

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Este producto puede ser letal si es inhalado, evitar respirar el polvo o nube de aspersión.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- No usar el envase para conservar alimentos ni agua para consumo.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide + Piretroide
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX : 0800-1-3040 CROP BUSINESS SAC: 349-2669
CISPROQUIM: 0800-5-0847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Aplicar temprano en la mañana o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- 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.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **VOLTAGE 480 WP**, es un insecticida que combina dos ingredientes activos de acción complementaria y sinérgica. La lambda-cyhalotrina (piretroide) que actúa por contacto, ingestión y repelencia y el imidacloprid (neonicotinoide) de acción sistémica otorgando una acción rápida y efecto prolongado para el control de Prodiplosis en pimiento y tomate.

- **VOLTAGE 480 WP**, se aplica en aspersión, previa mezcla con agua. Realizar una premezcla en un volumen menor de agua, agitar bien y luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado y debidamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar previa evaluación de la plaga, cuando el cultivo tenga un 5% de infestación.
Aplicar como máximo 02 aplicaciones por campaña/cultivo.
VOLTAGE 480 WP alternar con otro insecticida de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

VOLTAGE 480 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalinas u oxidantes.

FITOTOXICIDAD

El producto **VOLTAGE 480 WP** no es fitotóxico cuando es utilizado según lo indicado en la etiqueta.

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 con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	kg /200 L	kg/Ha		
Pimiento	“Mosquilla de los brotes”	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15 - 0.2	0.3 - 0.4	7	0.3
Tomate	“Mosquilla de los brotes”	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15 - 0.2	0.3 - 0.4	14	0.3

P.C.: Período de Carencia (Días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)



VOLTAGE 480 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 420 g/kg
 Lambda-cyhalotrin 60 g/kg
 Aditivos c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° -SENASA
Titular del Registro: CROP BUSINESS SAC

Importado y Distribuido por
CROP BUSINESS S.A.C.



Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301
Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina - Lima
Teléfono: 349-2669

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Contenido Neto: 1 Kg

Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
NANJING FENGSHAN CHEMICAL CO. LTD.
1904, Central International Mansion 105-6
North Zhongshan Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**