

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# DESTINO<sup>®</sup> 1.8 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Abamectina..... 18.9 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 339 - SENASA**

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por:  
**POINT ANDINA S.A.**

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.  
Santiago de Surco, Lima – Perú.  
Teléfono: (01) 348-1018

Formulado por:  
**POINT AGRO-CHINA Ltd**

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin  
Road, Jiangyin, Jiangsu, China.  
Tel. (86-510)80618101



Contenido Neto: 4L

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- El producto es nocivo por ingestión e inhalación.
- El producto es severamente irritante a la mucosa ocular.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo químico: avermectina.**
- En caso 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 fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, inducir al vómito los primeros 30 minutos. Proceda al traslado del paciente al hospital más cercano.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;  
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018;**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**DESTINO 1.8 EC** es un insecticida de origen natural obtenido de un microorganismo del suelo, el *Streptomyces avermitilis*, de acción translaminar, por contacto e ingestión; inhibe la transmisión neuromuscular de los insectos paralizándolos poco después de que ingieren el compuesto.

**DESTINO 1.8 EC** se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

**DESTINO 1.8 EC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña/año. Aplicar al detectar las primeras minas en las hojas. No aplicar mas de dos veces consecutivas, rotando con productos de diferente modo de acción. No aplicar a intervalos menores a 7 días. En el cultivo de vid se recomienda 1 sola aplicación por campaña/año, en el momento de inicio de maduración (envero - inicio de cambio de color).

**PERÍODO DE REINGRESO**

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

**DESTINO 1.8 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	0.4	14	0.01
Pimiento	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	150	0.3 -0.35	7	0.05
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	150 - 200	0.75 -1	14	0.01
Vid	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	100 -150	0.75 -1.125	28	0.01

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# DESTINO<sup>®</sup> 1.8 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Abamectina..... 18.9 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 339 - SENASA**

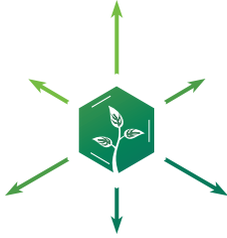
**Titular del registro: POINT ANDINA S.A.**

**Importado y distribuido por:  
POINT ANDINA S.A.**

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.  
Santiago de Surco, Lima – Perú.  
Teléfono: (01) 348-1018

**Formulado por:  
POINT INTERNATIONAL LTD.**

42 St. Margarets Grove,  
Twickenham Tw1 1JG, United Kingdom  
Telf: 44 (208)892-3862



**Point**  
ENTREGAMOS  
CALIDAD

**Contenido Neto: 4L**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- El producto es nocivo por ingestión e inhalación.
- El producto es severamente irritante a la mucosa ocular.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo químico: avermectina.**
- En caso 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 fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, inducir al vómito los primeros 30 minutos. Proceda al traslado del paciente al hospital más cercano.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;  
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018;**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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 lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**DESTINO 1.8 EC** es un insecticida de origen natural obtenido de un microorganismo del suelo, el *Streptomyces avermitilis*, de acción translaminar, por contacto e ingestión; inhibe la transmisión neuromuscular de los insectos paralizándolos poco después de que ingieren el compuesto.

**DESTINO 1.8 EC** se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

**DESTINO 1.8 EC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña/año. Aplicar al detectar las primeras minas en las hojas. No aplicar mas de dos veces consecutivas, rotando con productos de diferente modo de acción. No aplicar a intervalos menores a 7 días. En el cultivo de vid se recomienda 1 sola aplicación por campaña/año, en el momento de inicio de maduración (envero - inicio de cambio de color).

**PERÍODO DE REINGRESO**

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

**DESTINO 1.8 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	0.4	14	0.01
Pimiento	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	150	0.3 -0.35	7	0.05
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	150 - 200	0.75 -1	14	0.01
Vid	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	100 -150	0.75 -1.125	28	0.01

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm

