



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2019 - Año de la Exportación

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** EX-2018-44596177-APN-DGA#ANMAT

---

VISTO el Expediente N° EX-2018-44596177-APN-DGA#ANMAT del Registro de esta ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA; y

**CONSIDERANDO**

Que por Disposición ANMAT N° DI-2019-6218-APN-ANMAT#MSYDS se autorizó a la firma GLEBA S.A. con RNE N° 020033456, la reinscripción del producto de venta profesional autorizado cuya denominación es Insecticida, Marca REIZER en los términos de la Resolución ex MS y AS N° 709/98 y normas complementarias.

Que en el citado acto administrativo se ha deslizado un error involuntario en el artículo primero y segundo al emitir un número GDE erróneo, siendo subsanable en los términos del Artículo 101 del Reglamento de Procedimiento Administrativo, Decreto N° 1759/72.

Que la Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en ejercicio de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y modificatorios.

Por ello,

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

**DISPONE:**

ARTÍCULO 1°.-, Rectifícase el artículo 1° de la Disposición ANMAT N° DI-2019-6218-APN-ANMAT#MSYDS, en donde dice” Reinscríbese el Certificado de RNPUD N° 0250024 que consta en IF-2018-44596177- APN-DVPS#ANMAT, cuya titularidad detenta la firma GLEBA S.A., por el término de 5 (cinco) años a partir del 17 de septiembre de 2018 “ debe decir “Reinscríbese el Certificado de RNPUD N° 0250024 que consta en IF-2019-64899471- APN-DVPS#ANMAT, cuya titularidad detenta la firma GLEBA S.A., por el término de 5 (cinco) años a partir del 17 de septiembre de 2018”.

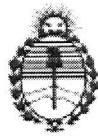
ARTÍCULO 2º.- Rectifícase el artículo 2º de la Disposición ANMAT N° DI2019-6218-APN-ANMAT#MSYDS, en donde dice “Autorízanse los rótulos que constan en IF2018-44596177-APN-DVPS#ANMAT, debiendo adecuarse en un todo en lo relativo a textos, tamaño de caracteres y ubicación de las leyendas a lo establecido por la Disposición ANMAT N° 8224/16” debe decir “Autorízanse los rótulos que constan en IF-2019-64899471-APN-DVPS#ANMAT, debiendo adecuarse en un todo en lo relativo a textos, tamaño de caracteres y ubicación de las leyendas a lo establecido por la Disposición ANMAT N° 8224/16”

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines que corresponda. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición. Cumplido, archívese.

EX-2018-44596177-APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio  
Date: 2019.08.30 15:55:03 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -  
GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,  
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,  
serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.08.30 15:55:13 -0300'



República Argentina  
Ministerio de Salud  
Secretaría de Políticas, Regulación e Institutos  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica

**Certificado de Inscripción Nacional de  
Producto Domisanitario**

**0250024**

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que se autoriza el producto domisanitario con los siguientes datos identificatorios característicos:

1. Denominación: INSECTICIDA
2. Marca: REIZER
3. Origen: ARGENTINA
4. Principios Activos: BUTOXIDO DE PIPERONILO 10 % , PRALETRINA 2,5 % y DELTAMETRINA 1,5 %
5. Forma de Presentación: EMULSION CONCENTRADA CONTENIDA EN BOTELLA PLASTICA DE 250CC(POR 12 UNIDADES) Y 1L.
6. Venta: VENTA INDUSTRIAL / PROFESIONAL
7. Titular del Producto: GLEBA S.A.
8. Domiciliado en: AV. 520 Y RUTA PROVINCIAL N° 36 - MELCHOR ROMERO - BUENOS AIRES
9. Establecimiento TITULAR: RNE N° : 020033456
10. Inscripción Aprobada por Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud  
Según Expediente Nro.: 2018-44596177-APN-DGA#ANMAT.

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir del 17/09/2018.

Etiqueta producto:

Reizer x 1Litro - 265 x 150 mm.

Fecha: agosto 2018

Colores:

Logo Gleba  
PANTONE 300  
PANTONE 368

Logo Producto  
C:100% M:30% Y:0% K:0%  
Gris 30% Negro

Texto  
Negro 100%

Firma  
Lic. Qca. Natalia  
Montenegro  
M 8726  
DNI 32.859.393  
Director Tecnico GLEBA  
SA

Firma de Apoderado  
Arturo Gabriel Kobrinsky  
Kohn  
DNI: 93.326.828

**GENERALIDADES DEL PRODUCTO**

REIZER es un insecticida a base de los ingredientes activos piretroides, con efecto insecticida en baja concentracion. La piralmetrina posee un efecto de veloz abate por contacto, mientras que la deltamethrina posee gran accion de desalojo y residualidad. El Butoxido de piralmetrina actua sinergicamente inhibiendo a las oxidases de funcion mixta (enzimas) encargadas de reducir la toxicidad de los insecticidas. REIZER es un producto de bajo olor, que genera una emulsion estable y rapidamente.

SENASA autoriza el uso de este producto en establecimientos habilitados por SENASA, permitiendo su aplicacion exclusivamente en los exteriores de los departamentos para la elaboracion de productos comestibles; interiores y exteriores de sebentales, de departamentos para la elaboracion de productos y subproductos incomedibles y INSTRUCCIONES DE USO EN ESTABLECIMIENTOS VECICULOS.

**PLAGAS QUE CONTROLA**  
Es eficaz para el control de insectos voladores, como mosquitos, moscas, tabanos, avispas, pulgas, etc. tambien controla insectos rastreros, como cucarachas, hormigas, pulgas, etc. Producto distribuido para generar veloz rapido abate y residualidad y evitando la resistencia de las plagas (ej. hormigas de aviespas). Puede aplicarse en interiores y/o exteriores sobre la placa a controlar en hogares, hospitales, restaurantes, industrias, instalaciones deportivas, granjas, depósitos y áreas verdes, berberis cerrados, plazas, campos de golf, etc.

**MODO DE EMPLEO** Como todo concentrado emulsionable, una vez agregado agua formula una emulsion estable que no requiere aplicacion. La aplicacion de REIZER puede realizarse utilizando difusores o mochilas de compresion manual, moto mochilas y equipos portatiles o pesados de URV.

**DOSES DE USO**  
Insectos voladores: 40 ml cada 5 l de agua para 100 m<sup>2</sup>.  
Insectos rastreros: 40 ml cada 5 litros de agua para 100 m<sup>2</sup>.

**INTERVALOS ENTRE APLICACIONES:** deben realizarse en la medida que la densidad de poblacion de las plagas sea elevada. Despues de los tratamientos, así lo indique.

**TIEMPO DE REINGRESO:** 2 horas de aplicacion del producto, es recomendable ventilar durante un periodo de al menos 1 hora, para poder ingresar nuevamente al lugar.

**RIESGO AMBIENTAL**  
El producto es practicamente no toxico para aves y ligeramente toxico para peces. No contaminar cursos de agua.

**PRECAUCIONES**  
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS.

- No aplicar sobre los alimentos, utensilios de cocina, plantas y acuarios.

- Mantener el producto en su envase original.

- No volver a utilizar los envases vacios.

- Dar toda proteccion adecuada, guantes, proteccion ocular y/o respiratoria.

- Advertir a las personas no deben permanecer en el lugar personas ni animales domesticos.

- Su ingesta puede ser fatal, en caso de ingestion accidental no provocar el vomito.

**PRIMEROS AUXILIOS**  
En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabon. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.

En caso de intoxicacion, dirigirse al Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud, llevando el envase o rotulo del producto.

INSECTICIDA

**Reizer**

Concentrado Emulsionable EC  
EFICAZ CONTRA MOSCAS, MOSQUITOS  
ARANAS Y CUCARACHAS

Composicion:

Deltamethrin: (S)-cis-2-cis-3-(2-dibromovinil)-2,2-dimetilciclopentan-1-ol: 1,5% (v/v)
Piralmetrin: (RS)-2-metil-4-oxo-3-prop-2-iloxo-piperidin-2-ylidene (1RS)-piperidin-2-ylidene-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)oxo-piperidin-2-ylidene: 2,5% (v/v)
Butoxido de piralmetrin: 5-(2,2-dimetil-3-(1-oxo-2-prop-1-enil)prop-1-yl)oxo-piperidin-2-ylidene: 10% (v/v)
Emulsionantes y solventes c.s.p.: 100% (v/v)

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

- PROHIBIDA LA VENTA LIBRE
- ANTES DE USAR, LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO.
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMESTICOS.
- CUIDADO PELIGROSOS SU INGESTION, INHALACION O ABSORCION POR LA PIEL.

**CUIDADO! PELIGRO!**

Numero de lote: Ver envase  
Fecha de fabricacion: Ver envase  
Fecha de vencimiento: Ver envase

Contenido Neto:

**1 Litro**

INDUSTRIA ARGENTINA  
R.N.P.U.D. Nº 029033456  
R.N.P.U.D. Nº 02350024  
SENASA C-2616

Avda. 520 y Ruta Provi.36 (1903) Malhor Romero  
La Plata - Pcia. de Bs. As. | Tel: (0221) 491.8062  
www.glebaambiental.com.ar



Fabricado por:  
gleba  
AMBIENTAL  
GLEBA S.A.  
C.U.I.T. 30-5652990-2  
Malhor Romero  
La Plata - Pcia. de Bs. As. | Tel: (0221) 491.8062  
www.glebaambiental.com.ar

**MODO DE ELIMINACION Y DESACTIVACION DEL TOXICO EN CASO DE DERRAMES**

Mantener alejados a personas y animales, y en sentido opuesto al viento. No fumar o utilizar elementos con llama libre. Para su eliminacion usar un aspirador industrial aprobado. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminacion, de acuerdo a lo establecido por las autoridades reguladoras competentes, limpiar los utensilios y el suelo con abundante agua. No tirar los residuos al desagüe.

**INDICACIONES PARA USO MEDICO:**

Grupo Quimico: Piretroides - Sinergista.  
Nombre comùn: Deltamethrina - Piretrina - Piperonil butóxido  
Antidoto: Antihistaminicos y Tratamiento sintomático.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION:**

- Ciudad de Buenos Aires: Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel: (011) 4962-6666/2247
- Haeedo: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico (011) 4638-7777/4654-6638
- La Plata: Hospital de Niños Sur María Ludovica. Tel: (0221) 451-5555. 0808-222-9911
- Cordoba: Hospital de Urgencias. Tel: (0331) 427-6200 int 4135
- Rosario: Centro Toxicológico TAS. Tel: (0341) 424-3727

Advertencia: GLEBA S.A. garantiza la composicion cualitativa y cuantitativa de su producto, mientras este producto haya sido conservado en su envase original, conado, en ambientes secos y frías, dentro de la fecha de su vencimiento. No se responsabiliza de GLEBA S.A. los daños que pueda ocasionar el uso diferente al indicado en este rotulo.



  
Firma  
Lic. Qca. Natalia  
Montenegro  
M 8726

DNI 32.859.393  
Director Tecnico GLEBA  
SA

Etiqueta producto:

**Reizer x 250 cc - 135 x 48 mm.**

Fecha: Agosto 2018

Colores:

Logo Gleba  PANTONE 300  Gris 30% Negro  
Logo Producto  C:100%/M:30%/Y:0%/K:0%  Gris 30% Negro  
Texto  Negro 100%  PANTONE 199  
Advertencia  PANTONE 199

**INSECTICIDA**  
**Reizer**  
Concentrado Emulsionable EC  
Eficaz contra MOSQUITOS, MOSQUITOS, MOSQUITOS Y MOSQUITOS

Composición: Deltamethrin (1R,2S,3Z)-2-(2-dimethylamino)ethyl 2,2-dimethyl-3-(4-chlorophenyl)propanoate  
Piperonyl Butoxide (1R,2S,3Z)-2-(2-dimethylamino)ethyl 2,2-dimethyl-3-(4-chlorophenyl)propanoate  
Emulsificantes y solventes C.S.P.

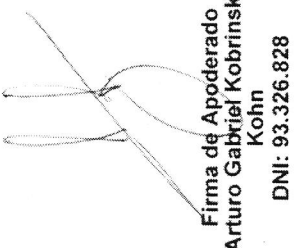
**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**  
**PROHIBIDA LA VENTA LIBRE.**  
**ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO.**  
**MANEJE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMESTICOS.**  
**CUIDADO PELIGROSO SU INGESTION, INHALACION O ASPIRACION SON LETALES.**

**INDUSTRIA ARGENTINA**  
Cometido Neto: **250 CC**  
R.M. N. 029053496  
R. 2002/08/24  
R. SENASA C2616

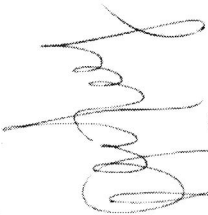
Fabricado por:  
**gleba**  
ARGENTINA  
Gleba S.A. | CUIT: 30-5650996-2  
Avda. 520 y Pista Priv. 36  
(1903) Heccher Romero La Plata  
Pcia. de Buenos Aires  
www.glebaambiental.com.ar

**INDICACIONES PARA USO MEDICO:**  
Grupo Químico: Piretroides - Sinérgico.  
Nombre común: Deltamethrin - Piretrina -  
Piperonal Butoxide  
Indicaciones: Aprescritivos y Tratamiento  
Sintomático.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION:**  
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez  
Tel (011) 4662-6666/2247  
Haciedo: Centro Nacional de Intoxicaciones  
Policlínico Posadas | Tel: 0800-333-0160 ó  
(011) 4658-7777/4654-6648  
**La Plata:** Hospital de Niños Sor María Ludovica  
Tel (0221) 451-5555, 0800 222-9911  
**Cordoba:** Hospital de Urgencias  
Tel (0351) 427-6200 int-4135  
**Rosario:** Centro Toxicológico TAS  
Tel: (0341) 424-2727

  
Firma de Apoderado  
Arturo Gabriel Kobrinsky  
Kohn  
DNI: 93.326.828

ATENCIÓN: ELIMINAR COLOR MAGENTA ANTES DE LA IMPRESIÓN

  
 Firma  
 Lic. Qca. Natalia  
 Montenegro  
 M 8726  
 DNI 32.859.393  
 Director Técnico GLEBA  
 SA

Etiqueta producto:

Reizer 12 x 250cc -255 x 100mm.

Fecha: Agosto 2018

**Colores:**

**Logo Gleba**  
 PANTONE 300    C:100%/M:30%/Y:0%/K:0%  
 PANTONE 368    Gris 30% Negro

**Logo Producto**  
 PANTONE 199    Negro 100%

**Texto**  
 Negro 100%

**Advertencia**  
 PANTONE 199

**GENERALIDADES DEL PRODUCTO:** REIZER es un insecticida a base de dos ingredientes activos, pirimidin, con acción residual en baja concentración. La pirimidin posee un efecto de vapor tóxico por contacto, mientras que la deltamethrina actúa de forma sistémica. El efecto de pirimidin es de contacto directo sobre el insecto, mientras que la deltamethrina actúa de forma sistémica y de acción residual, reduciendo la población de los insectos. REIZER es un producto de tipo **DL**, que genera una emulsión estable rápidamente.

**SENASA** autoriza el uso de este producto en establecimientos habilitados por SENASA, permitiendo su aplicación exclusivamente en los exteriores de los departamentos para la elaboración de productos comestibles; interiores y exteriores de salones, de departamentos para la elaboración de productos y subproductos incomedibles y depósitos de comestibles vacíos.

**REZIMO CONVENIO DE USO:** Este efecto para el control de insectos voladores, como moscas, moscas, zancudos, avispas, pulgas, que generan mucha molestia en las personas, debe ser usado de la siguiente manera: para que el efecto sea máximo y prolongado, el producto debe ser aplicado sobre superficies de contacto de insectos: paredes, techos, muebles, electrodomésticos, interiores y/o exteriores según la plaga a controlar. Casas, escuelas, hospitales, restaurantes, rubasías, restaurantes deportivos, grandes depósitos y áreas verdes, campos de fútbol, plazas, campos de golf, etc.

**MODO DE EMPLEO:** Como todo insecticida emulsión, una vez agitado, la emulsión se forma una emulsión estable que no requiere agitación. La aplicación de REIZER puede realizarse utilizando difusores o métodos de aplicación manual, como: con mochilas aspersoras o pasados de **DL**.

**CONSERVACION:** Este producto puede ser almacenado en condiciones ambientales normales, en un lugar seco, alejado de la luz solar directa, a una temperatura entre 10°C y 30°C.

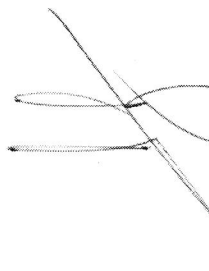
**INTERVALOS ENTRE APLICACIONES:** deben realizarse en la medida que la densidad de población del insecto plaga, evaluado luego de las monitoreos, así lo indique.

**TIEMPO DE REINGRESO:** a las 2 horas de aplicado el producto, es recomendable ventilar durante un período de al menos 1 hora, para poder ingresar nuevamente al lugar.

**RIESGO AMBIENTAL:** El producto es prácticamente no tóxico para aves y ligeramente tóxico para peces. No contener niveles de agua.

**MANEJO DE EMERGENCIAS:**

- Mantener alejado de los niños y de los animales domésticos.
- No ingerir, beber, fumar, usar cigarrillos, pipetas de cocaína, pasta y otros.
- No limpiar o comer durante su aplicación.
- No volver a utilizar los envases vacíos.
- Llevar ropa protectora adecuada: guantes, protección ocular y/o respiratoria.
- Alejarse de los usuarios de las instalaciones sobre las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar dañarlos.
- Si se produce un accidente, lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. Si se produce un accidente, referir a la persona a un lugar ventilado.
- En caso de intoxicación, dirigirse al Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud, llevando el envase o rotulo del producto.

  
 Firma de Apoderado  
 Arturo Gabriel Kohnbrinsky  
 Kohn  
 DNI: 93.326.828

**MODO DE ELIMINACIÓN Y DESACTIVACIÓN DEL TÓXICO EN CASO DE DERRAMES**

Mantener alejados a personas y animales, y en sentido opuesto al viento. No fumar o utilizar dispositivos con llama libre. Para su eliminación usar un aspirador industrial aprobado. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación, de acuerdo a lo establecido por los autoridades reguladoras competentes, limpiar los derrames inmediatamente con abundante agua. No tirar los residuos al desagüe.

**INDICACIONES PARA USO MÉDICO:**

Sinergista  
 Nombre común: Deltamethrina --  
 Presentación: Pírculoil delcódido  
 Antifóto/Tratamiento sintomático: Antiemético y Tratamiento sintomático: Antidotálico.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:**

Ciudad de Buenos Aires: Hospital de Niños de Cordoba  
 Hospital de Niños de Córdoba  
 Buenos Aires: Hospital de Niños de Córdoba  
 Hospital de Niños de Córdoba  
 Córdoba: Hospital de Niños de Córdoba  
 Rosario: Hospital de Niños de Córdoba

**Atención: GLEBA SA**

Industria y Comercio de su marca, insecticidas orgánicos, que no contienen pirimidin, insecticidas organofosforados, insecticidas de contacto, insecticidas de acción residual, insecticidas de acción sistémica, insecticidas de acción residual y sistémica.

**INSECTICIDA**



Concentrado Emulsionable EC

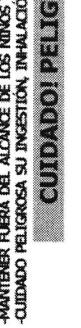
**EFICAZ CONTRA MOSCAS, MOSQUITOS, ARANAS Y CUCARACHAS**

**Composición:**

Deltamethrina (S)-ci-ciano-3-(feniloxiacetil)-2-etil-2-cianopropionato de 2. 1,500g  
 Pirimidin (RS)-2-metil-4-ciano-3-prop-2-inoil-4-etil-2-etil-2-oxo-1,2-dihidro-3,4-dihidro-6H-pirimidin-5,6-ditio-1,2,4-triazin-7,8-ditio. 2,500g  
 Butóxido de piperonilo 5-(2-(2-butoxiacetoxi)etil)pirimidin-2-yl 1,3-benzodioxol. 100g/kg  
 Emulsificantes y solventes, c.s.p. 100g/kg

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

-PROHIBIDA LA VENTA LIBRE.  
 -MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMÉSTICOS.  
 -CUIDADO PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL.



Fabricado por:

Gleba S.A.  
 CUIT 30-5629990-7  
 Avda. 570 y Ruta Prov.36 (1903) Melchor Romero  
 La Plata - Pcia. de Bs.As. | Tel: (0221) 4913062  
 R.N.P.U.D. Nº 0250024  
 SENASA C-7616

**CUIDADO! PELIGROSO!**

Número de lote: Ver envase  
 Fecha de fabricación: Ver envase  
 Fecha de vencimiento: Ver envase  
 Contenido Neto:  
**12 x 250cc.**

ATENCIÓN: ELIMINAR LÍNEAS COLOR MAGENTA ANTES DE LA IMPRESIÓN

IF-2018-44984936-APN-DGA#ANMAT

Etiqueta producto:

Reizer 12 x 1Litro - 265 x 150 mm.

Fecha: agosto 2018

Colores:

Logo Gleba Logo Producto Texto  
PANTONE 300 C:100% M:30% Y:0% K:0% Negro 100%  
PANTONE 368 Gris 30% Negro

**GENERALIDADES DEL PRODUCTO**

REIZER es un insecticida a base de dos ingredientes activos piretroides, con efecto insecticida en baja concentración. La pirfetrina posee un efecto de volteo rápido por contacto mientras que la deltametrina posee gran acción de desalojo y residualidad. El butóxido de piperoil aporta sinergismo inhibiendo a los codicinas de función mito (enzimas) encargadas de reducir la toxicidad de los insecticidas. REIZER es un producto de bajo olor, que genera una emulsión estable rápidamente.

SENASA autoriza el uso de este producto en establecimientos habilitados por SENASA, permitiendo su aplicación exclusivamente en los exteriores de los departamentos para la elaboración de productos comestibles; interiores y exteriores de sábanas, de departamentos para la elaboración de productos y subproductos incombustibles y insecticidas para uso doméstico.

**PILAGAS QUE CONTROLA**

Es eficaz para el control de insectos voladores, como mosquitos, moscas, tájanos, arañas, polillas, etc. También controla insectos raspones como cucarachas, hormigas, pulgas, etc. Producto diseñado para generar volteo rápido aportando residualidad y evitando la recolonización de nidos (fij. Parasitos de avispas). Puede aplicarse en interiores y/o exteriores según la plaga a controlar. Casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias, instalaciones deportivas, granjas, depósitos y áreas verdes, barrios cerrados, plazas, campos de golf, etc.

**MODO DE EMPLEO** Como todo concentrado emulsionable una vez agregado agua formara una emulsion estable que no requiere agitación. La aplicación de REIZER puede realizarse utilizando charcos o mochilas de compresión manual, moto mochilas y equipos portátiles o posados de URV.

**DOSES DE USO**

Insectos: 40 ml cada 5 l de agua para 100 m<sup>2</sup>.  
Insectos voladores: 30 ml cada 5 l de agua para 100 m<sup>2</sup>.

**INTERVALOS ENTRE APLICACIONES**

El intervalo de aplicación debe ser de 15 días, en función de la plaga a controlar, en la medida que la densidad de población del insecto plaga, evaluado luego de los monitoreos, así lo indique.

**TIEMPO DE REINGRESO:**

a las 2 horas de aplicado el producto, es recomendable ventilar durante un periodo de al menos 1 hora, para poder ingresar nuevamente al lugar.

**RIESGO AMBIENTAL**

El Producto es prácticamente no tóxico para aves y ligeramente tóxico para peces. No contaminar cursos de agua.

**PRECAUCIONES**

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS.
- No aplicar sobre los alimentos, utensilios de cocina, plantas y acuáticos.
- No aplicar como fumigación durante su aplicación.
- No volver a utilizar los envases vacíos.
- No volver a utilizar los envases vacíos.
- Usar ropa protectora adecuada, guantes, protección ocular y/o respiratoria.
- Durante la aplicación no deben permanecer en el lugar personas ni animales domésticos.
- Advertir a los usuarios de las instalaciones sobre las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar accidentes.
- Su ingestión puede ser fatal, en caso de ingestión accidental no provoque el vómito.

**PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.  
En caso de intoxicación, dirigirse al Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud, llevando el envase o rótulo del producto.

INSECTICIDA

Reizer

Concentrado Emulsionable EC  
EFICAZ CONTRA MOSCAS, MOSQUITOS  
ARANAS Y CUCARACHAS

Composición:

Table with 2 columns: Ingredient name and percentage. Includes Deltamethrina (1.5%), Pirfetrina (2.2%), Butóxido de piperoil (1.3%), and Emulsionantes y solventes c.s.p. (100.5%).

VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS

- PROHIBIDA LA VENTA LIBRE.
- ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL RÓTULO.
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMESTICOS.
- CUIDADO PELIGROSA SU INGESTION, INHALACION O ABSORCION POR LA PIEL.

CUIDADO! PELIGROSO!

Numero de lote: Ver envase  
Fecha de fabricación: Ver envase  
Fecha de vencimiento: Ver envase

Contenido Neto:

12 x 1 Litro  
INDUSTRIA ARGENTINA  
R.N.E. Nº 020033456  
R.N.P.U.D. Nº 0250024  
SENSA C-2616

Fabricado por:



Gleba S.A.  
C.U.I.T. 30-56520990-2  
Avda. 520 y Ruta Prov.36 (1903) Melior Romero  
La Plata - Pcia. de Bs.As. | Tel.: (0221) 491.3062  
www.glebaambiental.com.ar

**MODO DE ELIMINACIÓN Y DESACTIVACIÓN DEL TÓXICO EN CASO DE DERRAMES**  
Mantener alejados a personas y animales, y en sonido opuesto al viento. No fumar o utilizar elementos con llama libre. Para su eliminación usar un aspirador industrial aprobado. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación, de acuerdo a lo establecido por las autoridades regulatorias competentes, limpiar los utensilios y el suelo con abundante agua. No tirar los residuos al desagüe.

INDICACIONES PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Piretroides - Sinergista:  
Nombre común: Deltametrima - Pirfetrima - Piperonil butóxido  
Antibiótico: Antihistamínicos y Tratamiento sintomático.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:

- Ciudad de Buenos Aires: Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez, Tel (011) 4962.6066/2247
- Haeedo: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínicas Posadas, Tel: 0800-333-0166 ó (011) 4658-7777/4654-6648
- La Plata: Hospital de Niños, Sor María Ludovica, Tel (0221) 451-5555- 0860-222-2911
- Córdoba: Hospital de Urgencias, Tel (0351) 427-6200 Int 4135
- Rosario: Centro Toxicológico TAS, Tel: (0341) 424-2727

Advertencia: GLEBA S.A. garantiza la composición cualitativa y cuantitativa de su marca, mientras este producto haya sido conservado en su envase original, cerrado, en ambientes secos y frescos y dentro de la vida útil del producto. No es responsable de la GLEBA S.A. los daños que pueda ocasionar el uso diferente al indicado en este rótulo.

Firma  
Lic. Qca. Natalia  
Montenegro  
M 8726  
DNI 32.859.393  
Director Técnico GLEBA  
SA

Firma de Apoderado  
Arturo Gabriel Kobrinsky  
Kohn  
DNI: 93.326.828





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2019 - Año de la Exportación

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** 2018-44596177

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.07.17 18:40:52 -03'00'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.07.17 18:40:54 -03'00'