

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA  
**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 esta 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 autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL 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®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

**Composición:**

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

Registro PQUA N° 953- SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRONOMO”

**Titular de Registro:**

**CROP PROTECTION S.A.C.**  
 Jr. Juanjuy Mza. D, Lote 08  
 Res. Primavera - El Agustino  
 Lima, Perú.



**Formulado por:**

**POINT AGROCHINA LIMITED**  
 WanShi Town, Yixing, Jiangsu,  
 214217 China  
 Tel: (86-510) 8785 1001  
 Fax: (86-510) 8785 1537

**Importado y Distribuido por:**



**SOLUCIONES TECNICAS DEL AGRO S.A.C.**  
 Av. Guillermo Dansey 2176  
 Lima Cercado - Perú  
 Telf.: (01) 336-8645, Fax: (01) 336-8299

**Contenido Neto: 1 L**

**N° de Lote:**  
**F. de Formulación:**  
**F. de Vencimiento:**



**INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO  
 MUY TOXICO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

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

**BLAST** actúa inhibiendo la colinesterasa, e interfiriendo la transmisión de los impulsos nerviosos, lo que causa la pérdida de coordinación muscular, convulsiones y finalmente la muerte del insecto.

**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 verterla 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.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plaga		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/cil)	(L/Ha)		
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	1	-	14	0.1
Vid	Nematodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	1	-	14	0.01

L.M.R: límite máximo de residuos (ppm: partes por millón); P.C: Período de carencia (días)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar una sola aplicación por campaña cuando se observe los primero síntoma 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.

