

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CONTRINO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Emamectin benzoate..... 50 g/kg
Aditivosc.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 1026 - SENASA

Titular de Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac
Crop Science Co., Ltd
Town South Donghua District,
Longyou County Zhejiang, China
Tel: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
Teléfono: (01) 748-2717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

Contenido Neto : 1 kg
N° de lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“ **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 tóxico si se ingiere.
- Peligroso si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en lugar fresco y seco.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: administrar mediana cantidad de agua y NO PROVOCAR VÓMITOS. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo. Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial. Obtener atención médica inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel: quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua potable o limpia, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- En caso de inhalación: Trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial. Mantenerlo en un lugar oscuro, abrigado y en reposo. Obtener atención médica inmediata.
- Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.
- Antídoto: No dispone de antídotos.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 7482717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques 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 de 5 metros.

- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna. 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 y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CONTRINO es un insecticida selectivo que actúa principalmente por ingestión y por contacto. Interrumpe los impulsos nerviosos en larvas. Después de ingerir o entrar en contacto con el producto, las larvas quedan paralizadas, dejan de alimentarse y mueren por inanición, evitando el daño al cultivo. Debe aplicarse en formar foliar en los cultivos ya que posee un movimiento translaminar vía cutícula de la hoja.

Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que se va a utilizar, agregar la dosis requerida de CONTRINO pre-disuelta en agua, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo agitación constante.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico	(kg/cil)	(kg/ha)		
Espárrago	Gusano defoliador	<i>Spodoptera eridiana</i>	-	0.2	7	0.01
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.125 - 0.150*	7	0.01
Coliflor	Pollita del dorso de diamante	<i>Plutella xylostella</i>	0.1	-	7	0.01
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.175	3	0.02
Patlo	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0.07	-	3	0.01
Arándano	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	0.06	0.24	7	0.01
Alcachofa	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.15 - 0.20	14	0.1

PC: Período de Carencia (días). Intervalo entre la aplicación a la cosecha.

LMR: Límites máximos de Residuos.
*Para un gasto de agua de 200 a 400 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar las aspersiones al aparecer las primeras larvas con umbral de daño económico. Intercalar con insecticidas de diferente modo de acción. En coliflor, usar una sola vez/campaña en crecimiento vegetativo. En espárrago, maíz, pimiento, patlo, arándano y alcachofa podría utilizarse hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año; siendo el intervalo entre aplicaciones de 14 días (espárrago, pimiento y patlo), 10 - 17 días (maíz), 30 días (arándano y alcachofa).

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con otro plaguicida o fertilizante.
FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CONTRINO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Emamectin benzoate..... 50 g/kg
Aditivosc.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 1026 - SENASA

Titular de Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Almirante Pastene 300.
Providencia. Santiago, Chile.
Teléfono: (56-2) 24706800
Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
Teléfono: (01) 7482717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

Contenido Neto : 1 Kg
N° de lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“ **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 tóxico si se ingiere.
- Peligroso si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en lugar fresco y seco.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: administrar mediana cantidad de agua y NO PROVOCAR VÓMITOS. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo. Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial. Obtener atención médica inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel: quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua potable o limpia, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- En caso de inhalación: trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial. Mantenerlo en un lugar oscuro, abrigado y en reposo. Obtener atención médica inmediata.
- Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.
- Antídoto: No dispone de antídotos.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 7482717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques 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 de 5 metros.

- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna. 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 y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CONTRINO es un insecticida selectivo que actúa principalmente por ingestión y por contacto. Interrumpe los impulsos nerviosos en larvas. Después de ingerir o entrar en contacto con el producto, las larvas quedan paralizadas, dejan de alimentarse y mueren por inanición, evitando el daño al cultivo. Debe aplicarse en forma foliar en los cultivos ya que posee un movimiento translaminar vía cutícula de la hoja. Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que se va a utilizar, agregar la dosis requerida de CONTRINO pre-disuelta en agua, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo agitación constante.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico	(kg/cil)	(kg/ha)		
Espárrago	Gusano defoliador	<i>Spodoptera eridiana</i>	-	0.2	7	0.01
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.125 - 0.150*	7	0.01
Coliflor	Pollita del dorso de diamante	<i>Plutella xylostella</i>	0.1	-	7	0.01
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.175	3	0.02
Patlo	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0.07	-	3	0.01
Arándano	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	0.06	0.24	7	0.01
Alcachofa	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.15 - 0.20	14	0.1

PC: Período de Carencia (días). Intervalo entre la aplicación a la cosecha.

LMR: Límites máximos de Residuos.
*Para un gasto de agua de 200 a 400 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar las aspersiones al aparecer las primeras larvas con umbral de daño económico. Intercalar con insecticidas de diferente modo de acción. En coliflor, usar una sola vez/campaña en crecimiento vegetativo. En espárrago, maíz, pimiento, patlo, arándano y alcachofa podría utilizarse hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año; siendo el intervalo entre aplicaciones de 14 días (espárrago, pimiento y patlo), 10 - 17 días (maíz), 30 días (arándano y alcachofa).

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con otro plaguicida o fertilizante.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CONTRINO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Emamectin benzoate..... 50 g/kg
Aditivosc.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 1026 - SENASA

Titular de Registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Gleba S.A.
Avenida 520 y Ruta Prov. 36,
Melchor Romero, La Plata
Buenos - Aires
Tel (Fax)(0221) 4913062/6093

Importado y Distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
Teléfono: (01) 7482717
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

Contenido Neto : 1 Kg
N° de lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“ **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 tóxico si se ingiere.
- Peligroso si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en lugar fresco y seco.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: administrar mediana cantidad de agua y NO PROVOCAR VÓMITOS. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo. Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial. Obtener atención médica inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel: quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua potable o limpia, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- En caso de inhalación: trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial. Mantenerlo en un lugar oscuro, abrigado y en reposo. Obtener atención médica inmediata.
- Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.
- Antídoto: No dispone de antídotos.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:** SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 7482717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques 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 de 5 metros.

- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna. 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 y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CONTRINO es un insecticida selectivo que actúa principalmente por ingestión y por contacto. Interrumpe los impulsos nerviosos en larvas. Después de ingerir o entrar en contacto con el producto, las larvas quedan paralizadas, dejan de alimentarse y mueren por inanición, evitando el daño al cultivo. Debe aplicarse en forma foliar en los cultivos ya que posee un movimiento translamina via cutícula de la hoja.
Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que se va a utilizar, agregar la dosis requerida de CONTRINO pre-disuelta en agua, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo agitación constante.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico	(kg/cil)	(kg/ha)		
Espárrago	Gusano defoliador	<i>Spodoptera eridiana</i>	-	0.2	7	0.01
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.125 - 0.150*	7	0.01
Coliflor	Pollita del dorso de diamante	<i>Plutella xylostella</i>	0.1	-	7	0.01
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.175	3	0.02
Patlo	Bicho del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0.07	-	3	0.01
Arándano	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	0.06	0.24	7	0.01
Alcachofa	Gusano perforador de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	-	0.15 - 0.20	14	0.1

PC: Período de Carencia (días). Intervalo entre la aplicación a la cosecha.

LMR: Límites máximos de Residuos.
*Para un gasto de agua de 200 a 400 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar las aspersiones al aparecer las primeras larvas con umbral de daño económico. Intercalar con insecticidas de diferente modo de acción. En coliflor, usar una sola vez/campaña en crecimiento vegetativo. En espárrago, maíz, pimiento, patlo, arándano y alcachofa podría utilizarse hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año; siendo el intervalo entre aplicaciones de 14 días (espárrago, pimiento y patlo), 10 - 17 días (maíz), 30 días (arándano y alcachofa).

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al sector tratado sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con otro plaguicida o fertilizante.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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

