



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

Disposición

Número:

Referencia: EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT

VISTO el EX-2021-75565504-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 SANTIAGO SAENZ S.A., con Registro Nacional de Establecimiento (RNE) N° 170030228, solicita la reinscripción del producto de venta LIBRE autorizado mediante certificado de RNPUD N° 0250086, en los términos de la Resolución ex MS y AS N° 709/98 y normas complementarias.

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 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° 0250086 que consta en IF-2021-104516292-APN-DVPS#ANMAT, cuya titularidad detenta la firma SANTIAGO SAENZ S.A. con RNE N° 170030228 por el término de 5 (cinco) años a partir del 24 de agosto de 2021.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase el rótulo que consta en IF-2021-103698200-APN-DVPS#ANMAT para todas las presentaciones, 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° 6665/19.

ARTÍCULO 3°.- Autorízase la composición centesimal que consta en IF-2021-103698022-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 4°.- En el rótulo autorizado deberá figurar: RNPUD N° 0250086.

ARTÍCULO 5°.- CANCELASE el Certificado de RNPUD N° 0250086, otorgado por Disposición ANMAT N° DI-2018-8956-APN-ANMAT#MS.

ARTÍCULO 6°.- Regístrese. Notifíquese al interesado haciendo referencia a la presente Disposición, al Certificado de RNPUD N° 0250086 actualizado que se menciona en el artículo 1°, al rótulo autorizado y a la composición centesimal aprobada. Gírese a la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud a sus efectos. Cumplido, archívese.

EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa
Date: 2021.11.15 18:01:02 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.11.15 18:01:07 -03:00



República Argentina
Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
ANMAT

Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario

0250086

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:** AGUA LAVANDINA ADITIVADA.VARIEDAD: MARINA
- 2. Marca:** X5
- 3. Origen:** ARGENTINA
- 4. Principios Activos:** HIPOCLORITO DE SODIO 2,62 % , HIDROXIDO DE SODIO (AL 99%) 0,15 % y TENSIOACTIVO
- 5. Forma de Presentación:** BOTELLA PLÁSTICA DE CONTENIDO NETO 1, 2 Y 4 LITROS.
- 6. Venta:** VENTA LIBRE
- 7. Titular del Producto:** SANTIAGO SAENZ S.A.
- 8. Domiciliado en:** AV. RODRIGUEZ DURAZONA N° 502 - PARQUE INDUSTRIAL SALTA - SALTA - SALTA
- 9. Establecimiento TITULAR:** RNE N° : 170030228
- 10. Inscripción Aprobada por la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud**
Según Expediente Nro.: EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT.

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir del 24/08/2021.



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT CERT

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

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.10.29 15:10:12 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.10.29 15:10:12 -03:00

16mm

4,7mm

5mm

20mm

20mm

5mm

taco de corte
en color negro

solape

AGUA LAVANDINA ADITIVADA

25g CI/LITRO
CONT. NETO: **1 LITRO**
MUSTHUBERS™

FORMULA RENOVADA

RECOMENDACIONES X.5
Consejos útiles para el cuidado de su casa y su ropa.

COCINAS
Limpieza, blanqueo, desinfección y desodorización de vajillas, utensilios de cocina, vidrio, plásticos, enjuagados y mesadas. Dosis: 1 (240 ml) taza de lavandina X.5 en 5 litros de agua. Dejar actuar 5 minutos y luego enjuagar.

BAÑOS
Limpieza y desinfección a fondo de inodoros, platos, azulejos, artefactos sanitarios. Elimina las manchas de sarro provocadas por el agua. Dosis: 2 tazas (480 ml) de lavandina X.5 en 5 litros de agua. Dejar actuar 5 minutos y luego enjuagar.

UTILIDADES DOMÉSTICAS
Limpieza y desinfección de trapos de plato, rejillas, bafios de residuos, escombros utilizados en la limpieza de inodoros y/o freges, Dosis: 1 taza de lavandina X.5 en 5 litros de agua. Dejar actuar 5 minutos y luego enjuagar.

ROPA BLANCA
Blanquea y desinfecta, eliminando manchas en la ropa (cambi, transpiración, grasa, etc.). Dosis: 1 taza de lavandina X.5 por cada 5 litros de agua. Dejar actuar 5 minutos y luego enjuagar.

RECOMENDACIÓN: Para superficies metálicas y entizados viejos y/o deteriorados, el tiempo de contacto con la lavandina debe ser reducido y es necesario un enjuague posterior con agua.

MODO DE USO
Para desinfección de superficies en el hogar, diluir 1 taza (240ml) de lavandina en 5 litros de agua. Dejar que actúe 5 minutos antes de enjuagar. Guardar en un lugar fresco y oscuro. Usar antes no los 180 días a partir de la fecha de su elaboración (ver envase).

No usar para desinfección de alimentos. No usar para desinfección de agua de consumo humano. Usar sólo conforme a las instrucciones del rótulo.

X

IRRITANTE

Substancia de lavandina de sodio con una concentración de cloro activo de 55 g/l en la solución de barras. Esta concentración es superior a la de las barras de pastas de barra. **CONTRAPICHA:** Lavandina de sodio 2,5%.

Este producto no debe utilizarse para desinfectar superficies de alimentos ni para desinfectar superficies de contacto con la piel. No usar para desinfectar superficies de contacto con la piel. No usar para desinfectar superficies de contacto con la piel. No usar para desinfectar superficies de contacto con la piel.

Centro Nacional de Información: 0800-433-0199. **Monitoreo:** 0800-433-0199. **Centro de Información:** 0800-433-0199. **Monitoreo:** 0800-433-0199. **Centro de Información:** 0800-433-0199. **Monitoreo:** 0800-433-0199.

SERVICIO AL CONSUMIDOR
TEL: 54-387-4311680

779238 9001237

UN PRODUCTO DE **SAN DIEGO ROYÓN S.A.**

AV. URUGUAYANA 582
C.P. JARDINES
SILVIA - ARGENTINA
TEL: 54-387-4311680
www.sdi.com.ar
info@sdi.com.ar

Nota: (*) ver envase)

270mm

**DIBUJO DE LAS BARRAS
SON DE REFERENCIA
VOLVER A GENERARLAS**

**Código de Barras en Pantone 342c
EAN Nº: 7792389001237**

*distrito validado / no
contiene neta*

SAN DIEGO ROYÓN S.A.
DANIELA ROYÓN
Lic. en QUÍMICA - M.P. 9256
DIRECTOR TÉCNICO



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT ROT

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

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.10.28 09:30:44 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.10.28 09:30:45 -03:00



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

Informe

Número:

Referencia: EX-2021-75565504-APN-DGA#ANMAT COMP

COMPOSICIÓN

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.10.28 09:30:26 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.10.28 09:30:27 -03:00

8. COMPOSICION CENTESIMAL

Numero CAS	Nombre químico	Nombre genérico	% P/V
7681-52-9	Hipoclorito de Sodio (10%)*-----	HIPOCLORITO DE SODIO--	26,233
73502-08-6	Oxido de Alquildimetilamina (30%)-----	Tensioactivo (Genaminox LA)	0,291
	Perfume Bouquet H7533ML	Perfume	0,1
1310-73-2	Hidróxido de Sodio (99%)**-----	Soda Cáustica-----	0,15
7732-18-5	Agua -----	Agua -----	C.S.P. 100

*Concentración de Hipoclorito de sodio en solución 2,6%

**Concentración de Hidróxido de sodio en solución: 0,148 %

9. CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido transparente, con nota aromática ligera, irritante.-----

Densidad: 1,00 – 1,10g/cm³ -----

PH: 11,5 – 13,5-----

Contenido de Cloro Activo: Mín. 25 g Cl / l -----

Color: Amarillo. Uniforme en todo el seno del mismo según std -----

Soda Residual (g/L): Mín. 1,48-----

DÉSE A LA TOTALIDAD DE LOS DATOS VOLCADOS EN ESTE FORMULARIO CARÁCTER DE DECLARACIÓN JURADA.



Santiago
Scenz S.A.
DANIELA ROYÓN
Lic. en QUÍMICA - M.P. 9256
DIRECTOR TÉCNICO

Firma del Director Técnico/
Profesional responsable
(de ser exigible)



Santiago
Scenz S.A.
ESTEBAN ROMERO

Firma y aclaración
Titular, Representante Legal
o Apoderado