

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CAMPO STARMIX 280 SC** es la combinación de dos fungicidas, azoxystrobin y cyproconazole, **CAMPO STARMIX 280 SC** tiene actividad sistémica. Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar. Agitar antes de usar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| Cultivo  | Plaga        |                             | Dosis L/Ha | Dosis L/200L | PC (días) | LMR (ppm)      |
|----------|--------------|-----------------------------|------------|--------------|-----------|----------------|
|          | Nombre Común | Nombre Científico           |            |              |           |                |
| Pimiento | Mancha Negra | <i>Alternaria alternata</i> | 0.45       | -            | 45        | *0.05<br>**3.0 |
| Arándano | Oidium       | <i>Erysiphe elevata</i>     | -          | 0.15         | 3         | *0.05<br>**5   |

LMR: Límite Máximo de Residuos  
PC: Período de Carencia  
\* Cyproconazole  
\*\* Azoxystrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Para el cultivo de pimiento, realizar como máximo una aplicación por campaña y dos campañas por año. Aplicar cuando el cultivo esté en activo crecimiento vegetativo o brotamiento. Para el cultivo de arándano, realizar una aplicación por campaña al año.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad. Se recomienda elaborar una pre-mezcla de pequeña escala para estudiar la compatibilidad de los productos.

**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 los 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.

**CAMPO STARMIX 280 SC**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:  
Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Cyproconazole ..... 80 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2496 - SENASA

**Titular de Registro:**

**NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.**  
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505,  
Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222 2795



**Formulador:**

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

**Importador y Distribuidor:**

**AGROPECUARIA CHIMU S.R.L.**  
Av. César Vallejo N° 220 - Urb. Palermo  
Trujillo - La Libertad - Perú  
Teléfono: 44 - 203962



NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**



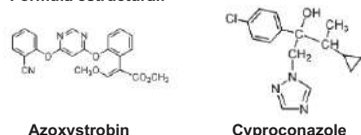
"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto:  
**CAMPO-STARMIX 280 SC**  
Nombre común: **Azoxystrobin + Cyproconazole**  
Clase: **Fungicida Agrícola**  
Reg. PQUA N° 2496 - SENASA

**COMPOSICIÓN:**  
Azoxystrobin ..... 200 g/L  
Cyproconazole ..... 80 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Formula empírica:** C<sub>22</sub>H<sub>17</sub>N<sub>3</sub>O<sub>5</sub> (Azoxystrobin)  
C<sub>18</sub>H<sub>16</sub>ClN<sub>2</sub>O (Cyproconazole)  
**Peso Molecular:** 403.4 g/mol; (Azoxystrobin)  
291.8 g/mol (Cyproconazole)

**Formula estructural:**



**Presentación del producto:**  
Envases de 250 mL, 500 mL

**Propiedades Físicas y químicas del producto formulado**

Apariencia: Líquido

Color: Blanquecino

Olor: Inodoro

Densidad: 1.050 - 1150 g/L

pH: 5.0 - 9.0

Corrosividad: no corrosivo

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Evitar contacto con la piel y ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Estrobilurinas + Triazoles**
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 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.
- En caso de inhalación: colocar al paciente a una zona del aire fresco. Aplicar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCIAS PERU S.A.C.: (01) 222 2795

**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 envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro, a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

