

Presentaciones de 1 L, 20 L y 200 L

Formuladores: JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD. y FARMEX S.A.

27.50 centimeters

49

0.5 centimeters

0.35 centimeters

0.35 centimeters

0.5 centimeters

"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

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto contiene un hidrocarburo aromático. Inflamable.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Piridinas
- En caso de intoxicación 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, por lo menos 15 minutos y obtener asistencia médica. En caso de contacto dermal: retire cuidadosamente la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón; obtener asistencia médica inmediata.
- En caso de ingestión: enjuagar con agua la boca del paciente y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente. En caso de inhalación: sacar al paciente al aire fresco y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- **Teléfonos de emergencia:** SAMU: 106, FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CISPROQUIM: 080-050-847.

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

- 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, desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



Special®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Pyriproxyfen.....100 g/L
Aditivos.....c.s.p.: 1 L

Reg. PQUA N° 1021 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por: JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.
Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park,
Luhe, Nanjing, China.

Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 1 L, 20 L y 200 L

N° de Lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

"VER PARTE SUPERIOR"



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

© Marca registrada de Farmex S.A.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SPECIAL® es un insecticida regulador de crecimiento que actúa por contacto como ovicida y como un inhibidor del desarrollo. Es un agonista de la hormona juvenil, suprime la embriogénesis, la metamorfosis e inhibe la reproducción en varias especies de insectos.

SPECIAL® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados.

Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|---------------------|--------------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | mL/cil. | L/ha | | |
| ESPÁRRAGO | Trips | <i>Thrips tabaci</i> | 50 - 100 | 0.125 - 0.25 | 7 | 2 |
| PALTO | Queresa | <i>Fiorinia florinae</i> | 200 | 1.2 | 14 | 0.05 |
| VID | Cochinilla harinosa | <i>Planococcus ficus</i> | 150 - 200 | 0.75 - 1.0 | 51 | 0.01 |

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: En el cultivo de espárrago aplicar en presencia de los primeros trips al inicio de cada brotamiento o crecimiento vegetativo. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días o más y considerando 1 campaña por año. En los cultivos de palto y vid aplicar a la presencia de las primeras querasas y/o cochinillas harinosas en tronco, ramas, follaje o frutos durante el crecimiento vegetativo o durante la formación de frutos. No realizar más de 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña por año.

PERÍODO DE REINGRESO: No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD: **SPECIAL®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

FITOTOXICIDAD

SPECIAL® no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría 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.

Versión 3



0.2 centimeters

0.2 centimeters

14.0 centimeters

2.10 centimeters

Presentaciones de 250 mL y 500 mL.

Formuladores: JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD. y FARMEX S.A.

50

19.50 centimeters

0.5 centimeters

0.35 cm

0.35 cm

0.5 centimeters

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS
NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: avermectinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106,
FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CISPROQUIM: 080-050-847.



Special[®]

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Pyriproxyfen 100 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N. 1021 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.
Formulado por:
JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD.

CONTENIDO NETO:
250 mL y 500 mL

Importado
y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

N° de Lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

"VER PARTE
SUPERIOR"

Versión 3



NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



6.0 cm

1.0 cm

0.2 cm

0.2 cm

20.00 centimeters

0.4 centimeters

0.4 centimeters

0.4 centimeters

0.4 centimeters

**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto contiene un hidrocarburo aromático. Inflamable.

EVALUACIÓN TOXICOLÓGICA

- El producto es nocivo por ingestión o inhalación.
- No existen síntomas específicos de intoxicación. De los estudios con animales, se puede presumir: disminución en la actividad, lagrimación, respiración irregular e incontinencia urinaria.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Piridinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y esta hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos 15 minutos y obtener asistencia médica.
- En caso de contacto dermal: retire cuidadosamente la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón; obtener asistencia médica inmediata.
- En caso de ingestión: enjuagar con agua la boca del paciente y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente.
- En caso de inhalación: sacar al paciente al aire fresco y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

- **Teléfonos de emergencia:** SAMU: 106, FARMEX S.A.: (01) 630-6400
CISPROQUIM: 080-050-847.

Special[®]

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

Composición:

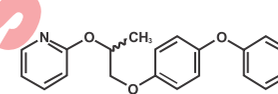
Pyriproxyfen..... 100 g/L
Aditivos..... c.s.p.. 1 L

Reg. PQUA N° 1021 – SENASA

Propiedades del ingrediente activo (Pyriproxyfen):

- Nombre común ISO: Pyriproxyfen.
- Nombre químico: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridoxy) propyl ether
- Grupo químico: Piridinas.
- Fórmula empírica: C₂₀H₁₆NO₃
- Peso molecular: 321.4 g/mol
- Punto fusión: 47°C
- Solubilidad en agua: 0.000364 g/L
- Soluble en metanol; acetona; p-xileno y etil acetato.

Fórmula estructural:



Propiedades del formulado (SPECIAL[®]):

- Aspecto: líquido transparente color amarillo.
- Densidad relativa: 1.20 g/mL
- pH: 5.6
- Persistencia de espuma: 20 mL en 1 min.
- Viscosidad: 20 cps.
- Estabilidad en almacenamiento: 2 años.

Capacidad y clase de los envases: Frascos COEX en presentaciones de 250 mL, 500 mL y 1 L. También galonera COEX de 20 L y cilindro metálico de 200 L.

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**

Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

Formulado por:
**JIANGSU FLAG CHEMICAL
INDUSTRY CO., LTD.**
Changfenghe Road, Nanjing
Chemical Industrial Park,
Luhe, Nanjing, China.



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

© Marca registrada de FARMEX S.A.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



EVALUACIÓN ECOTOXICOLÓGICA (pyriproxyfen)

- El pyriproxyfen se degrada rápidamente en suelo y agua principalmente por procesos biológicos.
- El pyriproxyfen no es móvil y no es persistente en el perfil del suelo, es decir, que no representa un riesgo práctico de contaminación de aguas subterráneas u otras fuentes de agua.
- El pyriproxyfen es prácticamente no tóxico para aves, altamente tóxico para peces y para microcrustáceos como los dafnidos. Es extremadamente tóxico para algas, es prácticamente no tóxico para abejas tanto vía oral como por contacto, y para lombrices de tierra. Es prácticamente no tóxico para artrópodos benéficos.

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

- 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, desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN

- No almacenar o transportar con productos de consumo humano o animal.
- No almacenar en casas de habitación.
- El almacén debe ser exclusivo de tóxicos químicos; debe ser seco, ventilado, con el piso cubierto por un material impermeable.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

MODO DE ACCIÓN

SPECIAL[®] es un insecticida con acción estomacal con propiedades translinares, no es sistémico en las plantas.

MECANISMO DE ACCIÓN

SPECIAL[®] es un insecticida regulador de crecimiento que actúa por contacto como ovicida y como un inhibidor del desarrollo. Es un agonista de la hormona juvenil: suprime la embriogénesis, la metamorfosis e inhibe la reproducción en varias especies de insectos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SPECIAL[®] se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|---------------------|---------------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | mL/cil. | L/ha | | |
| ESPÁRRAGO | Trips | <i>Thrips tabaci</i> | 50 - 100 | 0.125 - 0.25 | 7 | 2 |
| PALTO | Queresa | <i>Fiorinia fioriniae</i> | 200 | 1.2 | 14 | 0.05 |
| VID | Cochinilla harinosa | <i>Planococcus ficus</i> | 150 - 200 | 0.75 - 1.0 | 51 | 0.01 |

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En el cultivo de espárrago aplicar en presencia de los primeros trips al inicio de cada brotamiento o crecimiento vegetativo. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días o más y considerando 1 campaña por año. En los cultivos de palto y vid aplicar a la presencia de las primeras queresas y/o cochinillas harinosas en tronco, ramas, follaje o frutos durante el crecimiento vegetativo o durante la formación de frutos. No realizar más de 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña por año.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD

SPECIAL[®] es compatible con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos compuestos con reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes fuertemente oxidantes y soluciones cáusticas fuertes.

FITOTOXICIDAD

SPECIAL[®] no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría 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.

Versión 3

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

