano comedor de hoja"	<i>Heliothis virescens</i>	200-250	NA	NA
Mandarina	"Minador de la hoja"	<i>Phyllocnistis citrella</i>	400	NA	NA
Olivo	"Gusano del brote"	<i>Palpita persimilis</i>	200-300	NA	NA
Palto	"Bicho del cesto"	<i>Oiketicus kirbyi</i>	250	NA	NA

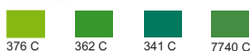
PC: Período de Carenia

LMR: Límite máximo de residuos en ppm (partes por millón)

NA: No aplica



PANTONES



LOGO POINT



TRIANGULO TRIPLE LAVADO



BANDA TOXICOLÓGICA



LOGO EN VIVO



LOGO EN VIVO