

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No transportar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Después de usar este producto, báñese con abundante agua y jabón, cambíese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aerosol).
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado. Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS

- **GRUPO QUÍMICO:** Esotobolnina
- En caso de inhalación, coloque a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, láveselos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lávesela con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

DICOTOX: 0-800 - 1-3640

Es Salud en línea (línea gratuita): 0801-10200- 411-8000, opción 4

CAISAC (01) 271 - 3366

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y vender la solución en la medida de aplicación, luego inutilizarlo, triturándolo y perforándolo y depositarlo en los sitios designados, por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe usarse para conservar alimentos o agua para beber.
- Los envases que han estado se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o lavados del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades para este fin.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (g/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ALGODON	Mosca Blanca	Bemisia Tabaci	100 - 200	7	0.02
			200 - 400		

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuo.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TRIMMEX 20 SP es un insecticida presenta una actividad translocadora y sistémica actuando por contacto e ingestión.

foliares; con cualquier equipo de aplicación terrestre, haciendo una buena cobertura durante la aplicación.

TRIMMEX 20 SP actúa como un análogo de acetilcolina, transmisor químico natural de los impulsos nerviosos, produciendo una excitación nerviosa continua en el insecto que le provoca la muerte.

TRIMMEX 20 SP se emplea mezclando con agua limpia la dosis recomendada en el cuadro de uso. Aplicar pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila o palé, atomizadora a motor, etc) que se encuentre debidamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga - cultivo. Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña, antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TRIMMEX 20 SP es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

TRIMMEX 20 SP®

INSECTICIDA AGRICOLA

POLVO SOLUBLE - SP

Composición Química:

Acetamiprid	20%
Aditivos	80%

Reg. PQUA N° 437 - SENASA

Contenido Neto: 500 gramos

N° Lote

F. de Form.

F. Venc.

Titular de Registro: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC

Calle El Galeón 180 Urb La Cañasa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988
Correo Electronico: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Fabricado, Formulado y envasado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.

Great Rolright, Chipping Norton Oxfordshire OX7 5RE, Inglaterra.
Tel.: 44 - 1608 730 191 Fax: 44 - 1608 737 715

Importado y distribuido por:

GRUPO ANDEX SAC

Calle El Galeón 180 Urb La Cañasa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

