



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

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT

---

VISTO el Expediente N° EX-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT del Registro de esta ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA; y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma ALPHA QUÍMICA S.R.L con Registro Nacional de Establecimiento (RNE) N° 040047881, solicita la inscripción del producto de venta PROFESIONAL cuya denominación es SOLUCIÓN DESINFECTANTE. USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA, marca AQ 30 5%, como producto domisanitario, 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 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°.- Inscríbese ante el Registro Nacional de Productos de Uso Doméstico (RNPUD) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica, el producto denominado SOLUCIÓN DESINFECTANTE. USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA, marca AQ 30 5%, de acuerdo con lo

solicitado por la firma ALPHA QUÍMICA S.R.L con RNE N° 040047881, cuyos datos identificatorios característicos se detallan en el Certificado de RNPUD N° 0250003, que consta en IF-2021-62723876-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase los rótulos que constan en IF-2021-62723374-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 las Disposiciones ANMAT N° 7292/98 y 3366/07.

ARTÍCULO 3°.- Autorízase la composición centesimal que consta en IF-2021-62722403-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 4°.- En los rótulos autorizados deberá figurar: RNPUD N° 0250003.

ARTÍCULO 5°.- La vigencia del certificado mencionado en el artículo 1° será por el término de 5 (cinco) años a partir de la fecha de emisión de la presente disposición.

ARTÍCULO 6°.- 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° 0250003 que se menciona en el artículo 1°, de los rótulos autorizados y de la composición centesimal aprobada. Cumplido, archívese.

EX-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT



República Argentina  
Ministerio de Salud  
Secretaría de Calidad en Salud  
ANMAT

## Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario

# 0250003

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:** SOLUCIÓN DESINFECTANTE. USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA.
- 2. Marca:** AQ 30 5%
- 3. Origen:** ARGENTINA
- 4. Principios Activos:** PEROXIDO DE HIDROGENO (60%) 43,5 % y ACIDO ACETICO GLACIAL 13,5 %
- 5. Forma de Presentación:** LÍQUIDO EN BIDÓN PLÁSTICO DE CONTENIDOS NETOS 10, 11, 20, 22 Y 24 KG, CONTENEDOR PLÁSTICO DE CONTENIDO NETO 1130 KG Y GRANDES VOLÚMENES.
- 6. Venta:** VENTA INDUSTRIAL / PROFESIONAL
- 7. Titular del Producto:** ALPHA QUIMICA S.R.L.
- 8. Domiciliado en:** PQUE. IND. AV. GOBERNADOR B. GRAL. SAN MARTIN 235 - VILLA MARIA - CORDOBA
- 9. Establecimiento TITULAR:** RNE N° : 040047881
- 10. Inscripción Aprobada por la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud**  
Según Expediente Nro.: EX-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT.

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir de la fecha consignada en la disposición de autorización.



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-2021-15437747-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: 2021.07.14 00:51:18 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.07.14 00:51:19 -03:00

# AQ 30 5%

**SOLUCIÓN DESINFECTANTE. USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA.**

USO PROFESIONAL. PROHIBIDA SU VENTA LIBRE. PROHIBIDA SU VENTA FRACCIONADA.

**Contenido neto:**

**Lote:**

**Fecha de vencimiento:**

**Validez del producto: 6 meses.**

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMÉSTICOS.**

**LEER ATENTAMENTE EL RÓTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

**INSTRUCCIONES DE USO:**

Aplicar en superficies a desinfectar previamente limpias y equipos utilizados en industria alimenticia. Se recomienda el uso del producto a una concentración de 0.5% p/v durante un tiempo de contacto de 15 minutos. Posteriormente al uso enjuagar con abundante agua potable. Consultar a su especialista de ALPHA QUÍMICA para instrucciones específicas de uso.

**ALMACENAMIENTO:**

No trasvasar el producto. No utilizar el envase vacío con otros fines. No almacenar conjuntamente con otras sustancias químicas. Almacenar en recipiente cerrado. Evitar los rayos directos del sol. P210: Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. P234: Conservar únicamente en el embalaje original. P235: Mantener fresco. P402: Almacenar en un lugar seco.

**PELIGRO!! COMBURENTE!! DAÑINA O FATAL SU INGESTIÓN, CAUSA QUEMADURAS GRAVES.** No mezclar con otras sustancias químicas. Se pueden provocar reacciones violentas. Mezclar solo con agua. El contacto con los ojos puede provocar

ceguera. H272: Puede agravar un incendio; comburente. H290: Puede ser corrosivo para los metales. H302: Nocivo en caso de ingestión. H314: Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares. H332: Nocivo si se inhala. H335: Puede irritar las vías respiratorias. H401: Tóxico para los organismos acuáticos.

**PROTECCIÓN PERSONAL:**

Use equipamiento de protección adecuada. P280: USAR GUANTES, BOTAS, PROTECCIÓN OCULAR (lentes de seguridad con protección lateral) Y ROPA DE PROTECCIÓN ADECUADA PARA MANIPULAR EL PRODUCTO. P260: No respirar nieblas o vapores.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN, transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P301 + P330 + P331: EN CASO DE INGESTIÓN, enjuagar la boca. No provocar el vómito. P303 + P361 + P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo), quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. En todos los casos, consulte inmediatamente al Centro de Intoxicaciones o al Médico llevando el envase o rótulo del producto. Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160. P370 + P378: EN CASO DE INCENDIO, utilizar niebla de agua para la extinción.

**EN CASO DE DERRAMES:**

Evitar que el producto penetre en los desagües, tuberías o suelos. Detener la fuga si puede hacerse sin riesgos. Contener y recoger el derrame con material absorbente que no sea combustible (ej: arena, tierra, barro de diatomeas, vermiculita). Eliminar las trazas con agua.

**COMPOSICIÓN:**

Peróxido de hidrógeno 24% p/p (N° CAS 7722-84-1) y ácido peracético 5% p/p (N° CAS 79-21-0).

RNE: 040047881

RNPUD:

SENASA: C-1047

**INDUSTRIA ARGENTINA**



**ALPHA QUÍMICA S.R.L.** Oficinas: Independencia 734, Villa María, Córdoba | Planta Parque Industrial: Av. Brig. Gral. San Martín 235, Ruta 9 Km 551,5 (0353) 4522715 | [info@alphaquimicasrl.com.ar](mailto:info@alphaquimicasrl.com.ar)

[www.alphaquimicasrl.com.ar](http://www.alphaquimicasrl.com.ar)

IF-2021-53661762-APN-DGA#ANMAT  
MISMO RÓTULO PARA TODO CONTENIDO NETO



## AQ 30 5%

**SOLUCIÓN DESINFECTANTE. USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA.**

USO PROFESIONAL. PROHIBIDA SU VENTA LIBRE. PROHIBIDA SU VENTA FRACCIONADA.

**Lote:**

**Fecha de vencimiento:**

**Validez del producto: 6 meses.**

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMÉSTICOS.**

**LEER ATENTAMENTE EL RÓTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

#### INSTRUCCIONES DE USO:

Aplicar en superficies a desinfectar previamente limpias y equipos utilizados en industria alimenticia. Se recomienda el uso del producto a una concentración de 0.5% p/v durante un tiempo de contacto de 15 minutos. Posteriormente al uso enjuagar con abundante agua potable. Consultar a su especialista de ALPHA QUÍMICA para instrucciones específicas de uso.

#### ALMACENAMIENTO:

No trasvasar el producto. No almacenar conjuntamente con otras sustancias químicas. Evitar los rayos directos del sol. P210: Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. P235: Mantener fresco. P402: Almacenar en un lugar seco.

**PELIGRO!! COMBURENTE!! DAÑINA O FATAL SU INGESTIÓN, CAUSA QUEMADURAS GRAVES.** No mezclar con otras sustancias químicas. Se pueden provocar reacciones violentas. Mezclar solo con agua. El contacto con los ojos puede provocar

ceguera. H272: Puede agravar un incendio; comburente. H290: Puede ser corrosivo para los metales. H302: Nocivo en caso de ingestión. H314: Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares. H332: Nocivo si se inhala. H335: Puede irritar las vías respiratorias. H401: Tóxico para los organismos acuáticos.

#### PROTECCIÓN PERSONAL:

Use equipamiento de protección adecuada. P280: USAR GUANTES, BOTAS, PROTECCIÓN OCULAR (lentes de seguridad con protección lateral) Y ROPA DE PROTECCIÓN ADECUADA PARA MANIPULAR EL PRODUCTO. P260: No respirar nieblas o vapores.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN, transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P301 + P330 + P331: EN CASO DE INGESTIÓN, enjuagar la boca. No provocar el vómito. P303 + P361 + P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo), quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305 + P351 +

P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. En todos los casos, consulte inmediatamente al Centro de Intoxicaciones o al Médico llevando el envase o rótulo del producto. Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160. P370 + P378: EN CASO DE INCENDIO, utilizar niebla de agua para la extinción.

#### EN CASO DE DERRAMES:

Evitar que el producto penetre en los desagües, tuberías o suelos. Detener la fuga si puede hacerse sin riesgos. Contener y recoger el derrame con material absorbente que no sea combustible (ej: arena, tierra, barro de diatomeas, vermiculita). Eliminar las trazas con agua.

#### COMPOSICIÓN:

Peróxido de hidrógeno 24% p/p (N° CAS 7722-84-1) y ácido peracético 5% p/p (N° CAS 79-21-0).

RNE: 040047881

RNPUD:

SENASA: C-1047

INDUSTRIA ARGENTINA





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-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT ROT

---

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

Digitally signed by Gestion Documental Electronica  
Date: 2021.07.14 00:46:14 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.07.14 00:46:15 -03:00



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

**Informe**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-15437747-APN-DGA#ANMAT COMP

---

COMPOSICIÓN.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica  
Date: 2021.07.14 00:38:12 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental  
Electronica  
Date: 2021.07.14 00:38:13 -03:00



8. COMPOSICION CENTESIMAL

Numero CAS	Nombre químico	Nombre genérico	% ( P/P o P/V)
7722-84-1	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 60 % P/P	AGUA OXIGENADA 250V	43,50 % P/P
7732-18-5	AGUA		41,60 % P/P
64-19-7	ACIDO ACETICO GLACIAL		13,50 % P/P
	ESTABILIZANTE		1,40 % P/P

9. CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS DEL PRODUCTO

ASPECTO: LÍMPIDO Y LIBRE DE PARTÍCULAS EN SUSPENSIÓN

DENSIDAD A 20 °C: 1,12 gr/ml

CONCENTRACIÓN ÁCIDO PERACÉTICO: 5 % P/P

CONTENIDO PERÓXIDO DE HIDRÓGENO: 24 % P/P

PH: 1.00

COLOR: INCOLORO /LIGERAMENTE AMARILLENTO

**DÉSE A LA TOTALIDAD DE LOS DATOS VOLCADOS EN  
ESTE FORMULARIO CARACTER DE DECLARACION JURADA.**

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

Firma y aclaración  
Titular, Representante Legal  
o Apoderado