



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** EX-2020-26762448 -APN-DGA#ANMAT

---

VISTO el Expediente EX-2020-26762448-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 PUNCH QUIMICA S.A. con RNE N° 020034835, solicita la reinscripción para el producto inscripto mediante certificado de RNPUD N°0250042, bajo la categoría de Venta Profesional, en los términos de las Resoluciones (ex MSyAS) 708/98 y 709/98.

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

Que la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo 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:

ARTÍCULO 1°.- Reinscríbese el Certificado de RNPUD N° 0250042 que consta en IF-2021-17378446-APN-DVPS#ANMAT, cuya titularidad detenta la firma PUNCH QUIMICA S.A. por el término de 5 (cinco) años a partir del 19 de Abril de 2020.

ARTÍCULO 2º.- Autorízanse los rótulos que constan en IF-2021-17378385-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.- Autorízase la composición centesimal que consta en IF-2021-17378453-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 4º.- En los rótulos autorizados deberá figurar: RNPUD N° 0250042.

ARTÍCULO 5º.- CANCELASE el Certificado de RNPUD N° 0250042, otorgado por Expediente N°:1-47-0000-948-15-8.

ARTÍCULO 6º.- 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, del Certificado de RNPUD N° 0250042 actualizado que se menciona en el artículo 1º, de los rótulos autorizados y de la composición centesimal aprobada. Cumplido, archívese.

EX-2020-26762448 -APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa  
Date: 2021.03.23 12:24:34 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.03.23 12:24:36 -03:00



República Argentina  
Ministerio de Salud  
Secretaría de Calidad en Salud  
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica

## Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario 0250042

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

1. Denominación: Insecticida.
2. Marca: VELOXAN DERRIBANTE
3. Origen: Argentina
4. Principios Activos: Cipermetrina 2.0%, Tetrametrina 2.0%, Butoxido de Piperonilo 5.0%.
5. Forma de Presentación: Frasco plástico por 250ml y 500ml (por 4 y 2 unidades respectivamente); Botella de cont. neto: 1 litro y Bidón de cont. neto: 5 litros, 10 litros y 20 litros.
6. Venta: Profesional
7. Titular del Producto: PUNCH QUIMICA S.A.
8. Domiciliado en: Marcelo T. de Alvear 4730-Ciudadela-Provincia de Buenos Aires-.
9. Establecimiento TITULAR: RNE N°: 020034835  
Establecimiento ELABORADOR: PUNCH QUIMICA S.A.: RNE N°:020034835
10. Inscripción aprobada por Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos Para la Salud (ex Dirección de Vigilancia de Productos Para la Salud) según Expediente N°: 2020-26762448-APN-DGA#ANMAT

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir del 19/04/2020.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

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

**Número:**

**Referencia:** Certificado Expediente Electrónico EX-2020-26762448- -APN-DGA#ANMAT

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica  
Date: 2021.02.28 01:22:11 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.02.28 01:22:12 -03:00

**VELOXAN DERRIBANTE** es un insecticida formulado a base de cipermetrina y tetraflorato metilado de la familia de los piretroides, y la sinergia de bioverano de piperonilo. Este combinación nos brinda un producto con poder de acción silencioso y silencioso.

Es un concentrado emulsionable de fácil dilución.

**PLAGAS QUE CONTROLA:** Es un insecticida de amplio espectro que controla: **Insectos voladores:** moscas, mosquitos, avispas, polillas, tábanos, jirafas y otros.

**Insectos no voladores:** cucarachas, arañas, hormigas, chinches, garrapatas, pulgas, casaca y chicharra.

**PREPARACIÓN DE LA DILUCIÓN:** Utilizando un vaso dosificador, mide la cantidad requerida de producto. Mezcla el mismo con una parte de agua en el pulverizador y completa con agua hasta el volumen indicado en el punto "Dosis de aplicación" de un día por otro.

**DOSIS DE APLICACIÓN:** Aplicar la dilución con pulverizador en los ambientes afectados por los insectos especialmente las áreas donde se pisen, lugares donde se sientan y reposan.

**USO EXTERIOR:** Distribuir mediante un pulverizador manual sobre plantas, paredes y techos. Se recomienda que la aplicación se haga en frías separación para mantener en un nivel de 10°C.

**DOSIS DE USO:** Insectos voladores: 30 cm<sup>3</sup> / l de agua cada 30 m<sup>2</sup> de superficie de piso, paredes, techos, techos, paredes, etc.

Insectos no voladores (cucarachas): 20 a 30 cm<sup>3</sup> / l de agua cada 50 m<sup>2</sup> de techos, pisos, paredes, etc.

Utilizar la dosis mayor en los casos de superficies porosas o absorbentes y en infestaciones altas.

**PRECAUCIONES GENERALES: CUIDADO PELIGROSO SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL.** Contiene la aplicación no debe permanecer en el lugar personas ni animales domésticos. No regresar hasta que la superficie esté seca. No utilizar para el control de plagas, sobre animales domésticos o personas que padecen de asma, alergias, problemas de asma, plantas y acuicultura. No volver a utilizar los envases vacíos. Este producto puede causar reacciones alérgicas, problemas respiratorios, dermatitis e irritación sobre las medidas de seguridad y precauciones a tomar para evitar accidentes.

**PRECAUCIONES DE USO:** Usar ropa protectora adecuada, guantes, protección ocular y respiratoria. No fumar o comer durante la aplicación. No arrojar los restos pulverizados con la boca. No pulverizar contra el viento. Evitar que los niños jueguen con el producto, al igual que los animales domésticos para la dilución y aplicación. Cambiar de ropa y lavar en forma separada de la de uso diario. Evitar los ojos durante la aplicación. No aspirar el vapor al almacenarlo. Peligroso si es utilizado pronto a las larvas o superficies colientes.

**ALMACENAMIENTO:** Mantener el producto en su envase original, bajo llave.

carriales, en lugar fresco, seco, ventilado, entre 0 y 30°C, y al abrigo de la luz del sol. Evitar de animales y fuentes de agua.

**DERRIBAR:** Cubrir el producto con un plástico o cubrirlo para mantenerlo y evitar su accidental absorción (asfalto, ventanillas). Derivar el producto desviado y diluirlo en agua abundante.

**DISPOSICIÓN DE ENVASES:** Neutralizar el envase perforándolo y luego desbaratarlo de acuerdo a normas locales.

**RIESGOS AMBIENTALES:** Producto muy tóxico para peces, invertebrados acuáticos, abejas y otros insectos. Moderadamente tóxico para aves y mamíferos. No contaminar fuentes de cursos de agua.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación, diluir en el Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud, lavando el envase o el resto del producto.

**Via oral (Por ingestión):** Su ingesta puede ser letal. En caso de ingestión no provocar el vómito. No dar leche ni sustancias grasas.

**Via inhalada (Por vía respiratoria):** Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.

**Via ocular (Contacto con los ojos):** En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente.

**Via dérmica (Contacto con la piel):** En caso de contacto directo con el producto, lavar la piel afectada con abundante agua y jabón.

**EN TODOS LOS CASOS CONCURRIR EN FORMA INMEDIATA AL MÉDICO.**

**ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:** Grupo Químico: Insecticida piretrotico. Nombre Químico: Cipermetrina, Tetraflorato de piperonilo. Tratamiento: Antihistamínicos y tratamiento sintomático. Contiene Xileno como solvente.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** •Bh. Anaya Hospital Qui. de Niños, Tel: 011 4852-8656 / 2247 •La Plata Hospital de Niños, Tel: 0221 451-5555 / 0800 2229011 •Needa, Ciro, Nac. de Intoxicaciones, Policlínico Posadas, Tel: 0800 333 01 00 0111 4638 7777 4054 0548 •Cuidado! Hospital de Urgencias, Tel: 0351 422 2023 421 5008 •Neasca: Centro Toxicológico Tel: 02077 43483.

**Punch Química S.A.** garantiza la calidad del producto hasta su fecha de vencimiento. No somos responsables por los resultados y daños derivados del mal uso o abuso de este producto en los ambientes en este producto y que no todo responsable por los daños que derivan de almacenamiento inadecuado del producto. El usuario acepta las etapas de los datos suministrados por facturas que escapan al control del fabricante.

**MATA MOSQUITOS, MOSCAS, CUCARACHAS, HORMIGAS**

# VELOXAN DERRIBANTE

**CONTROLA PLAGAS DOMESTICAS, VOLADORAS Y RASTRERAS**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE**



**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina	0,8
Tetraflorato de piperonilo	0,8
Solventes y emulsionantes c.s.p.	100,0

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

**PROHIBIDA LA VENTA LIBRE**

**VENTA Y USO RESERVADO PARA APLICADORES PROFESIONALES**

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS**

**ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL BÚTILLO**

**CUIDADO! PELIGROSO!**

Contenido Neto: 1L

MA Anaya 4734 - Ciudadela - Pcia. Buenos Aires - Argentina

www.veloxan.com.ar

IP-2021-0521-4580-APN-DGAA/ANNAT  
Página 2 de 5

**PUNCH QUIMICA S.A.**

**GUSTAVO SCHNEIDER**  
PODERADO

**CARLOS R. ANAYA**  
INGENIERO AGRÓNOMO  
M.N. 1.2614

visite nuestro sitio  
[www.glacoxan.com](http://www.glacoxan.com)

Identifique el problema en internet  
problema + solución

ESTUCHE / veloxan DERRIBANTE / 70 x 60 x 155 mm

**VELOXAN DERRIBANTE**

MATA MOSQUITOS, MOSCAS, CUCARACHAS, HORMIGAS

**CONTROLA PLAGAS DOMESTICAS, VOLADORAS Y RASTRERAS**

**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina	0,8
Tetraflorato de piperonilo	0,8
Solventes y emulsionantes c.s.p.	100,0

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

**PROHIBIDA LA VENTA LIBRE**

**VENTA Y USO RESERVADO PARA APLICADORES PROFESIONALES**

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS - ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL BÚTILLO**

PHILO. 0250042 - INE: 02034439  
Informante de 3ra. Categoría Industria Argentina  
Lote N°. Fecha de Clab. N°. ver envase

Fabricado por: **Punch Química S.A.**  
MA Anaya 4734 - Ciudadela  
Pcia. Bs. Aires - Argentina

**CUIDADO! PELIGROSO!**

**VELOXAN DERRIBANTE**

**CONTROLA PLAGAS DOMESTICAS, VOLADORAS Y RASTRERAS**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE**

**GLACOXAN**

**VELOXAN DERRIBANTE**

MATA MOSQUITOS, MOSCAS, CUCARACHAS, HORMIGAS

**CONTROLA PLAGAS DOMESTICAS, VOLADORAS Y RASTRERAS**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE**

**250.**  
ML. NETO PARA USAR EN CONTINENTE

Contenido Neto: 1L

MA Anaya 4734 - Ciudadela - Pcia. Buenos Aires - Argentina

www.veloxan.com.ar

IP-2021-0521-4580-APN-DIC  
Página 4 de 5

**VELOXAN DERRIBANTE** es un insecticida formulado a base de cipermetrina y piriprothifos que actúa sobre el sistema nervioso de los insectos. Es un concentrado emulsionable de fácil dilución.

**PLAGAS QUE CONTROLA:** Es un insecticida de amplio espectro que controla insectos voladores: mosquitos, moscas, avispas, polillas, tábanos, jejenes y otros.

**Insectos rasteadores:** cucarachas, arañas, hormigas, chinches, garrapatas, pulgas, piojos y biicho bolita.

**PREPARACIÓN DE LA DILUCIÓN:** Utilizando el vaso dosificador, mida la cantidad recomendada de producto. Mezcle el resaca con una parte de agua en el pulverizador y complete con agua hasta el volumen indicado en el punto "Dosis de uso" y agite vigorosamente. Prepare solo la cantidad necesaria y no guarde el preparado, de ser el caso dese.

**MODO DE APLICACIÓN:** Aplicar la solución con pulverizador en los ambientes afectados por los insectos especialistas los días de mañana, tarde, noche y al amanecer.

**USO ESPECIAL:** Destacar mediante un pulverizador manual sobre platos, paredes y techos. Se recomienda que la aplicación se haga en frentes abiertos aproximadamente un metro uno de otro.

**DOSES DE USO:** Insectos voladores: 20 ml/l de agua cada 50 m<sup>2</sup> de superficie de piso, paredes, techos, pisos, alfombras, etc.

**Insectos rasteadores (domésticos):** 20 a 50 ml/l de agua cada 50 m<sup>2</sup> de alfombras, pisos, paredes, etc.

Utilizar la bota mayor en los casos de superficies porosas o absorbentes y en superficies lisas.

**PRECAUCIONES GENERALES:** CUIDADO PELIGROSA SU INGESTIÓN, INHALACIÓN O ABSORCIÓN POR LA PIEL. «Cuidado la aplicación no debe permanecer en el lugar por más de 1 hora». «Cuidado con el uso de este producto en áreas donde se encuentren personas, animales, aves, peces, plantas y acuicultura». «No utilizar para el control de plagas, sobre superficies de alimentos». «No utilizar sobre los alimentos, utensilios de cocina, plantas y acuicultura». «No volver a utilizar las mismas envases». «Este producto puede causar irritación, alergias, problemas respiratorios». «Evitar el uso de este producto sobre las medusas de mar y peces en piscinas». «Evitar el uso de este producto en áreas de cultivo de plantas y acuicultura».

**PRECAUCIONES DE USO:** «Usar ropa protectora adecuada, guantes, protección ocular y respiratoria». «No fumar y comer durante la aplicación». «No destapar los botes pulverizadores con la boca». «No volver a comer ni beber hasta lavarse las manos, lavar profundamente con agua y jabón todos los partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto al igual que los utensilios empleados para la dilución y aplicación». «Cambiar de ropa y lavar en forma separada de la de uso diario». «Proteger que durante la aplicación». «No amagar al bote o al envase». «Pulsar el botón de aplicación y no tocar el bote o el envase».

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL BOTELO.**

**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina	2 g
Piriprothifos	2 g
Burujido de alpercatos	2 g
Sustancias emulsionantes	0,8 g
<b>Total</b>	<b>100 ml</b>

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

**PROHIBIDA LA VENTA LIBRE - VENTA Y USO RESERVADO PARA APLICADORES PROFESIONALES - MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL BOTELO.**

PNPUD: 0250042 - PNE: 020034835  
 Inframable de 3ra. Categoría Industria Argentina  
 Lote N°: Fecha de Elab. y Val.: ver envase

**CUIDADO! PELIGROSO!**  
 Contiene: Netol.  
 Cont. Netol.  
 Cont. Netol.

**ALMACENAMIENTO:** Mantener el producto en su envase original. Bajo llave, cerrado, en lugar fresco, seco, ventilado, entre 10 y 30°C, y alejado de la luz del sol. Alejado de alimentos y fuentes de agua.

**DERRIBANTE:** Cerrar el producto con el o todo cubierto para mantener y utilizar un material absorbente (aserrín, vermiculita). Borrar el producto absorbido y disponer en sitio autorizado.

**DISPOSICIÓN DE ENVASES:** Evitar el envase perforado y luego destruirlo de acuerdo a normas locales.

**RISGOS AMBIENTALES:** Producto muy tóxico para peces, invertebrados acuáticos, aves y vida silvestre. Moderadamente tóxico para aves y mamíferos. No contaminar fuentes ni cursos de agua.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación, dirigirse al Centro de Intoxicación o Servicio de Salud, llevando el envase o el rótulo del producto.  
**Via oral (Por ingestión):** Si ingestión puede ser fatal. En caso de ingestión no provocar el vómito. No dar leche ni sustancias grasas.  
**Via inhalada (Por vía respiratoria):** Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.  
**Via ocular (Contacto con los ojos):** En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente.  
**Via dérmica (Contacto con la piel):** En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón.

**EN TODOS LOS CASOS CONCURRIR EN FORMA INMEDIATA AL MÉDICO.**

**ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:** Grupo Químico: Insecticida piretroide. Nombre Común: Cipermetrina, Ictrametina y Burujido de piperonilo. Tratamiento: Antihistamínicos y tratamiento sintomático. Contiene Xileno como solvente.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** •Bb. Almir. Hospital Gral. de Niños, Tel: 011 4962 6896/2247 •La Plata: Hospital de Niños, Tel: 02231 4515005 / 0800223981 •Hecce Ciro, Nro. de Intoxicaciones Públicas Pesadas, Tel: 0800333030/0211 4801777/0201 6558 •Cordoba: Hospital de Urgencias, Tel: 0331 422 2002/421 5005 •Rosario: Centro Toxicológico Tel: 4 900710488.

Punch Química S.A. garantiza la calidad del producto hasta su fecha de vencimiento. No tiene responsabilidad por los resultados y/o daños derivados del mal uso o abuso del mal uso o abuso de este producto. Este producto puede causar irritación, alergias, problemas respiratorios. Evitar el uso de este producto sobre las medusas de mar y peces en piscinas. Evitar el uso de este producto en áreas de cultivo de plantas y acuicultura.

**VELOXAN DERRIBANTE** es un insecticida formulado a base de cipermetrina y tetrametina moléculas de la familia de los piretroides, y la sinergia de burujido de piperonilo. Esta combinación nos brinda un producto con poder de volteo, efecto de expulsión y repelencia.

**PLAGAS QUE CONTROLA:** Es un insecticida de amplio espectro que controla: insectos voladores: mosquitos, moscas, avispas, polillas, tábanos, jejenes y otros. insectos rasteadores: cucarachas, arañas, hormigas, chinches, garrapatas, pulgas, piojos y biicho bolita.

**Punch Química S.A. garantiza la calidad del producto hasta su fecha de vencimiento. No asume responsabilidad por los resultados y/o daños derivados del mal uso o abuso de este producto. Este producto puede causar irritación, alergias, problemas respiratorios. Evitar el uso de este producto sobre las medusas de mar y peces en piscinas. Evitar el uso de este producto en áreas de cultivo de plantas y acuicultura».**

**COMPOSICIÓN**

Cipermetrina	2 g
Tetrametina	2 g
Burujido de alpercatos	2 g
Sustancias emulsionantes	0,8 g
<b>Total</b>	<b>100 ml</b>

**VENTA RESTRINGIDA A INSTITUCIONES O EMPRESAS ESPECIALIZADAS**

**PROHIBIDA LA VENTA LIBRE - VENTA Y USO RESERVADO PARA APLICADORES PROFESIONALES - MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS ANTES DE USAR LEA LAS INSTRUCCIONES DEL BOTELO.**

PNPUD: 0250042 - PNE: 020034835  
 Inframable de 3ra. Categoría Industria Argentina  
 Lote N°: Fecha de Elab. y Val.: ver envase

**CUIDADO! PELIGROSO!**  
 Contiene: Netol.  
 Cont. Netol.  
 Cont. Netol.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación, dirigirse al Centro de Intoxicación o Servicio de Salud, llevando el envase o el rótulo del producto.  
**Via oral (Por ingestión):** Si ingestión puede ser fatal. En caso de ingestión no provocar el vómito. No dar leche ni sustancias grasas.  
**Via inhalada (Por vía respiratoria):** Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.  
**Via ocular (Contacto con los ojos):** En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente.  
**Via dérmica (Contacto con la piel):** En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón.

**EN TODOS LOS CASOS CONCURRIR EN FORMA INMEDIATA AL MÉDICO.**

**ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:** Grupo Químico: Insecticida piretroide. Nombre Común: Cipermetrina, Tetrametina y Burujido de piperonilo. Tratamiento: Antihistamínicos y tratamiento sintomático. Contiene Xileno como solvente.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** •Bb. Almir. Hospital Gral. de Niños, Tel: 011 4962 6896/2247 •Hecce Ciro, Nro. de Intoxicaciones Públicas Pesadas, Tel: 0800333030/0211 4801777/0201 6558

PUNCH QUIMICA S.A.  
 GUSTAVO SCHNEIDER  
 APODERADO

CARLOS R. ANAYA  
 INGENIERO AGRÓNOMO  
 N.º 12614



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

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

**Número:**

**Referencia:** rótulos Expediente Electrónico EX-2020-26762448- -APN-DGA#ANMAT

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica  
Date: 2021.02.28 01:18:14 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.02.28 01:18:15 -03:00



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Informe**

**Número:**

**Referencia:** fórmula Expediente Electrónico EX-2020-26762448- -APN-DGA#ANMAT

---

Se adjunta fórmula.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica  
Date: 2021.02.28 01:22:34 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.02.28 01:22:35 -03:00