

27,5 ± 0,3

0,5 ± 0,2

0,5 ± 0,2

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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. 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 sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 2835 - SENASA



Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 L
N° de Lote:
F. de Form: "Ver parte superior"
F. de Venc:

Formulado por:
NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.
8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.
Nanjing 211100 CHINA.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

D-CANTO® 100 EC es un insecticida de acción por contacto directo, durante la aplicación, y posteriormente ofrece un efecto residual.
D-CANTO® 100 EC actúa sobre el sistema endocrino u hormonal de los insectos al alterar las hormonas juveniles en los cuerpos allatos del cerebro durante el desarrollo larval tardío o temprano de la pupa. Esto puede dar como resultado una pupa permanente o la producción de pupas/intermedios adultos que conducen a la muerte en un intento de muda. De acuerdo a la clasificación del IRAC (Insecticide Resistance Action Committee), el producto D-CANTO® 100 EC (Pyriproxyfen) forma parte del subgrupo químico 7C, reduciendo el riesgo de resistencia.
D-CANTO® 100 EC se aplica mediante pulverizadores con equipos de aspersión terrestre que estén correctamente calibrados, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de la aplicación. El suelo del cultivo debe estar en capacidad de campo.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ARÁNDANO	Piojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	0.15 - 0.20	44	0.05
PALTO	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
	Escama latania	<i>Hemibertesia lataniae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.15 - 0.20	14	2.5

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda realizar la aplicación vía aspersión foliar terrestre dirigida al follaje, con buena distribución de insecticida para buen desempeño y control. Se recomienda realizar una aplicación por campaña/una campaña al año en los cultivos de palto y vid. Para el cultivo de arándano se recomienda 03 aplicaciones por campaña/año. Debe ser aplicado cuando aparezca los primeros síntomas de la plaga. Volumen de gasto de agua hasta los 2000 L/Ha en los cultivos de palto y vid.

PERÍODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera reingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: D-CANTO® 100 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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 del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



14,0 ± 0,3

2,1

Medidas en cm

Envase: PEAD

27,5 ± 0,3

0,5 ± 0,2

0,5 ± 0,2

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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. 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 sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

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 inútilcelo 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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 2835 - SENASA



Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 L
N° de Lote:
F. de Form: "Ver parte superior"
F. de Venc:

Formulado por:
JIANGSU AIJIN AGROCHEMICAL CO., LTD
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan
Fine-Chemical Zone, Nanjing 21, China

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

D-CANTO® 100 EC es un insecticida de acción por contacto directo, durante la aplicación, y posteriormente ofrece un efecto residual.
D-CANTO® 100 EC actúa sobre el sistema endocrino u hormonal de los insectos al alterar las hormonas juveniles en los cuerpos allatos del cerebro durante el desarrollo larval tardío o temprano de la pupa. Esto puede dar como resultado una pupa permanente o la producción de pupas/intermedios adultos que conducen a la muerte en un intento de muda. De acuerdo a la clasificación del IRAC (Insecticide Resistance Action Committee), el producto **D-CANTO® 100 EC** (Pyriproxyfen) forma parte del subgrupo químico 7C, reduciendo el riesgo de resistencia.
D-CANTO® 100 EC se aplica mediante pulverizadores con equipos de aspersión terrestre que estén correctamente calibrados, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de la aplicación. El suelo del cultivo debe estar en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ARÁNDANO	Piyojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	0.15 - 0.20	44	0.05
PALTO	Queresa	<i>Fiorinia floriniae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
	Escama latania	<i>Hemiberlesia lataniae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.15 - 0.20	14	2.5

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda realizar la aplicación vía aspersión foliar terrestre dirigida al follaje, con buena distribución de insecticida para buen desempeño y control. Se recomienda realizar una aplicación por campaña/una campaña al año en los cultivos de palto y vid. Para el cultivo de arándano se recomienda 03 aplicaciones por campaña/año. Debe ser aplicado cuando aparezca los primeros síntomas de la plaga. Volumen de gasto de agua hasta los 2000 L/Ha en los cultivos de palto y vid.

PERÍODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera reingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: D-CANTO® 100 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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 del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



14,0 ± 0,3

2,1

Medidas en cm

Envase: PEAD

27,5 ± 0,3

0,5 ± 0,2

0,5 ± 0,2

14,0 ± 0,3

2,1

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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. 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 sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 2835 - SENASA



Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 L
N° de Lote:
F. de Form: "Ver parte superior"
F. de Venc:

Formulado por:
HANGZHOU HEXIN CHEMICAL CO.,LTD
No.9 Yangcheng Road, Nanyang Town,
Hangzhou, Zhejiang Province, China

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

D-CANTO® 100 EC es un insecticida de acción por contacto directo, durante la aplicación, y posteriormente ofrece un efecto residual.
D-CANTO® 100 EC actúa sobre el sistema endocrino u hormonal de los insectos al alterar las hormonas juveniles en los cuerpos allatos del cerebro durante el desarrollo larval tardío o temprano de la pupa. Esto puede dar como resultado una pupa permanente o la producción de pupas/intermedios adultos que conducen a la muerte en un intento de muda. De acuerdo a la clasificación del IRAC (Insecticide Resistance Action Committee), el producto **D-CANTO® 100 EC** (Pyriproxyfen) forma parte del subgrupo químico 7C, reduciendo el riesgo de resistencia.
D-CANTO® 100 EC se aplica mediante pulverizadores con equipos de aspersión terrestre que estén correctamente calibrados, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de la aplicación. El suelo del cultivo debe estar en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ARÁNDANO	Piojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	0.15 - 0.20	44	0.05
PALTO	Queresa	<i>Fiorinia fiorinae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
	Escama latania	<i>Hemiberlesia lataniae</i>	0.15 - 0.20	16	1.0
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.15 - 0.20	14	2.5

P.C.: Período de Carenia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda realizar la aplicación vía aspersión foliar terrestre dirigida al follaje, con buena distribución de insecticida para buen desempeño y control. Se recomienda realizar una aplicación por campaña/una campaña al año en los cultivos de palto y vid. Para el cultivo de arándano se recomienda 03 aplicaciones por campaña/año. Debe ser aplicado cuando aparezca los primeros síntomas de la plaga. Volumen de gasto de agua hasta los 2000 L/Ha en los cultivos de palto y vid.

PERÍODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso de requiriera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: D-CANTO® 100 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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 del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

