

**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, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.

Puede ser letal si es inhalado. No respire (vapor o aspersión)

Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.

No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

Almacenar el producto en un lugar sombreado, seco y ventilado, en su envase original bien cerrado.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico:** Carbamatos

En caso de presentar los síntomas de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua durante 15-20 minutos.

Consultar con un médico inmediatamente.

En caso de ingestión no induzca al vomito si el paciente está convulsionando o está inconsciente. Conseguir ayuda médica inmediatamente.

En caso de inhalación llevar al paciente al aire fresco inmediatamente. Consultar con un médico y acudir al centro de salud más cercano.

Teléfonos de Emergencia :

ESSALUD EN LINEA: 411-8000 opción 4  
CICOTOX : 0800-1-3040

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y  
ENVASES VACÍOS**

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo y/o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO  
AMBIENTE**

Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.

No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los derechos ó envases vacíos.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.

Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.

Evitar que el producto se aplique en zonas con napas fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.

**Blast**®

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**Concentrado Soluble (SL)**

**Composición Química:**

Oxamyl .....240 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

**Registro PQUA N° SENASA**

**"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**



**Titular de Registro:**

**POINT ANDINA S.A.**  
Calle Loreto MZA6 Lote15  
Urbanización Santa Patricia II Etapa.  
La Molina, Lima, Perú.  
Tel.: (01) 348 - 1018 / (01) 349 -9609

**Formulado por:**

**Point Agro-China Limited**  
Wan Shi Town,  
Yixing, Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001, Fax. 8785 1537

**Importado y Distribuido por:**

**POINT ANDINA S.A.**

Contenido Neto: 250ml  
N° Lote :  
F. de Form :  
F. de Ven :



**INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**EXTREMADAMENTE PELIGROSO  
MUY TOXICO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BLAST** es un insecticida que controla mosca minadora. Puede actuar tanto por acción sistémica en la plaga objetivo como por contacto.

**BLAST** inhibe la actividad de la colinesterasa, esta inhibición se invierte rápida y espontáneamente.

**BLAST** puede ser aplicado directamente a las plantas o a la superficie del suelo.

Se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla con la dosis recomendada en un balde, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras o pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor).

Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar una sola aplicación por campaña, cuando se observe los primeros síntomas de daño en el cultivo.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis y en los cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

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

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**Cuadro de usos:**

Cultivo	Plaga		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(Lt/cil)	Lt/Ha		
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	1	3	14	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Período de Carencia

