



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Disposición

Número: DI-2018-2044-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Lunes 26 de Noviembre de 2018

Referencia: EX-2018-53528895-APN-DGA#ANMAT

VISTO el EX-2018-53528895-APN-DGA#ANMAT del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO;

Que por las presentes actuaciones la firma CHEMOTECNICA S.A. con RNE N° 020033120, solicita la modificación del rótulo para el producto denominado Insecticida cucarachicida en gel, Marca CHEMONIL GEL, inscripto mediante certificado de RNPUD N° 0250093, bajo la categoría de Venta Profesional, en los términos de la Resolución (ex MSyAS) 708/98 y 709/98.

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa vigente.

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

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

Por ello,

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DE MEDICAMENTOS,
ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MEDICA**

DISPONE:

ARTICULO 1°.- Autorízase a la firma CHEMOTECNICA S.A., con Registro Nacional de Establecimiento (RNE) N° 020033120, la modificación del rótulo del producto consignado en el considerando de la presente.

ARTICULO 2°.- Autorízase los rótulos que constan en IF-2018-54541004-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 3°.- En los rótulos autorizados deberá figurar: RNPUD N° 0250093.

ARTÍCULO 4°.- 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 y de los rótulos autorizados. Cumplido, archívese.

EX-2018-35717841-APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2018.11.26 16:47:53 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
33715117564
Date: 2018.11.26 16:47:57 -0300

Arte válido para blíster de jeringa de contenido neto de 6/12/30/60 g (Frente)

Maximiliano D. D'Amico
Apoderado
CHEMOTÉCNICA S.A.

chemonil gel

COMPOSICIÓN

FURZEL

ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS
No inflamable
VENTA RESTRICTIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS
FARMACIA S.L. S.A. S.R.L.

[CUIDADOCI PELIGROSO]

CONTENIDO:



CHEMOTÉCNICA

FABRICADO POR CHEMOTÉCNICA S.A.

Dr. Guillermo C. W...
DIRECTOR TÉCNICO
Chemotécnica S.A.

Arte válido para blíster de jeringa de contenido neto de 6/12/30/60 g (Dso)

Maximiliano D. D'Eramo
Apostado
CHEMOTÉCNICA S.A.

IF-2018/54541004-APN-DVPS#ANMAT

Página 2 de 6

CHEMONIL GEL actúa sobre cucarachas (cucaracha americana, cucaracha café, cucaracha de bandas café, cucaracha germánica y cucaracha oriental). **INDICACIONES DE USO:** Aplicar en hendiduras y grietas. Puede ser usado para el control de cucarachas dentro y alrededor de viviendas, instituciones, comercios, almacenes, restaurantes, hospitales, plantas industriales, escuelas, bibliotecas, laboratorios, cocinas, oficinas de computación, transportes de pasajeros, barcos, trenes, aviones, negocios de animales, zoológicos, etc. No debe colocarse en lugares que alcancen altas temperaturas, ni donde pueda haber riesgo de cortocircuitos. Úsese solo en áreas de difícil acceso para niños y animales. No aplicar en áreas que son periódicamente lavadas ya que podrían remover el gel. Aplicar en forma de gotas o puntos de gel de 3 mm de diámetro (0,01 g). La dosis de aplicación depende del nivel de infestación y especies de insectos a controlar. Especies de cucarachas: Pequeñas como: Cucaracha alemana (*Blattella germanica*), Cucaracha de bandas marrones (*Supella longipalpa*) Grandes como: Cucaracha americana (*Periplaneta americana*), Cucaracha oriental (*Blattella orientalis*), Cucaracha marrón o de la madera (*Periplaneta fuliginosa*). Dosis de aplicación (gotas/m² de superficie de infestada): pequeñas: 1 - 2, grandes: 2 - 4. La dosis más baja debe ser empleada para mínimas a medianas infestaciones y la más alta para severas presencias de insectos. Ubique el producto debajo de mesadas, piletas, carpetas, dentro de cajas de electricidad, detrás de heladeras, cocinas, motores, alacenas en contacto con la pared o pisos. Para aplicar el gel, quite la tapa sobre el pico y tocando la superficie a aplicar proceda a dejar fluir el gel. Tape nuevamente el pico luego de la aplicación. El gel se adhiere a superficies no grasosas ni sucias y permanece apetecible para las cucarachas tanto tiempo como sea visible la presencia del producto. Numerosas gotas pequeñas proveerán un control más rápido que menor cantidad de gotas de mayor tamaño, especialmente si se trata del control de la cucaracha alemana (*Blattella germanica*). Reaplicar el gel cuando la baja población de cucarachas, normalmente se aprécia en una semana o menos. Los insectos quedan atetargados luego de la ingestión del cebo, pudiendo observárselos de esta manera durante las horas del día.

PRECAUCIONES: Evitar su ingestión, inhalación, contacto con la piel, contaminación de alimentos. Usar guantes durante su aplicación. No beber, fumar o comer durante su uso. No transportar ni almacenar con alimentos. No contaminar aguas quejas o en movimiento con el producto o sus envases. Tóxico para peces. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS**, personas inexpertas, mujeres embarazadas o en lactancia. No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, plantas, acuarios ni en superficies en contacto con alimentos. Advertir a las personas del lugar sobre las medidas a tomar para evitar accidentes.

ALMACENAMIENTO Y DESECHOS: Almacenar en lugar seco a temperatura no menor a 0°C ni mayor de 35 °C. Envolver los envases usados y colocarlos en adecuados recipientes de basura. No volver a utilizar los envases vacíos. Evitar la congelación. Mantener en su envase original bien cerrado, en lugar ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS: Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. En caso de ingestión lavarse la boca con abundante agua. No inducir el vómito o suministrar nada por boca a personas inconscientes o en estado de desmayo. Procure inmediata atención médica.

EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTE BLISTER AL MEDICO.

INDICACIONES PARA USO MEDICO: GRUPO QUIMICO: INSECTICIDA FENILPIRAZOL.
NOMBRE COMUN: FIPRONIL. Tratamiento: Antihistamínicos, tratamiento sintomático.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Nac. de Intoxicaciones: 0800-333-0160. Bs As: Hospital General de Niños Tel. (011) 4962-6666/2247. La Plata: Hospital de Niños Tel. (0221) 451-5555 Córdoba: Hospital de Urgencias Tel. (0351) 427-6200.

RNPIUD N°: 0250093.

GARANTIA: CHEMOTÉCNICA S.A., ofrece al público este producto, cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición concordante con la declarada. Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variable, CHEMOTÉCNICA S.A. no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al incorrecto empleo de este producto.

Lote N°, Fecha fab. y fecha vto.: ver envase

Dr. Guillermo C. Wallace
DIRECTOR TÉCNICO
CHEMOTÉCNICA S.A.

Arte válido para blíster de jeringa de contenido neto de 6/12/30/60 g (Frente)

Maximiliano D. Framo
Apoderado
CHEMOTÉCNICA S.A.

4541004-APN-DVPS#ANMAT

chemonil gel

COMPOSICIÓN

Fluoruro de cloruro de calcio
Fluoruro de sodio
Fluoruro de potasio
Fluoruro de zinc
Fluoruro de aluminio
Fluoruro de magnesio
Fluoruro de boro
Fluoruro de berilio
Fluoruro de estroncio
Fluoruro de calcio

ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS
No inflamable
VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS
PROHIBIDA LA VENTA LIBRE
CUIDADO: PELIGROSO

CONTENIDO:
INDUSTRIA ARGENTINA

FABRICADO POR CHEMOTÉCNICA S.A.
Calle 12 de Abril 1155, Ciudad de Buenos Aires, Argentina
www.chemotecnica.com.ar
Tel: 61 67 21 22 11 55

Dr. Guillermo C. Wall
DIRECTOR TÉCNICO
Chemotécnica S.A.

Arte válido para blister de jeringa de contenido neto de 6/12/30/60 g (D80)

Maximiliano D. D'Erma
 Apoderado
 CHEMOTECNICA S.A.

IF-2018-54541004-APN-DVPS#ANMAT

Página 4 de 6

CHEMOMIL GEL actúa sobre cucarachas (cucaracha americana, cucaracha café, cucaracha de bandas café, cucaracha germana y cucaracha oriental) **INDICACIONES DE USO:** Aplicar en heriduras y grietas. Puede ser usado para el control de cucarachas dentro y alrededor de viviendas, restaurantes, comercios, almacenes, restaurantes, hospitales, plantas industriales, escuelas, bibliotecas, laboratorios, cocinas, oficinas de contratación, transportes de pasajeros, barcos, ferries, aviones, negocios de animales, zoológicos, etc. No debe colocarse en lugares que alcancen altas temperaturas, ni donde pueda haber riesgo de cortocircuitos. Usar solo en áreas de fácil acceso para niños y animales. No aplicar en áreas que son periódicamente lavadas ya que podrían remover el gel. Aplicar en forma de gotas o pulvis de gel de 3 mm de diámetro (0,01 g). La dosis de aplicación depende del nivel de infestación y especies de insectos a controlar. Especies de cucarachas: Pequeñas como: Cucaracha alemana (Blattella germanica), Cucaracha de bandas marrones (Solenopsis heisterkampii) Grandes como: Cucaracha americana (Periplaneta americana), Cucaracha oriental (Blattella orientalis), Cucaracha marrón o de la madera (Pseudopletica fuliginosa). Dosis de aplicación (gotas/ml) de superficie de infestación: pequeñas: 1-2 gotas/ml; 2-4. La dosis más baja debe ser empleada para niños/as y mascotas infestaciones y la más alta para serenas presencias de insectos. Ubicar el producto debajo de mesetas, pizarras, carpetas, dentro de cajas de electricidad, detrás de heladeras, cocinas, motores, alacenas en contacto con la pared o pisos. Para aplicar el gel, quite la tapa sobre el poco y boteando la superficie a aplicar proceda a dejar "tir" el gel. Tape nuevamente el poco luego de la aplicación. El gel se adhiere a superficies no grasosas ni sucias y permanece adherido para las cucarachas tanto tiempo como sea visible la presencia del producto. Numerosas gotas pequeñas proveerán un control más rápido que menor cantidad de gotas de mayor tamaño, especialmente si se trata del control de la cucaracha alemana (Blattella germanica). Resquebrar el gel cuando no sea visible, de acuerdo a la población remanente de insectos, la cual es normalmente a dosis inferiores a las originales. La baja población de cucarachas, normalmente se alcanza en una semana o menos. Los insectos quedan ahogados. Luego de la ingestión del caso, pudiendo observarse de esta manera durante las horas del día.

PRECAUCIONES: Evitar su ingestión, inhalación, contacto con la piel, contaminación de alimentos. Usar guantes durante su aplicación. No beber, fumar o comer durante su uso. No transportar ni almacenar con alimentos. No contaminar aguas quietas o en movimiento con el producto o sus empaques. **MANEJER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS,** personas discapacitadas, mujeres embarazadas o en lactancia. No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, plantas, mascotas ni en superficies en contacto con alimentos. Advertir a las personas del lugar sobre las medidas a tomar para evitar accidentes.

ALMACENAMIENTO Y DESECHOS: Almacenar en lugar seco a temperatura no menor a 0°C ni mayor de 35 °C. Evitar los empaques usados y colocados en abedecidos recipientes de basura. No volver a utilizar los empaques vacíos. Evitar la congelación. Mantener en su empaque original bien cerrado, en lugar ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS: Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón. En caso de ingestión llevarse la boca con abundante agua. No inducir el vómito o suministrar néctar por boca a personas inconscientes o en estado de desmayo. Procurar inmediatas atención médica.

EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTE BLISTER AL MEDICO.

INDICACIONES PARA USO MEDICO: GRUPO QUINICO: INSECTICIDA FENILPIRAZOL.
NOMBRE COMUN: FIPRONIL. Fabricante: Análisis Químicos, Valiente sintonífico.
CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Nac. de Intoxicaciones: 0800-333-0160. Bs. As. Hospital General de Niños Tel: (011) 4962-6666/2247. La Plata: Hospital de Niños Tel: (0221) 451-5555 Córdoba: Hospital de Urgencias Tel: (0351) 427-6200.

RMPUD N°: 0250093.

GARANTIA: CHEMOTECNICA S.A., ofrece al público este producto, cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición concordante con la declarada. Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empaques, fuera de su control y bajo condiciones de medio variable, CHEMOTECNICA S.A. no se responsabiliza por los daños que pudieran sufrirse al incorporar empaque de este producto.

Lote N° , Fecha Fab. y fecha Vig.: ver empaque

Dr. Guillermo C. Wallace
 DIRECTOR TECNICO
 Chemotecnica S.A.

IF-2018-54541004-APN-DVPS#ANMAT

Arte válido para etiquetas de jeringas de: 6-12-15-20-30-60-100 g

INDUSTRIA ARGENTINA **Chemonil gel** CONT. NETO:

CHEMOTECNICA

Compositión

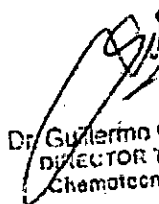
Fibrina 0.05 g
 Solución de pectina 0.1 g
 Solución de almidón 0.1 g
 Solución de glicerina 0.1 g
 Solución de cloruro de sodio 0.1 g
 Solución de cloruro de calcio 0.1 g
 Solución de cloruro de magnesio 0.1 g
 Solución de cloruro de potasio 0.1 g
 Solución de cloruro de amonio 0.1 g
 Solución de cloruro de zinc 0.1 g
 Solución de cloruro de cobre 0.1 g
 Solución de cloruro de hierro 0.1 g
 Solución de cloruro de níquel 0.1 g
 Solución de cloruro de cobalto 0.1 g
 Solución de cloruro de manganeso 0.1 g
 Solución de cloruro de plata 0.1 g
 Solución de cloruro de oro 0.1 g
 Solución de cloruro de mercurio 0.1 g
 Solución de cloruro de cadmio 0.1 g
 Solución de cloruro de bismuto 0.1 g
 Solución de cloruro de antimonio 0.1 g
 Solución de cloruro de arsénico 0.1 g
 Solución de cloruro de selenio 0.1 g
 Solución de cloruro de telurio 0.1 g
 Solución de cloruro de yodo 0.1 g
 Solución de cloruro de bromo 0.1 g
 Solución de cloruro de flúor 0.1 g
 Solución de cloruro de cloro 0.1 g
 Solución de cloruro de oxígeno 0.1 g
 Solución de cloruro de hidrógeno 0.1 g
 Solución de cloruro de nitrógeno 0.1 g
 Solución de cloruro de carbono 0.1 g
 Solución de cloruro de silicio 0.1 g
 Solución de cloruro de fósforo 0.1 g
 Solución de cloruro de azufre 0.1 g
 Solución de cloruro de selenio 0.1 g
 Solución de cloruro de telurio 0.1 g
 Solución de cloruro de yodo 0.1 g
 Solución de cloruro de bromo 0.1 g
 Solución de cloruro de flúor 0.1 g
 Solución de cloruro de cloro 0.1 g
 Solución de cloruro de oxígeno 0.1 g
 Solución de cloruro de hidrógeno 0.1 g
 Solución de cloruro de nitrógeno 0.1 g
 Solución de cloruro de carbono 0.1 g
 Solución de cloruro de silicio 0.1 g
 Solución de cloruro de fósforo 0.1 g
 Solución de cloruro de azufre 0.1 g


ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO
 MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS
 No estéril
 VENTA RESTRICTA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS
 PROHIBIDA LA VENTA LIBRE
¡CUIDADO! PELIGROSO!

EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR EL ROTULO AL MEDICO

INDICACIONES PARA USO MEDICO
 GRUPO CLASICO INSECTICIDA FENILPIRAZOLO, NOMBRE COMUN: FIPROTRIL
 Traducción: Atréctico, Fiprotect, Fiprotecton
 CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Nacional de Intoxicaciones:
 MIB-334-FNO, Buenos Aires; Hospital General de Niños Tel. (011) 4924-0000/247, La Plata;
 Hospital de Niños Tel. (021) 491-1517/6 ext. 123, Itzabal; Centro Nacional de Intoxicaciones:
 Pediatría Paraná Tel. (034) 453-7777/854-6548 Ciudadela; Hospital de Urgencias Tel.
 (022) 422-8032/41-6000

REPUBLICA Nº: 02/2002
 FABRICADO POR: CHEMOTECNICA S.A.: R.U.A.E. (2901112), Pcia. San-C. Corralito y
 Avda. 20 de Mayo 2000, Ciudad Esquel, Buenos Aires, Argentina.
 www.chemotecnica.com - info@chemotecnica.com - Tel. 54 271-406788



 Dr. Guillermo C. Wallace
 DIRECTOR TÉCNICO
 Chemotecnica S.A.


 Maximiliano B. D'Eramo
 Apoderado
 CHEMOTECNICA S.A.

IF-2018-54541004-APN-DVPS#ANMAT

Arte válido para etiquetas de jeringas de: 6-12-15-20-30-60-100 g

INDUSTRIA ARGENTINA **Chemonil gel** CONT. NETO:

 **CHEMOTECNICA**

Composición: *Chemonil gel*

Forma: 120 unidades con 40 unidades de solución de hipoclorito de sodio
 Presentación: 120 unidades con 40 unidades de solución de hipoclorito de sodio

ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL ROTULO
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS
 No flammable

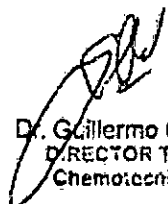
VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS
PROHIBIDA LA VENTA LIBRE

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR EL QUIMICO AL MEDICO

INDICACIONES PARA USO MEDICO:
 GRUPO QUIMICO INSECTICIDA FENILPIRAZOL, HOMINO COMIN, FIPRONIL.
 Tratamiento Antiparasitario, Insecticida-avulsivo

CONSEJAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Nacional de Intoxicaciones:
 800-80-0918, Buenos Aires; Hospital General de Niños Tel. (011) 4923-9943; La Plata
 Hospital de Niños Tel. (0221) 45-5119/25-34, 108, Montevideo; Centro Nacional de Intoxicaciones
 Provincia Pcia. de Buenos Aires Tel. (011) 4509-7777/854-6948, Córdoba: Hospital de Urgencias Tel.
 (0351) 024-5533/1-6208

EMPLIO Nº: 027020
 FABRICADO POR: CHEMOTECNICA S.A.; R.M.E.: 0005121 Ptas. Av. G. González
 Avda. 20 de Mayo, 6812121, Caba, Buenos Aires, Argentina.
 www.chemotecnica.com - info@chemotecnica.com - Tel: 54 2274 027020


 D. Guillermo C. Wallace
 DIRECTOR TÉCNICO
 Chemotecnica S.A.


 Maximiliano D. D'Eramo
 Apoderado
 CHEMOTECNICA S.A.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2018-54541004-APN-DVPS#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 26 de Octubre de 2018

Referencia: 2018-53528895

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=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.10.26 12:55:00 -03'00'

Maria José Sánchez
Directora
Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2018.10.26 12:55:04 -03'00'