

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

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Pyridine

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
MONTANA: (01) 419 3000

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. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto. Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.

Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvelso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.
Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 1L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

PELIGRO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.

THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojado del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.060 - 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar THIANAX al inicio de la infestación de la plaga.

La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

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 sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:
 Pyriproxyfen 300 g/L
 Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:



Av. Javier Prado Este N° 6210.
 Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 5L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos



PELIGRO

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

-Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
 -Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa.
 -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
 -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
 -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
 -El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
 -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Pyridine
 En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
 En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
 Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 SAMU: 106
 MONTANA: (01) 419 3000

CONDICIONES DE MANEJO Y 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. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o arácnidos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los comederos antes de la aplicación del producto. Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
 Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento trans laminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.
THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojado del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO*

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia florinae</i>	0.060-0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.
 LMR: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar THIANAX al inicio de la infestación de la plaga. La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

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 sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

Categoría Toxicológica: 4
 LIGERAMENTE PELIGROSO



Medidas: 21 cm x 14.5 cm
2 de Mayo del 2023
AG

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.
Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 10L

N° de Lote:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

PELIGRO

Medidas: 21 cm x 14.5 cm
2 de Mayo del 2023
AG

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

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Piridina
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
MONTANA: (01) 419 3000

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.
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto. Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros.
Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.
THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia floriniag</i>	0.060 - 0.100	0.30 - 0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.
LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **THIANAX** al inicio de la infestación de la plaga. La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

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 sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



**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

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Después de usar el producto cámbiese, 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: Pyridine

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; MONTANA: (01) 419 3000

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. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto. Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.

Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen..... 300 g/L
Solvesso 100..... csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.

Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 20L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

MONTANA

Líquido combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos

Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.

THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia florinae</i>	0.060 – 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar THIANAX al inicio de la infestación de la plaga. La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

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 sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PELIGRO



**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

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Pyridine

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

MONTANA: (01) 419 3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍO

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.
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto. Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:



Av. Javier Prado Este N° 6210.

Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 200L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



**Líquido
combustible**

**Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala**

**Muy tóxico para
organismos
acuáticos**

**Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.

THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0,060 – 0,100	0,30-0,50	14	0,05

PC: Periodo de carencia

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **THIANAX** al inicio de la infestación de la plaga. La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

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 sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PELIGRO



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Pyridine

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
 En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
 Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TÉLFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA S.A.: (01) 4193000



Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
 Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:



Av. Javier Prado Este N° 6210.

Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 500ml

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**Líquido
combustible**

**Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala**

**Muy tóxico para
organismos
acuáticos**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.

THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojado del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia floriniae</i>	0.060 – 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

LMR: Límite máximo de residuos

Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



ATENCIÓN



**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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.

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.
Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia florinae</i>	0.060-0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.
LMR: Límite máximo de residuos

**Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

Contenido Neto: 250ml

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



PELIGRO



**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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.

Thianax®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.

Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Florinia florinae</i>	0.060 – 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

LMR: Límite máximo de residuos

**Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

Contenido Neto: 200ml

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



PELIGRO



**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

-Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno. -Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico. -Nocivo si se inhala. -Nocivo en caso de ingestión. -Nocivo en contacto con la piel. -Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa. -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. -Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado. -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. -El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente. -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. -Después de usar el producto cámbiese, 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.

Thianax®

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

Composición:

Pyriproxyfen 300 g/L
Solvesso 100 csp 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por: MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este N° 6210, Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 - La Molina.

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos



PELIGRO



"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.060 - 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Período de carencia
LMR: Límite máximo de residuos

Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

Contenido Neto: 100 ml.

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**Categoría Toxicológica: 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



9 cm

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

Thianax[®]

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Líquido
combustible

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

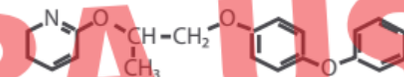


PELIGRO

9 cm

Abrir
aquí

- **Registro:** PQUA N° xxxx-SENASA
- **Tipo de formulación:** Concentrado Emulsionable.
- **Composición:** Pyriproxyfen 300 g/L; Solvesso 100 c.s.p. 1 L.
- **Nombre común:** Pyriproxyfen.
- **Nombre químico:** 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether.
- **Fórmula empírica:** C₂₀H₁₉NO₃.
- **Peso molecular:** 321.37 g/mol.
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido
- **Color:** Amarillo claro cristalino
- **Olor:** Característico a solvente
- **pH:** 4.0 - 7.0

- **Densidad:** 0.940-0.970 g/mL a 20°C.
- **pH al 1%:** 6.0 - 8.0
- **Propiedades oxidantes:** No oxidante.
- **Propiedades explosivas:** No explosivo.
- **Inflamabilidad:** No inflamable.

9 cm

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Nocivo si se inhala.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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.

9 cm

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Pyridine

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
MONTANA: (01) 419 3000



9 cm

4.5 cm

9 cm

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 inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica. No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto. Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer, cuando las abejas no estén polinizando. Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.

Peligroso para organismos acuáticos. 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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.

9 cm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

THIANAX actúa por contacto e ingestión. Presenta movimiento translaminar a nivel foliar. Sobre el insecto imita la acción de la hormona juvenil lo cual provoca cambios tempranos en la metamorfosis y la formación de la nueva cutícula. Así mismo inhibe la embriogénesis, la reproducción, y el desarrollo de larvas. De esta manera el ciclo de vida del insecto es alterado provocando la muerte del mismo.

THIANAX puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento del área a tratar. Para la aplicación se debe hacer una premezcla en un balde o recipiente aparte, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

9 cm

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L)	(L/Ha)		
Palto	Queresa	<i>Forinia floriniae</i>	0.060 – 0.100	0.30-0.50	14	0.05

PC: Periodo de carencia / LMR: Límite máximo de residuos. Gasto de agua utilizado: 1000 L/Ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **THIANAX** al inicio de la infestación de la plaga. La dosis baja se utilizará con una baja infestación de la plaga y la dosis alta cuando se presenten altas poblaciones de individuos y se den condiciones favorables para la rápida reproducción y aumento de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

9 cm

9 cm

FITOTOXICIDAD:

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 del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**Categoría Toxicológica 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



9 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA