

LARVURON

50 EC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Litros/litro.....30 g/l.
Aditivos.....c.s.p. l/l.

Reg. PQUA N° 858-BEMASA

Tel. Av. del Siglo XXI
P.O. Box 10000
MAYAGUEZ, P.R. 00701
MAYAGUEZ, P.R. 00701
MAYAGUEZ, P.R. 00701



Cont. Neto: 250 ml

Lote N°

Fecha Fabricación:

Fecha Vencimiento:



INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

¡SERIAMENTE PELIGROSO
CUIDADO!

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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:

- El producto causa irritación moderada a los ojos.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Bacovifurina.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia toxicológica llame al:

CICOTOX: 0800-1-3040
CISPROQUIM: 3900-50947
CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- 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 y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
LARVURON 50 EC es un insecticida larvicida sistémico que actúa por contacto e ingestión. También tiene efecto translocacional. Las plantas que ingieren el producto lo transfieren a los nuevos por tanto los embiones no eclosionan. "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		DOSES		P.C. LARV (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Litro L	Litro	
Espinazo	Gusano de tierra	Copelasma decolorum	0,35-0,2	0,35-0,5	7
Maíz	Gusano cogollero (razagado, gusano)	Spodoptera frugiperda	0,2	0,5	10
Tomate	Gusano patatero (gusano de la bellota)	polyphagotomatus	0,15-0,2	-	7
Frutales	Gusano patatero (gusano de la bellota)	Hypothenemus	-	0,5-0,7	7

P.C.: Período de latencia L.M.R.: Límites máximos de residuos
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previa consulta del cultivo, cuando el nivel de infestación momento lo justifique. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

FITOTOXICIDAD: LARVURON 50 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en esta envasadura 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.



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

LARVURON

50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:
Lufenuron.....50 g/L
Aditivos.....c.e.p.1L

Reg. PQUA N° 959-SENASA

Nombre químico (IUPAC): (RS)-1-[2,5-dicloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea.
Fórmula empírica: C17H8Cl2F8N2O3
Fórmula estructural:

Peso molecular: 511,2 g/mol
Grupo químico: Benzoylurea
Propiedades físicas y químicas:
Estado físico: Líquido
Color: Amarillo
Olor: Característico
pH: 5,0-8,0
Densidad: 0,80-0,95 g/ml
Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:
Presentaciones de 250 ml, 1 litro y 200 litros.
Mecanismo de acción: Es un insecticida larvicida, las larvas tratadas no mudan adecuadamente y las larvas mueren atrapadas en su exuvio. No es adulticida pero las hembras que ingieren el producto lo transfieren a los ovarios y huevos, los embriones no eclosionan (efecto transovario).

Titular del Registro:
Sociedad Anónima Fausto Piaggio



Fabricado y formulado por:
NANJING RHONQUIM CO., LTD
N° 26 Majia Street,
Nanjing Jiangsu, 210009
CHINA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
BOCERAR ARGENTINA **Fausto Piaggio**
Av. Argentina 4702 - Calleo 1, Parú
Tel: 484-2222 Fax: 464-2211
E-mail: ventas@piaggio.com.pe
RUC: 20100244471



NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

TIRA

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"
ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L/ha		
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsis decolora</i>	0,15-0,2	0,375-0,5	7	0,02
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,2	0,5	10	0,02
Tomate	Caballada (gusano ejército)	<i>polyphagotarsonemus latus</i>	0,15-0,2	-	7	0,5
Pimiento	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	-	0,6-0,7	7	1,0

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

LARVURON 50 EC es un insecticida inhibidor del crecimiento que interfiere en la síntesis de quitina. LARVURON 50 EC es un insecticida larvicida sistémico que actúa por contacto o ingestión. También tiene efecto transovario, las hembras que ingieren el producto lo transfieren a los huevos por tanto los embriones no eclosionan.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previa evaluación del cultivo, cuando el nivel de daño económico lo justifique. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

MÉTODOS DE APLICACIÓN: Se puede aplicar por vía terrestre con pulverizadora, atomizadora o equipo con enganche de 3 puntos en tractor.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

LARVURON 50 EC es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes. La mezcla con otros productos debe ser previamente probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD:

LARVURON 50 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados en esta etiqueta.

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 indicaciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



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

PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- El producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Este producto es inflamable, almacenarlo lejos de la casa-habitación, en un lugar fresco y sombreado alejado de fuentes de calor y de chispas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Use ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada antes las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser utilizado para almacenar o transportar agua.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Benzoylurea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua durante 15 minutos, si la irritación persistiera, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón; retirar al afectado de la zona tratada. Consulte al médico.
- En caso de inhalación: retirar al afectado de la zona tratada a un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario, obtener ayuda médica.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847
CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117
- En caso de ingestión: no provocar vómitos, pero no evitarlo si es de forma espontánea, no dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener ayuda médica inmediata.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de fortalecimiento



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Triple lavado de los envases:

- Depositar los envases inutilizados en zonas alejadas de fuentes de agua y de casas habitación. Mantener alejados a los niños y animales domésticos.
- No disponer con residuos municipales.
- Lavar los equipos de aplicación inmediatamente después de concluir la labor de campo. Utilizar una solución alcalina para neutralizar la acción del plaguicida.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para artrópodos beneficios y en estados de desarrollo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobranas 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los silos destinados por las autoridades locales para este fin.



RETIRA

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

LARVURON 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:
Lufenuron.....50 g/L
Aditivos.....c.s.p. l/L

Reg. PQUA N° 959-SENASA

Nombre químico (IUPAC): (RS)-1-(2,5-dicloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)phenyl)-3-(2,6-difluorobenzoyl) urea.
Fórmula empírica: C₁₇H₈Cl₂F₈N₂O₃
Fórmula estructural:

Peso molecular: 511,2 g/mol
Grupo químico: Benzoylurea
Propiedades físicas y químicas:
Estado físico: Líquido
Color: Amarillo
Olor: Característico
pH: 5,0 - 8,0
Densidad: 0,90 - 0,95 g/ml
Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:
Presentaciones de 250 ml, 1 litro y 200 litros.
Mecanismo de acción: Es un insecticida larvicida, las larvas tratadas no mudan adecuadamente y las larvas mueren atrapadas en su exuvio. No es adulticida pero las hembras que ingieren el producto lo transfieren a los ovarios y huevos, los embriones no eclosionan (efecto transovárico).

Titular del Registro:
Sociedad Anónima Fausto Piaggio



Fabricada y formulada por:
SHANGHAI ETONG CHEMICAL CO., LTD
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,
Songjiang District - Shanghai
CHINA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
SOCIEDAD ANÓNIMA Fausto Piaggio
Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú
Telf.: 484-2222 Fax: 464-2211
E-mail: ventas@piaggio.com.pe
RUC: 2010024471



NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"
ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L/ha		
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0,15-0,2	0,375-0,5	7	0,02
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,2	0,5	10	0,02
Tomate	Caballada (gusano ejército)	<i>polyphagotarsonemus latus</i>	0,15-0,2	-	7	0,5
Pimiento	Gusano perforador grande de la ballota	<i>Heliothis virescens</i>	-	0,5-0,7	7	1,0

PC: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

LARVURON 50 EC es un insecticida inhibidor del crecimiento que interfiere en la síntesis de quitinas.

LARVURON 50 EC es un insecticida larvicida sistémico que actúa por contacto e ingestión. También tiene efecto transovárico, las hembras que ingieren el producto lo transfieren a los huevos por tanto los embriones no eclosionan.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previa evaluación del cultivo, cuando el nivel de daño económico lo justifique. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

MÉTODOS DE APLICACIÓN: Se puede aplicar por vía terrestre con pulverizadora, atomizadora o equipo con enganche de 3 puntos en tractor.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

LARVURON 50 EC es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes. La mezcla con otros productos debe ser previamente probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD:

LARVURON 50 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados en esta etiqueta.

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 indicaciones e instrucciones dadas.

TIRA



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



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

PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- El producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Este producto es inflamable, almacénalo lejos de la casa-habitación, en un lugar fresco y sombreado alejado de fuentes de calor y de chispas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Use ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser utilizado para almacenar o transportar agua.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Benzoylurea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua durante 15 minutos, si la irritación persistiera, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón; retirar al afectado de la zona tratada. Consulte al médico.
- En caso de inhalación: retirar al afectado de la zona tratada a un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario, obtener ayuda médica.

-En caso de emergencia toxicológica llamar a:
CICOTOX: 0800-1-3840 CISPQUIM: 0800-50847
CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117

- En caso de ingestión: no provocar vómitos, pero no evitarlo si es de forma espontánea, no dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener ayuda médica inmediata.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de fortalecimiento

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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



Triple lavado de los envases:

- Depositar los envases inutilizados en zonas alejadas de fuentes de agua y de casas habitación, Mantener alejados a los niños y animales domésticos.
- No disponer con residuos municipales.
- Lavar los equipos de aplicación inmediatamente después de concluida la labor de campo. Utilizar una solución alcalina para neutralizar la acción del plaguicida.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para artrópodos benéficos y en estadios de desarrollo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

RETIRA



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

