# Vendaua Plus 6.4 PM

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

**INSECTICIDA AGRÍCOLA** 

**POLVO MOJABLE (WP)** 

# **COMPOSICIÓN:**

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

# Reg. PBUA Nº 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: 5 Kg

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 forraies.
- 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 deposítela 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 estadío, 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-quimicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aqui 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"

	PLAGA	DOSIS	PC	LMR	
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	(días)	(ppm)
Ají páprika	Gusano perforador grande de la bellota	Chloridea virescens	200-250	N.A.	N.A.
Alcachofa	Gusano perforador grande de la bellota	Chloridea virescens	200-250	N.A.	N.A.
Algodón	Gusano perforador grande de la bellota	Chloridea virescens	200-250	N.A.	N.A.
Arándano	Gusano perforador grande de la bellota	Chloridea virescens	500	N.A.	N.A.
Espárrago	Gusano perforador grande de la bellota	Chloridea virescens	200-250	N.A.	N.A.
Mandarina	Perforador de los frutos	Argyrotaenia sphaleropa	500	N.A.	N.A.
	Minador de hojas	Phyllocnistis citrella	400	N.A.	N.A.
Olivo	Gusano del brote del olivo	Palpita persimilis	200-300	N.A.	N.A.
Palto	Gusano del cesto	Oiketicus kirbyi	250	N.A.	N.A.

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

N.A: No aplica





















