

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Vendaval® Plus 6.4 PM

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

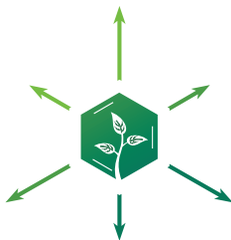
COMPOSICIÓN:

<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>kurstaki</i> contiene 32000 IU/mg.....	6.4 %
Aditivos.....	93.6 %

Reg. PBUA N° 139 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.
Santiago de Surco, Lima – Perú.
Teléfono: (01) 499 7831



Formulado por: Pucheng Green Shell Bio-Pesticide Co. Ltd
N° 17, Nanpu Ecological Industrial Park,
Pucheng, Nanping 353400, China

Importado y distribuido por: POINT ANDINA S.A.
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.
Santiago de Surco, Lima – Perú.
Teléfono +51 (01) 348 1018 / 349 9609

Contenido Neto: 1Kg

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PRECAUCIÓN

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, 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.

INSTRUCCIONES DE 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.
- Antídoto: no existe antídoto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106; INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION 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 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

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.

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

VENDAVAL PLUS 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.

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 si se siguen las recomendaciones en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características fisico-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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS g/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Ají pprika	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	200-250	N.A.	N.A.
Alcachofa	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	200-250	N.A.	N.A.
Algodón	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	200-250	N.A.	N.A.
Arndano	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	500	N.A.	N.A.
Esprrago	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	200-250	N.A.	N.A.
Mandarina	Perforador de los frutos	<i>Argyrotaenia spheropa</i>	500	N.A.	N.A.
	Minador de hojas	<i>Phyllocnistis citrella</i>	400	N.A.	N.A.
Olivo	Gusano del brote del olivo	<i>Palpita persimilis</i>	200-300	N.A.	N.A.
Palto	Gusano del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	250	N.A.	N.A.

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos (partes por milln)

N.A: No aplica.

