

**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**

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Es moderadamente irritante dermal. Evitar contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No permita el ingreso de niños, personas en general y animales a la zona tratada con este producto.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón y lave la ropa de protección alejada de la ropa de casa.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en un lugar aislado, fresco, seco y ventilado alejado de fuentes de calor.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Estrobilurina + Triazol
- En caso de intoxicación, detenga el trabajo, aleje al afectado de la zona de peligro, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, incluyendo debajo de las uñas.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- Si existe la posibilidad de una toxicidad severa, considerar el lavado gástrico protegiendo las vías respiratorias.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, mantenerlo en reposo, si fuera necesario dar respiración artificial.

Teléfonos de emergencia: CICOTOX : 0-800-13040;  
ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 / 411-  
8000; CISPROQUIM: 080050847

**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:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**ATOMICO**®

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión Concentrada (SC)**

Composición Química:  
Azoxystrobin.....200 g/L  
Difenoconazole.....125 g/L  
Aditivos .....c.sp. 1 L

Reg. PQUA N° -SENASA



**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 :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ATOMICO** es un fungicida sistémico y de contacto, con amplio espectro de control. El contenido de azoxystrobin inhibe la respiración mitocondrial en los hongos. (acción temprana sobre esporas) y el contenido de difenoconazole aporta efecto curativo. Se mueve vía xilema (movimiento acropétalo) y tiene sistemicidad y movimiento translaminar, protegiendo completamente las hojas y brotes nuevos.

**ATOMICO** está indicado para el control del hongo *Leveillula taurica* (oidium).

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

En zonas endémicas de la enfermedad aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar una aplicación de **ATOMICO** por campaña/año como máximo.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

**ATOMICO** 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 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 aquí 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<br>mL / 200 L | P. C.<br>(días) | LMR<br>(ppm) |       |
|----------|--------------|---------------------------|---------------------|-----------------|--------------|-------|
|          | Nombre Común | Nombre Científico         |                     |                 |              |       |
| Pimiento | Oidium       | <i>Leveillula taurica</i> | 150                 | 3               | 3*           | 0,5** |

P.C.: Periodo de Carencia  
LMR: Límite Máximo de Residuos. \* Azoxystrobin \*\* Difenoconazole

