PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CÁPSULA EN SUSPENSIÓN (CS)

Composición:

.ambda-cyhalothrin	250	g/L	_
Aditivos	c.s.p.	1 I	L

Reg. PQUA N° 2180- SENASA

Nombre auímico:

3-(2-cloro-3.3.3-trifluoro-1-propenil)-2.2-dimetil-ciano(3-fenoxifenil)metil ciclopropanecarboxilato

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C23H19CIF3NO3 Peso Molecular: 449.85 g/mol Estado físico: Líquido Color: Blanquecino Olor: No tiene olor Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

pH: 6.10 - 6.17

Envases: 0.25 L, 1 L, 5 L, 200 L

Titular de Registro:

ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Urb. Oyague Jesús María - Lima. Teléfono (01) 611-0831



Formulador: UPL LIMITED.

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax. 91-22-2604 100 www.uplonline.com

Importador y Distribuidor: FARMEX S.Á.

Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERÚ Teléfono: (511) 630-6400 www.farmex.com.pe

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE





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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- DAÑINO. No ingerir y evitar la respiración (aspersión).

Medidas: 29.7 cm (ancho) x 21.0 cm (alto)

- Causa irritación moderada a los oios.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado, cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forraies.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación o ingestión, conseguir asistencia medica y etiqueta del producto.
- En caso de ingestión, NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general poner al afectado de costado Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 Teléf, del titular: (01) 611-0831 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

 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 riturándolo 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 y artrópodos benéficos.

- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- -No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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 el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MODO DE ACCIÓN SOBRE LAS PLAGAS

TRINICA 250 CS es un insecticida del grupo de los piretroides que actúa por contacto e ingestión, a nivel del sistema nervioso del insecto, a través de los canales de sodio, produciendo sobre-excitación nerviosa y luego la muerte.

MECANISMO DE ACCIÓN

TRINICA 250 CS penetra la cutícula del insecto, interrumpe la conducción nerviosa en cuestión de minutos; esto conduce a la cesación de la alimentación, pérdida de del control muscular, parálisis y finalmente la muerte. Tiene una protección adicional a los cultivos ya que proporciona un fuerte efecto repelente del insecticida hacia los insectos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TRINICA 250 CS, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con aqua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el olumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Mantener el caldo en constante agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dos	is	P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	ml/200L	(días)	(ppm)
Cebolla	Thrips	Thrips tabaci	0.025	25	14	0.1

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga.
- Para el cultivo de cebolla se recomienda aplicar como máximo 2 veces por campaña, es decir como máximo aplicar 0.05 L/200L y siempre previa evaluación.
- Peligroso para abejas.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas 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.

MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO



































PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CÁPSULA EN SUSPENSIÓN (CS)

Composición:

.ambda-cyhalothrin	250	g/L	_
Aditivos	c.s.p.	1 I	L

Reg. PQUA N° 2180- SENASA

Nombre auímico:

3-(2-cloro-3.3.3-trifluoro-1-propenil)-2.2-dimetil-ciano(3-fenoxifenil)metil ciclopropanecarboxilato

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C23H19CIF3NO3 Peso Molecular: 449.85 g/mol Estado físico: Líquido Color: Blanquecino Olor: No tiene olor

Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

pH: 6.10 - 6.17

Envases: 0.25 L, 1 L, 5 L, 200 L

Titular de Registro:

ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Urb. Oyague Jesús María - Lima. Teléfono (01) 611-0831



Formulador: UPL LIMITED.

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax. 91-22-2604 100 www.uplonline.com

Importador y Distribuidor: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC

RUC: 20603903359 Av. Nicolás de Ayllón N° 2941 dpto.7A Z.I. El Agustino, Lima - Perú, Telf.: (01) 644-9297 www.silvestreshanghai.com

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE





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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- DAÑINO. No ingerir y evitar la respiración (aspersión).

Medidas: 29.7 cm (ancho) x 21.0 cm (alto)

- Causa irritación moderada a los oios.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado, cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forraies.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación o ingestión, conseguir asistencia medica y etiqueta del producto.
- En caso de ingestión, NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general poner al afectado de costado Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 Teléf, del titular: (01) 611-0831 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

 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 riturándolo 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 y artrópodos benéficos.

- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- -No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- 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 el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MODO DE ACCIÓN SOBRE LAS PLAGAS

TRINICA 250 CS es un insecticida del grupo de los piretroides que actúa por contacto e ingestión, a nivel del sistema nervioso del insecto, a través de los canales de sodio, produciendo sobre-excitación nerviosa y luego la muerte.

MECANISMO DE ACCIÓN

TRINICA 250 CS penetra la cutícula del insecto, interrumpe la conducción nerviosa en cuestión de minutos; esto conduce a la cesación de la alimentación, pérdida de del control muscular, parálisis y finalmente la muerte. Tiene una protección adicional a los cultivos ya que proporciona un fuerte efecto repelente del insecticida hacia los insectos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TRINICA 250 CS, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con aqua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el olumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Mantener el caldo en constante agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	ı	Plaga	Do	sis	P.C.	LMR
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	L/200L	ml/200L	(días)	(ppm)
Cebolla	Thrips	Thrips tabaci	0.025	25	14	0.1

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga.
- Para el cultivo de cebolla se recomienda aplicar como máximo 2 veces por campaña, es decir como máximo aplicar 0.05 L/200L y siempre previa evaluación.
- Peligroso para abejas.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas 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.

MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO

































PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CÁPSULA EN SUSPENSIÓN (CS)

Composición:

ambda-cyhalothrin	250	g/L
Aditivos	c.s.p.	1 L

Reg. PQUA N° 2180- SENASA

Nombre auímico:

3-(2-cloro-3.3.3-trifluoro-1-propenil)-2.2-dimetil-ciano(3-fenoxifenil)metil ciclopropanecarboxilato

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C23H19CIF3NO3 Peso Molecular: 449.85 g/mol Estado físico: Líquido Color: Blanquecino Olor: No tiene olor

Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

pH: 6.10 - 6.17

Envases: 0.25 L, 1 L, 5 L, 200 L

Titular de Registro:

ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Urb. Oyague Jesús María - Lima. Teléfono (01) 611-0831



Formulador: UPL LIMITED.

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax. 91-22-2604 100 www.uplonline.com

Importador y Distribuidor: DEMETRA GROUP SAC

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ Teléfono: (51) 5754454



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- DAÑINO. No ingerir y evitar la respiración (aspersión).

Medidas: 29.7 cm (ancho) x 21.0 cm (alto)

- Causa irritación moderada a los oios.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado, cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forraies.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación o ingestión, conseguir asistencia medica y etiqueta del producto.
- En caso de ingestión, NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general poner al afectado de costado Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 Teléf, del titular: (01) 611-0831 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

 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 riturándolo 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 y artrópodos benéficos.

- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- -No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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 el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MODO DE ACCIÓN SOBRE LAS PLAGAS

TRINICA 250 CS es un insecticida del grupo de los piretroides que actúa por contacto e ingestión, a nivel del sistema nervioso del insecto, a través de los canales de sodio, produciendo sobre-excitación nerviosa y luego la muerte.

MECANISMO DE ACCIÓN

TRINICA 250 CS penetra la cutícula del insecto, interrumpe la conducción nerviosa en cuestión de minutos; esto conduce a la cesación de la alimentación, pérdida de del control muscular, parálisis y finalmente la muerte. Tiene una protección adicional a los cultivos ya que proporciona un fuerte efecto repelente del insecticida hacia los insectos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TRINICA 250 CS, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con aqua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el olumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Mantener el caldo en constante agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Do	sis	P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	ml/200L	(días)	(ppm)
Cebolla	Thrips	Thrips tabaci	0.025	25	14	0.1

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga.
- Para el cultivo de cebolla se recomienda aplicar como máximo 2 veces por campaña, es decir como máximo aplicar 0.05 L/200L y siempre previa evaluación.
- Peligroso para abejas.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas 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.

































