

ETIQUETA PARA USO PROHIBIDO DEL SENASA

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: **Dibenzofosfatinas**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padeciendo convulsiones, acudir inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427**  
**INFOSALUD: 113**

**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 vacíe la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilízelo triturándolo o perforándolo. Entregue o desposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligro para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Peligro para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**COMPOSICIÓN:**  
Etióxico 100% ..... 110 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 3139 - SENASA**  
**Titular del registro: FARM CROP S.A.C.**

**Importador y Distribuidor:**  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427

**Formulado por:**  
**NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China

F. de Form.:  
N° de Lote:  
Contenido Neto: 500 ml  
F. de Venc.:

Noctivo en caso de ingestión  
Noctivo en contacto con la piel  
Noctivo al agua dulce

Muy tóxico para organismos acuáticos

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:**  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	g/200L	(días)	(ppm)
Mandarina	Ángula roja de los cítricos	<i>Panonychus citri</i>	0.08	14	0.1
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus psidii</i>	0.1	1	0.01

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año. Hacer evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. **¡Atención!** No reingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** MORDAZ 110 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**PELIGRO**

Medidas en cm.

ETIQUETA PARA USO PROHIBIDO DEL SENASA

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: **Dibenzofosfatinas**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padeciendo convulsiones, acudir inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Si no hay respiración artificial, si fuera necesario.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427**  
**INFOSALUD: 113**

**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 vacíe la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizado triturándolo o perforándolo. Entregue o desposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligro para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Peligro para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**COMPOSICIÓN:**  
Etióxicozole ..... 110 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 3139 - SENASA**  
**Titular del registro: FARM CROP S.A.C.**

**Importador y Distribuidor:**  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427

**Formulado por:**  
**NANJING GOLDEN HARVEST**  
**AGROCHEMICAL CO. LTD.**  
Room 318, Chengji Building, No.  
123 Tianyuan Road, Jiangning  
District, Nanjing, China.

F. de Form.:  
N° de Lote:  
Contenido Neto: 500 ml  
F. de Venc.:

Noctivo en caso de ingestión  
Noctivo en contacto con la piel  
Noctivo al agua potable

Muy tóxico para organismos acuáticos

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:**  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**  
MORDAZ 110 SC es un acaricida que actúa por contacto e ingestión. Su acción es sobre huevos, larvas y ninfas, con una marcada acción persistente, este último debido al efecto translaminar.  
MORDAZ 110 SC actúa inhibiendo la biosíntesis de quitina por lo tanto causa deterioro de la alimentación e inhibe el crecimiento de estadios inmaduros causando la muerte a nivel de la muda. Asimismo, tiene un efecto sobre hemípteros, áfidos, lo cual provoca su esterilización.  
MORDAZ 110 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente limpio y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plagas deben morirse por completo sin llegar al escurecimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Ángula roja de los cítricos	Panonychus citri	0.08	14	0.1
Palto	Acaro	Oligonychus psidii	0.1	1	0.01

P.C.: Período de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año. Hacer evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. Si el cultivo no requiere ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** MORDAZ 110 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**PELIGRO**

Medidas en cm.