



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

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** EX-2019-05014022-APN-DGA#ANMAT

---

VISTO el Expediente EX-2019-05014022-APN-DGA#ANMAT del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica; y

**CONSIDERANDO:**

Que por las presentes actuaciones la firma LABORATORIOS PABLO CASSARA SRL solicita la aprobación de nuevos proyectos de rótulos, prospectos e información para el paciente para la Especialidad Medicinal denominada GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO, Forma Farmacéutica y Concentración: SOLUCION / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4 g (SOLUCION AL 20%); aprobada por Certificado N° 36419.

Que los proyectos presentados se encuadran dentro de los alcances de las normativas vigentes, Ley de Medicamentos 16.463, Decreto 150/92 y la Disposición N°: 5904/96 y Circular N° 4/13.

Que la Dirección de Evaluación y Registro de Medicamentos ha tomado la intervención de su competencia.

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

Por ello:

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

DISPONE:

ARTICULO 1º. – Autorízase a la firma LABORATORIOS PABLO CASSARA SRL propietaria de la Especialidad Medicinal denominada GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO, Forma Farmacéutica y Concentración: SOLUCION / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4 g (SOLUCION AL 20%); el nuevo proyecto de rótulo obrante en el documento IF-2019-78311883-APN-DERM#ANMAT y IF-2019-78312028-APN-DERM#ANMAT; el nuevo proyecto de prospecto obrante en el documento IF-2019-78312164-APN-DERM#ANMAT; e información para el paciente obrante en el documento IF-2019-78312267-APN-DERM#ANMAT.

ARTICULO 2º. – Practíquese la atestación correspondiente en el Certificado N° 36419, cuando el mismo se presente acompañado de la presente Disposición.

ARTICULO 3º. - Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entradas notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición y rótulos, prospectos e información para el paciente. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a sus efectos. Cumplido, archívese.

EX-2019-05014022-APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio  
Date: 2019.10.11 10:05:55 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRÓNICA - GDE  
Date: 2019.10.11 10:06:08 -03:00

PROYECTO DE RÓTULO PRIMARIO

**GERMILISIN**  
**CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4%**  
**SOLUCIÓN ANTISÉPTICA BACTERICIDA**

Uso externo

INDUSTRIA ARGENTINA  
VENTA BAJO RECETA

**Fórmula:**

*Cada 100 ml de solución contiene:*

Clorhexidina Digluconato (Solución al 20% P/V) 4g.

*Excipientes: c.s*

**LOTE N° / FECHA DE VENCIMIENTO:**

Conservar a temperatura ambiente y al abrigo de la luz.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

Certificado N°: 36.419

LABORATORIO PABLO CASSARÁ S.R.L.  
Carhué 1096  
C1408GBV – Cdad. de Buenos Aires

DIRECTOR TÉCNICO  
FEDERICO MONTES DE OCA  
FARMACÉUTICO

Se deja constancia que este proyecto de rótulo será aplicable a los envases conteniendo 100, 130, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 750 y 1000 ml, siendo los últimos 8 de uso hospitalario exclusivo

  
LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TECNICA  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734.501

IF-2019-64463345-APN-DGA#ANMAT



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

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2019-05014022 ROT PRIM

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 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: 2019.08.30 08:43:51 -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: 2019.08.30 08:43:52 -03'00'

PROYECTO DE RÓTULO SECUNDARIO

**GERMILISIN**  
**CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4%**  
**SOLUCIÓN ANTISÉPTICA BACTERICIDA**

Uso externo

INDUSTRIA ARGENTINA  
VENTA BAJO RECETA

**Fórmula:**

*Cada 100 ml de solución contiene:*

Clorhexidina Digluconato (Solución al 20% P/V) 4 g.

**Excipientes:**

Xilitol, Niacinamida, Glicerina, Caprylyl Glucósido, Octanediol, Ácido láctico, Agua purificada c.s.

**POSOLOGÍA / MODO DE ADMINISTRACIÓN:** ver prospecto adjunto.

**LOTE N° / FECHA DE VENCIMIENTO:**

**CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:**

Conservar a temperatura ambiente y al abrigo de la luz.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**


Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

Certificado N°: 36.419

LABORATORIO PABLO CASSARÁ S.R.L.  
Carhué 1096  
C1408GBV – Cdad. de Buenos Aires

DIRECTOR TÉCNICO  
FEDERICO MONTES DE OCA  
FARMACÉUTICO

Se deja constancia que este proyecto de rótulo será aplicable a los envases conteniendo 100, 130, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 750 y 1000 ml, siendo los últimos 8 de uso hospitalario exclusivo.

  
LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMECEUTICA CO-DIRECTORA TECNICA  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734.501

IF-2019-64463345-APN-DGA#ANMAT



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

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2019-05014022 ROT SEC

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 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: 2019.08.30 08:44:19 -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: 2019.08.30 08:44:20 -03'00'

PROYECTO DE PROSPECTO**GERMILISIN**  
**CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4%**  
**SOLUCIÓN ANTISÉPTICA BACTERICIDA**

Uso externo

INDUSTRIA ARGENTINA  
VENTA BAJO RECETA**Fórmula:**

Cada 100 ml de solución contiene:

Clorhexidina Digluconato (Solución al 20% P/V) 4g.

**Excipientes:**

Xilitol	7,00 g.
Niacinamida	1,0 g.
Glicerina	10,0 g.
Caprylyl Glucósido	13,0 g.
Octanediol	0,5 g.
Ácido láctico c.s.p.	pH 5,3-6,3
Agua purificada c.s.p.	100,0 ml.

**ACCIÓN TERAPÉUTICA:**

Antiséptico y desinfectante dermatológico

ATC: D08AC02

**INDICACIONES:**

GERMILISIN es una solución jabonosa antiséptica de amplio espectro, bactericida contra gérmenes Gram positivos y Gram negativos. Es también efectiva contra hongos y virus, (in vitro resulta efectivo contra virus encapsulados incluyendo el VIH, el herpes simple, citomegalovirus e influenza).

GERMILISIN, también se utiliza para la desinfección de heridas superficiales, quemaduras leves y como antiséptico del ombligo en recién nacidos.

GERMILISIN se indica también para la desinfección preoperatoria de las manos, lavado antiséptico de manos en las salas, y preparación pre y postquirúrgica de la piel de pacientes sometidos a cirugía programada.

Puede usarse en recién nacidos exclusivamente bajo control médico.

**CARACTERÍSTICAS FARMACOLÓGICAS:**

La clorhexidina es un compuesto catiónico biguanídico, utilizado como antiséptico tópico y activo frente a un amplio espectro de microorganismos Gram positivos y Gram negativos. Es también efectiva contra hongos y virus, (in vitro resulta efectivo contra virus encapsulados incluyendo el VIH, el herpes simple, citomegalovirus e influenza).

IF-2019-64463345-APN-DGA#ANMAT  
LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TECNICA  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734 501

Actúa causando la ruptura de las membranas de la célula microbiana y precipitando su contenido celular.

### **FARMACOCINÉTICA:**

La clorhexidina se absorbe mínimamente a través de la piel. En caso de que se produzca una absorción sistémica, la eliminación se produce a través de la bilis o a nivel renal, sin que medie ningún metabolismo previo.

La absorción digestiva es prácticamente nula.

La dosis ingerida se elimina en un 90 % sin alteración por heces.

La actividad antibacteriana de la clorhexidina en la piel, persiste entre tres y seis horas después de su aplicación.

### **POSOLOGÍA / DOSIFICACIÓN / MODO DE USO:**

#### **Desinfección de la piel**

Humedecer la zona a tratar. Aplicar GERMILISIN y frotar durante 1 minuto. Enjuagar con abundante agua. Es recomendable complementar con el cepillado las uñas.

#### **Preparación prequirúrgica de la piel del paciente:**

El paciente puede prepararse por sí mismo, bañándose con GERMILISIN, por lo menos en dos ocasiones, una el día anterior y la otra el mismo día de la operación. El día antes de la intervención quirúrgica, el paciente debe lavar todo su cuerpo con GERMILISIN en la bañera o bajo la ducha. Se utilizará 25 ml de GERMILISIN puro. Se deberá comenzar con la cara y progresar hacia la parte inferior del cuerpo. Es imprescindible prestar especial cuidado con las siguientes áreas: alrededor de la nariz, axilas, ombligo, pliegue inguinal y periné. Después de lavar estas dos áreas importantes, todo el cuerpo debe ser enjuagado y lavado con otros 25 ml de GERMILISIN, pero esta vez debe incluir el lavado de cabeza. Finalmente todo el cuerpo debe ser enjuagado y usando una toalla recién lavada y planchada, debe secarse bien. Este procedimiento debe repetirse el día de la operación quirúrgica. En cuanto a los pacientes que no pueden abandonar la cama, serán lavados con GERMILISIN según la técnica estándar para tales casos. Cuando el paciente llegue al quirófano se hará la desinfección convencional del área quirúrgica.

#### **Preparación postquirúrgica de la piel del paciente:**

En general, al tercer día postoperatorio, el paciente está en condiciones de lavar todo su cuerpo, salvo la herida quirúrgica, en la bañera o bajo la ducha, utilizando el procedimiento descrito anteriormente.

### **CONTRAINDICACIONES:**

GERMILISIN está contraindicado en pacientes que han mostrado hipersensibilidad a la clorhexidina; sin embargo, tales reacciones son muy raras.

No se debe utilizar en ojos ni oídos, ni en el interior de la boca u otras mucosas.

### **ADVERTENCIAS:**

-Este medicamento es de uso externo exclusivo. No ingerir.

-En caso de que la solución de clorhexidina entre en contacto con los ojos, se deberá enjuagar inmediatamente y en forma prolongada con abundante agua.

-La utilización en menores de 30 meses se realizará exclusivamente bajo control médico.

LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
IF-2019-64463345  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734.901



**PRECAUCIONES:**

Este medicamento no debe entrar en contacto con los ojos, cerebro u oído medio. Pacientes con heridas cefálicas, de la columna vertebral o perforación del tímpano, deben ser evaluadas en cuánto al beneficio probable del preparado en la desinfección prequirúrgica frente al riesgo de contacto.

**Interacciones:**

El uso de lavandina al lavar géneros que han estado en contacto anteriormente con clorhexidina, puede dar lugar a manchas color castaño. GERMILISIN es incompatible con agentes aniónicos.

**Embarazo:**

No se han realizado estudios bien controlados en humanos, pero los estudios de reproducción en animales no han demostrado riesgo para el feto (categoría B según FDA).

No se dispone de datos suficientes sobre el uso de clorhexidina en mujeres embarazadas.

**Fertilidad:**

Los estudios en animales no sugieren efectos perjudiciales en términos de toxicidad para la reproducción

**Lactancia:**

Se desconoce si la clorhexidina o algunos de sus metabolitos se excretan por leche materna

**REACCIONES ADVERSAS:**

En ocasiones se ha observado irritación cutánea. Se han comunicado casos de reacciones alérgicas generalizadas a la clorhexidina, pero son poco frecuentes.

**SOBREDOSIFICACIÓN:**

La clorhexidina por vía oral casi no se absorbe. En caso de ingesta accidental, se deberá aplicar lavado gástrico y el tratamiento sintomático adecuado.

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al Hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología:

**Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4 962-6666/2247**

**Hospital A. Posadas: (011) 4 654-6648/658-7777**

**PRESENTACIÓN:** Envases conteniendo 100, 130, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 750 y 1000 ml, siendo los últimos 8 de uso hospitalario exclusivo.

**CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:**

Conservar a temperatura ambiente y al abrigo de la luz.

**Mantener fuera del alcance de los niños.**

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

IF-2019-64463345-APN-DGATANMAT  
 LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
 LILIANA AZNARAT  
 FARMACÉUTICA  
 DIRECTORA TÉCNICA  
 Mat. Nac. 17066  
 DNI 13.734.501

Certificado N°: 36.419

LABORATORIO PABLO CASSARÁ S.R.L.  
Carhué 1096  
C1408GBV – Cdad. Autónoma de Buenos Aires

DIRECTOR TÉCNICO  
FEDERICO MONTES DE OCA  
FARMACÉUTICO

Fecha de actualización del Prospecto:    /    /    .



LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TECNICA  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734 501



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

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2019-05014022 PROSP

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 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: 2019.08.30 08:44:47 -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: 2019.08.30 08:44:49 -03'00'

**INFORMACION PARA EL PACIENTE**

**GERMILISIN**  
**CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 4%**  
**SOLUCIÓN ANTISÉPTICA BACTERICIDA**

Uso externo

INDUSTRIA ARGENTINA  
 VENTA BAJO RECETA

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a usar el medicamento.**

- ✓ Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- ✓ Si tiene alguna duda, consulte a su médico.
- ✓ Este medicamento ha sido prescripto sólo para su problema médico actual. No lo recomiende a otras personas

**Contenido del prospecto:**

1. Qué es GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO solución antiséptica bactericida y para qué se utiliza
2. Antes de usar este medicamento
3. Uso apropiado de GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO solución antiséptica bactericida
4. Efectos indeseables
5. Precauciones a tomar durante el tiempo que se utiliza el medicamento
6. Presentaciones
7. Modo de conservación y almacenamiento

**1. Qué es GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO solución antiséptica bactericida y para qué se utiliza**

GERMILISIN es una solución jabonosa antiséptica de amplio espectro, bactericida contra gérmenes Gram positivos y Gram negativos. Es también efectiva contra hongos y virus, (in vitro resulta efectivo contra virus encapsulados incluyendo el VIH, el herpes simple, citomegalovirus e influenza). Actúa causando la ruptura de las membranas de la célula microbiana y precipitando su contenido celular.

GERMILISIN, también se utiliza para la higiene y lavado antiséptico de manos y cuerpo, para la desinfección de heridas superficiales, quemaduras leves y como antiséptico del ombligo en recién nacidos.

Resulta de gran utilidad en la descolonización de gérmenes de la piel de los pacientes que van a ser intervenidos quirúrgicamente, tanto en la preparación pre y postquirúrgica.

Puede usarse en recién nacidos exclusivamente bajo control médico.

**2. ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO**

Este medicamento es de uso externo exclusivo. No ingerir.

**No use este medicamento:**

-Si Ud. es hipersensible a la clorhexidina o a cualquiera de los ingredientes de la fórmula.

LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
 LILIANA AZNAR  
 FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TÉCNICA  
 Mat. Nac. 17066  
 DNI 13.734.501

IF-2019-64463345-APN-DGA#ANMAT

-En ojos ni oídos, ni en el interior de la boca u otras mucosas

**Antes de iniciar el tratamiento** con este medicamento, informe a su médico si:

- ✓ Está embarazada o está amamantando.
- ✓ Está utilizando algún medicamento aun cuando este sea de venta libre.

### **3. Uso apropiado de GERMILISIN / CLORHEXIDINA DIGLUCONATO solución antiséptica bactericida**

#### **Cómo usar GERMILISIN solución antiséptica bactericida:**

##### ***Modo de uso***

##### **Desinfección de la piel**

Humedecer la zona a tratar. Aplicar GERMILISIN y frotar durante 1 minuto. Enjuagar con abundante agua. Es recomendable complementar con el cepillado las uñas.

##### **Preparación prequirúrgica de la piel del paciente:**

El paciente puede prepararse por sí mismo, bañándose con GERMILISIN, por lo menos en dos ocasiones, una el día anterior y la otra el mismo día de la operación. El día antes de la intervención quirúrgica, el paciente debe lavar todo su cuerpo con GERMILISIN en la bañera o bajo la ducha. Se utilizará 25 ml de GERMILISIN puro. Se deberá comenzar con la cara y progresar hacia la parte inferior del cuerpo. Es imprescindible prestar especial cuidado con las siguientes áreas: alrededor de la nariz, axilas, ombligo, pliegue inguinal y periné. Después de lavar estas dos áreas importantes, todo el cuerpo debe ser enjuagado y lavado con otros 25 ml de GERMILISIN, pero esta vez debe incluir el lavado de cabeza. Finalmente todo el cuerpo debe ser enjuagado y usando una toalla recién lavada y planchada, debe secarse bien. Este procedimiento debe repetirse el día de la operación quirúrgica. En cuanto a los pacientes que no pueden abandonar la cama, serán lavados con GERMILISIN según la técnica estándar para tales casos. Cuando el paciente llegue al quirófano se hará la desinfección convencional del área quirúrgica.

##### **Preparación postquirúrgica de la piel del paciente:**

En general, al tercer día postoperatorio, el paciente está en condiciones de lavar todo su cuerpo, salvo la herida quirúrgica, en la bañera o bajo la ducha, utilizando el procedimiento descrito anteriormente.

#### **4. EFECTOS INDESEABLES**

En ocasiones se ha observado irritación cutánea.

Se han comunicado casos de reacciones alérgicas generalizadas a la clorhexidina, pero son poco frecuentes.

#### **5. PRECAUCIONES A TOMAR DURANTE EL TIEMPO QUE SE UTILIZA EL MEDICAMENTO**

- Consulte a su médico y/o farmacéutico antes de empezar a usar este medicamento.
- Este medicamento es exclusivamente de uso externo sobre la piel. No ingerir.
- En caso de contacto accidental con ojos u oídos lavar inmediatamente con abundante agua.
- Este medicamento no debe entrar en contacto con los ojos, cerebro u oído medio.
- Pacientes con heridas cefálicas, de la columna vertebral o perforación del tímpano, deben ser evaluadas en cuánto al beneficio probable del preparado en la desinfección prequirúrgica frente al riesgo de contacto.
- Utilice con cuidado en neonatos, especialmente en niños prematuros.

LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TÉCNICA  
DNI 13.734 501

IF-2019-64463345-APN-DGA#ANMA#

**Interacciones:**

El uso de lavandina al lavar géneros que han estado en contacto anteriormente con clorhexidina, puede dar lugar a manchas color castaño. GERMILISIN es incompatible con agentes aniónicos.

**6. PRESENTACIONES**

Envases conteniendo 100, 130, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 750 y 1000 ml, siendo los últimos 8 de uso hospitalario exclusivo.

**7. MODO DE CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO:**

Conservar a temperatura ambiente y al abrigo de la luz.

**Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.**

*“Ante cualquier inconveniente con el producto el paciente puede llenar la ficha que está en la Página Web de la ANMAT:*

*<http://www.anmat.gov.ar/farmacovigilancia/Notificar.asp>  
o llamar a ANMAT responde 0800-333-1234”*

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

Certificado N°: 36.419

LABORATORIO PABLO CASSARÁ S.R.L.  
Carhué 1096  
C1408GBV – Cdad. Autónoma de Buenos Aires

DIRECTOR TÉCNICO  
FEDERICO MONTES DE OCA  
FARMACÉUTICO

Fecha de actualización del Prospecto:    /    /    .

  
LAB. PABLO CASSARA S.R.L.  
LILIANA AZNAR  
FARMACEUTICA CO-DIRECTORA TECNICA  
Mat. Nac. 17066  
DNI 13.734 501



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

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

**Número:**

**Referencia:** EX-2019-05014022 INF PAC

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 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: 2019.08.30 08:45:06 -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: 2019.08.30 08:45:07 -03'00'