

**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 almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forrajes y semillas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse 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 aspersión).
- 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: Cloronicotínico

- En caso de inhalación, colocar 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, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse 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

CICOTOX 0-800 - 1- 3040 **ESSALUD** en línea (línea gratuita): 0801-10200 / 411-8000, opción 4 **CAISAC** (01) 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 1.- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 2.- Realizar obligatoriamente el Triple Lavado del presente envase.
- 3.- Devuelva el envase Triple Lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- 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 destinado por las autoridades para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TRIMMEX® 20 SP es un insecticida que presenta una actividad translinar y sistémica actuando por contacto e ingestión.
TRIMMEX® 20 SP actúa como un análogo de acetilcolina, trasmisor 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 a palanca, 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.

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 fito-sanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agente 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	gr/cil 200L	gr/Ha		
ALGODÓN	Mosca Blanca	<i>Bemisia Tabaci</i>	150 - 200	300 - 400	7	0.02
CEBOLLA	Trips	<i>Trips Tabaci</i>	100 - 200	200 - 400	7	0.02
MANDARINA	Queresa redonda	<i>Selenaspilus articulatus</i>	200	-	14	1

P.C.: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos



TRIMMEX®
20 SP

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

Composición Química:

Acetamiprid..... 200 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 437 - SENASA

Titular de Registro:

Comercial Andina Industrial S.A.C.

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú
Tel.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988
e-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Fabricado, Formulado y Envasado por:
POINT INTERNATIONAL LTD.

Great Rollright, Chipping Norton Oxfordshire Ox7 5RE, Inglaterra.
Tel.: 44 - 1608 730 191 Fax: 44 - 1608 737 715

Importado y Distribuido por:

GRUPO ANDEX S.A.C.

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 703. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú
Tel.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988
e-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Lote N°:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

Contenido Neto: 100 gr.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

14 cm

12 cm

6.0 cm

12 cm

6.0 cm