

**"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 dañino si se ingiere.
- Es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- El producto tiene un componente que es considerado como cancerígeno.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido, o respirar los vapores o residuos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 36 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Mantenga el producto alejado y fuera del alcance de los niños.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyrethroid
  - Inhalación: si se inhala traslade al paciente al aire fresco. Obtenga atención médica.
  - Contacto con la piel: remueva cuidadosamente la ropa contaminada. Lave las áreas afectadas con agua y jabón. Obtenga atención médica si lo requiere.
  - Contacto con los ojos: lave los ojos inmediatamente con agua limpia por al menos 15 minutos y obtenga atención médica.
  - Ingestión: Lave la boca con agua. No induzca el vómito. Obtenga atención médica.
- Nota al médico:  
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106  
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

#### 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 inutilice 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

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques 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 05 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# CALIGO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

#### Composición:

**Bifenthrin:**..... 100 g/L

**Aditivos:** .....c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 1784-SENASA

#### Titular del Registro:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú.

#### Formulado por:

**JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**

N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu 215301 China.

www.rotam.com

#### Importado y Distribuido por:

**CROP BUSINESS S.A.C.**

Av. Melgarejo 580 Dpto. 301 Urb.  
Santa Patricia, I Etapa La Molina,  
Lima - Perú. Tel.: 01 349 2669

Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:

NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CALIGO®** es un insecticida de acción por contacto y estomacal. El compuesto altera el balance de iones sodio/potasio a través de las células nerviosas interrumpiendo la transmisión normal de los impulsos nerviosos.

**CALIGO®** puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea.  
El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.  
Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.14	7	0.1

**PC:** Periodo de carencia

**LMR:** Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

#### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con químicos altamente reactivos como ácidos fuertes, bases fuertes o agentes oxidantes fuertes.

#### 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 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.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



“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 dañino si se ingiere.
- Es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- El producto tiene un componente que es considerado como cancerígeno.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido, o respirar los vapores o residuos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 36 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Mantenga el producto alejado y fuera del alcance de los niños.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyrethroid
- Inhalación: si se inhala traslade al paciente al aire fresco. Obtenga atención médica.
- Contacto con la piel: remueva cuidadosamente la ropa contaminada. Lave las áreas afectadas con agua y jabón. Obtenga atención médica si lo requiere.
- Contacto con los ojos: lave los ojos inmediatamente con agua limpia por al menos 15 minutos y obtenga atención médica.
- Ingestión: Lave la boca con agua. No induzca el vómito. Obtenga atención médica.
- Nota al médico:
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106  
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (51) 951 313808

#### 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

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques 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 05 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# CALIGO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

#### Composición:

**Bifenthrin:**..... 100 g/L  
**Aditivos:** ..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 1784-SENASA

#### Titular del Registro:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú.

#### Formulado por:

**JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**

N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu 215301 China.  
www.rotam.com

#### Importado y Distribuido por:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú. Tel.: (51) 942718175

#### Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CALIGO®** es un insecticida de acción por contacto y estomacal. El compuesto altera el balance de iones sodio/potasio a través de las células nerviosas interrumpiendo la transmisión normal de los impulsos nerviosos.

**CALIGO®** puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea.  
El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.  
Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.14	7	0.1

**PC:** Periodo de carencia

**LMR:** Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

#### COMPATIBILIDAD

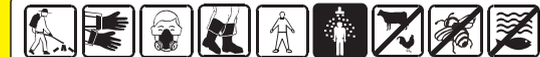
Evite mezclar con químicos altamente reactivos como ácidos fuertes, bases fuertes o agentes oxidantes fuertes.

#### 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 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.



**"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 dañino si se ingiere.
- Es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- El producto tiene un componente que es considerado como cancerígeno.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido, o respirar los vapores o residuos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 36 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Mantenga el producto alejado y fuera del alcance de los niños.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyrethroid
  - Inhalación: si se inhala traslade al paciente al aire fresco. Obtenga atención médica.
  - Contacto con la piel: remueva cuidadosamente la ropa contaminada. Lave las áreas afectadas con agua y jabón. Obtenga atención médica si lo requiere.
  - Contacto con los ojos: lave los ojos inmediatamente con agua limpia por al menos 15 minutos y obtenga atención médica.
  - Ingestión: Lave la boca con agua. No induzca el vómito. Obtenga atención médica.
- Nota al médico:  
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106  
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

#### 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 inutilice 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

- Peligroso para abejas y otros artrópodos beneficios.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# CALIGO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

#### Composición:

**Bifenthrin:**..... 100 g/L

**Aditivos:** .....c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 1784-SENASA

#### Titular del Registro:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú.

#### Formulado por:

**ROTAM AGROCHEMICAL CO., LTD.**

Unit 6, 26/F Trend Centre, 29 Cheung Lee Street,  
Chai Wan, Hong Kong, China



#### Importado y Distribuido por:

**CROP BUSINESS S.A.C.**

Av. Melgarejo 580 Dpto. 301 Urb.  
Santa Patricia, I Etapa La Molina,  
Lima - Perú. Tel.: 01 349 2669



Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CALIGO®** es un insecticida de acción por contacto y estomacal. El compuesto altera el balance de iones sodio/potasio a través de las células nerviosas interrumpiendo la transmisión normal de los impulsos nerviosos.

**CALIGO®** puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea.  
El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.  
Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.14	7	0.1

**PC:** Periodo de carencia

**LMR:** Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

#### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con químicos altamente reactivos como ácidos fuertes, bases fuertes o agentes oxidantes fuertes.

#### 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 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.



**"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 dañino si se ingiere.
- Es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- El producto tiene un componente que es considerado como cancerígeno.
- Evite el contacto con la piel, ojos o el vestido, o respirar los vapores o residuos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 36 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Mantenga el producto alejado y fuera del alcance de los niños.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyrethroid
- Inhalación: si se inhala traslade al paciente al aire fresco. Obtenga atención médica.
- Contacto con la piel: remueva cuidadosamente la ropa contaminada. Lave las áreas afectadas con agua y jabón. Obtenga atención médica si lo requiere.
- Contacto con los ojos: lave los ojos inmediatamente con agua limpia por al menos 15 minutos y obtenga atención médica.
- Ingestión: Lave la boca con agua. No induzca el vómito. Obtenga atención médica.
- Nota al médico:
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106  
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (51) 951 313808

#### 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

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques 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 05 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# CALIGO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

#### Composición:

**Bifenthrin:**..... 100 g/L  
**Aditivos:** ..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 1784-SENASA

#### Titular del Registro:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú.

#### Formulado por:

**ROTAM AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
Unit 6, 26/F Trend Centre, 29 Cheung Lee Street,  
Chai Wan, Hong Kong, China



#### Importado y Distribuido por:

**ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.**

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja  
Lima - Perú. Tel.: (51) 942718175

#### Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CALIGO®** es un insecticida de acción por contacto y estomacal. El compuesto altera el balance de iones sodio/potasio a través de las células nerviosas interrumpiendo la transmisión normal de los impulsos nerviosos.

**CALIGO®** puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea. El producto debe aplicarse previa evaluación de campo. Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.14	7	0.1

**PC:** Periodo de carencia

**LMR:** Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

#### COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con químicos altamente reactivos como ácidos fuertes, bases fuertes o agentes oxidantes fuertes.

#### 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 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.

