



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Disposición

Número:

Referencia: EX-2021-123736880-APN-DGA#ANMAT

VISTO el EX-2021-123736880-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 MAKINTHAL QUIMICA S.R.L., con RNE N° 020046124, solicita la inscripción del producto de Venta Profesional cuya denominación es SOLUCION DE HIPOCLORITO DE SODIO - DESINFECTANTE PARA AGUA DE CONSUMO, marca MAK SODIUM, como producto domisanitario, en los términos de la Resolución (ex MSyAS) 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 sus 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 (ANMAT), el producto denominado

SOLUCION DE HIPOCLORITO DE SODIO - DESINFECTANTE PARA AGUA DE CONSUMO, marca MAK SODIUM, de acuerdo con lo solicitado por la firma MAKINTHAL QUIMICA S.R.L., con Registro Nacional de Establecimiento (RNE) N° 020046124, cuyos datos identificatorios característicos se detallan en el Certificado de RNPUD N° 0250156, que consta en IF-2022-120864890-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la composición centesimal que consta en IF-2022-120866870-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 3°.- Autorízase los rótulos que constan en IF-2022-120864890-APN-DVPS#ANMAT para todas las presentaciones y contenidos netos, 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 4°.- En los rótulos autorizados deberá figurar: RNPUD N° 0250156.

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. Notifíquese al interesado haciendo referencia a la presente Disposición, al Certificado de RNPUD N° 0250156 que se menciona en el artículo 1°, a los rótulos autorizados 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-2021-123736880-APN-DGA#ANMAT

ab



República Argentina
Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
ANMAT

Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario

0250156

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: SOLUCION DE HIPOCLORITO DE SODIO - DESINFECTANTE PARA AGUA DE CONSUMO

2. Marca: MAK SODIUM

3. Origen: ARGENTINA

4. Principios Activos: HIPOCLORITO DE SODIO (102 G CL/L) 100 %

5. Forma de Presentación: LIQUIDO EN BIDÓN PLÁSTICO DE CONT. NETO: 20 L; EN TAMBOR PLÁSTICO DE CONT. NETO: 200 L; EN BOMBONA PLÁSTICA DE CONT. NETO: 1000 L Y GRANDES VOLÚMENES.

6. Venta: VENTA INDUSTRIAL / PROFESIONAL

7. Titular del Producto: MAKINTHAL QUIMICA S.R.L.

8. Domiciliado en: LA ODISEA 2015 - 9 DE ABRIL - BUENOS AIRES

9. Establecimiento TITULAR: RNE N° : 020046124

FRACCIONADOR: RNE N° : 020046124 MAKINTHAL QUIMICA S.R.L.

ELABORADOR: RNE N° : 020048445 TRANSCLOR S.A.

10. Inscripción Aprobada por la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud

Según Expediente Nro.: EX-2021-123736880- -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.

MAK




Solución de hipoclorito de sodio min. 102 gr/lit
Desinfectante para agua de consumo

Uso profesional exclusivo
Prohibida su venta libre

Industria Argentina
CONTENIDO NETO 20Lt.

Es un producto
Makinthal 

La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril
E. Echeverría Pcia. Buenos Aires
Tel-fax 011 4693 1705
e-mail: makinthal @ciudad.com.ar


JUAN CARLOS MONZON
Ing. Químico


MAKINTHAL QUÍMICA S.R.L.
GUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK



SODIUM

Solución de
Hipoclorito de
Sodio min. 102 gr/lit

**LEA ATENTAMENTE EL ROTULO Y LA HOJA DE
SEGURIDAD ANTES DE USAR.**

MAK Sodium

Es Solución de Hipoclorito de Sodio con un
contenido de cloro activo mínimo de 102
gramos por litro.

USOS

Para desinfección de agua de consumo.

DOSIS

Dependerá de la demanda de cloro que
presente el agua a tratar. Verifique la demanda
de cloro, el nivel del mismo deberá ser de
2 ppm. Recircular el agua. El tiempo de
contacto, para eliminación de agentes
patógenos en agua, se lo estima en 10 minutos
a un pH de 7,2/7,6.

FORMA DE USO

Es irritante, utilice ropa de protección
adecuada: Guantes, antiparras y delantal.
En forma pura mediante una bomba dosifica-
dor proporcional al caudal a clorar.

Usar antes de los 120 días.

ADVERTENCIA

Este producto expuesto a la luz solar y a alta
temperatura envejece rápidamente. Almacé-
nelo a la sombra, en lugar fresco. **Mantener
fuera del alcance de los niños y mascotas.**

alejado del fuego. Peligro!! Caústico y
corrosivo. En contacto con la ropa la decolora
y la destruye. Lavar las manos con agua y jabón
después de aplicar el producto. No aplique
sobre superficies calientes. Mezclar sólo con
agua. No mezclar con detergente ni con otros
productos químicos, puede desprender
vapores tóxicos. El contacto con ácidos libera
gases tóxicos.

En caso de derrame lavar la zona de derrame
con abundante agua. Mantener en su envase
original, no trasladar a otros envases. No
reutilizar el envase para otros fines. No intentar
neutralizar el resto del contenido del envase.
Cuidado! Peligrosa su ingestión. Causa
quemaduras graves. Irritante para los ojos y
piel. En caso de salpicaduras en la piel u ojos
lavar con abundante agua, durante 15
minutos como mínimo. Causa quemaduras.
No ingerir. En caso de ingestión enjuáguese la
boca antes de beber 1 ó 2 vasos de agua. Ante
cualquier accidente consulte al médico.

TLV=0,5ppm como cloro activo

Centro de Toxicología: Centro Nacional de
Intoxicaciones: 0800-333-0160.

PRINCIPIO ACTIVO

Hipoclorito de sodio 100,00%

Fraccionador: R.N.E. 020046124

Elaborador: R.N.E. 020048445

R.N.P.U.D. XXXXX

LOTEN°

F. Elab.

F. Vto.



Irritante



Es un producto **Makinthal**
La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril. Bs. As.
Tel-Fax 4693 1705 makinthal@ciudad.com.ar

JUAN C. ESCOBAR
Ing. Químico

GUSTAVO A. ESCOBAR
Makinthal Química S.A.

MAK **SODIUM**


Solución de hipoclorito de sodio min. 102 g/lit
Desinfectante para agua de consumo

Uso profesional exclusivo
Prohibida su venta libre

Industria Argentina
CONTENIDO NETO **200 Lt.**

Es un producto **Makinthal** 

La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril
E. Echeverría Pcia. Buenos Aires
Tel-fax 011 4693 1705
e-mail: makinthal@ciudad.com.ar


JUAN CARLOS TONON
Ing. Químico

MAKINTHAL QUIMICA S.A.

GUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK



SODIUM

Solución de Hipoclorito de Sodio min. 102 gr/lit

LEA ATENTAMENTE EL ROTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR.

MAK Sodium

Es Solución de Hipoclorito de Sodio con un contenido de cloro activo mínimo de 102 gramos por litro.

USOS

Para desinfección de agua de consumo.

DOSIS

Dependerá de la demanda de cloro que presente el agua a tratar. Verifique la demanda de cloro, el nivel del mismo deberá ser de 2 ppm. Recircular el agua. El tiempo de contacto, para eliminación de agentes patógenos en agua, se estima en 10 minutos a un pH de 7,2/7,6.

FORMA DE USO

Es irritante, utilice ropa de protección adecuada: Guantes, antiparras y delantal. En forma pura mediante una bomba dosificadora proporcional al caudal a clorar. Usar antes de los 120 días.

ADVERTENCIA

Este producto expuesto a la luz solar y a alta temperatura envejece rápidamente. Almacénalo a la sombra, en lugar fresco. **Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas,**



alejado del fuego. Peligro!! Caústico y corrosivo. En contacto con la ropa la decolora y la destruye. Lavar las manos con agua y jabón después de aplicar el producto. No aplique sobre superficies calientes. Mezclar sólo con agua. No mezclar con detergente ni con otros productos químicos, puede desprender vapores tóxicos. El contacto con ácidos libera gases tóxicos.

En caso de derrame lavar la zona de derrame con abundante agua. Mantener en su envase original, no trasvasar a otros envases. No reutilizar el envase para otros fines. No intentar neutralizar el resto del contenido del envase. Cuidado! Peligrosa su ingestión. Causa quemaduras graves. Irritante para los ojos y piel. En caso de salpicaduras en la piel u ojos lavar con abundante agua, durante 15 minutos como mínimo. Causa quemaduras. No ingerir. En caso de ingestión enjuáguese la boca antes de beber 1 ó 2 vasos de agua. Ante cualquier accidente consulte al médico.

TLV= 0,5ppm como cloro activo

Centro de Toxicología: Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.

PRINCIPIO ACTIVO

Hipoclorito de sodio 100,00%

Fraccionador: R.N.E. 020046124

Elaborador: R.N.E. 020048445

R.N.P.U.D. XXXXXX

LOTEN°

F. Elab.

F. Vto.



Irritante

Es un producto **Makintal**
La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril, Bs. As.
Tel-Fax 4693 1705 makintal@ciudad.com.ar



Juan Carlos Sison
JUAN CARLOS SISON
ING. QUÍMICO

Gustavo A. Echeverría
MAKINTHAL QUÍMICA
GUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK **SODIUM**


Solución de hipoclorito de sodio min. 102 g/l
Desinfectante para agua de consumo

Uso profesional exclusivo
Prohibida su venta libre

Industria Argentina
CONTENIDO NETO **1000 Lt.**

Es un producto **Makinthal** 

La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril
E. Echeverría Pcia. Buenos Aires
Tel-fax 011 4693 1705
e-mail: makinthal@ciudad.com.ar


JUAN CARLOS SIMON
Ing. Químico

MAKINTHAL QUIMICA S.R.L.

GUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK



SODIUM

Solución de Hipoclorito de Sodio min. 102 gr/lit

LEA ATENTAMENTE EL ROTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR.

MAK Sodium

Es Solución de Hipoclorito de Sodio con un contenido de cloro activo mínimo de 102 gramos por litro.

USOS

Para desinfección de agua de consumo.

DOSIS

Dependerá de la demanda de cloro que presente el agua a tratar. Verifique la demanda de cloro, el nivel del mismo deberá ser de 2 ppm. Recircular el agua. El tiempo de contacto, para eliminación de agentes patógenos en agua, se lo estima en 10 minutos a un pH de 7,2/7,6.

FORMA DE USO

Es irritante, utilice ropa de protección adecuada: Guantes, antiparras y delantal.

En forma pura mediante una bomba dosificadora proporcional al caudal a clorar.

Usar antes de los 120 días.

ADVERTENCIA

Este producto expuesto a la luz solar y a alta temperatura envejece rápidamente. Almacénalo a la sombra, en lugar fresco. **Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas,**



alejado del fuego. Peligro!! Caústico y corrosivo. En contacto con la ropa la decolora y la destruye. Lavar las manos con agua y jabón después de aplicar el producto. No aplique sobre superficies calientes. Mezclar sólo con agua. No mezclar con detergente ni con otros productos químicos, puede desprender vapores tóxicos. El contacto con ácidos libera gases tóxicos.

En caso de derrame lavar la zona de derrame con abundante agua. Mantener en su envase original, no trasvasar a otros envases. No reutilizar el envase para otros fines. No intentar neutralizar el resto del contenido del envase. Cuidado! Peligrosa su ingestión. Causa quemaduras graves. Irritante para los ojos y piel. En caso de salpicaduras en la piel u ojos lavar con abundante agua, durante 15 minutos como mínimo. Causa quemaduras. No ingerir. En caso de ingestión enjuáguese la boca antes de beber 1 ó 2 vasos de agua. Ante cualquier accidente consulte al médico.

TLV=0,5ppm como cloro activo

Centro de Toxicología: Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.

PRINCIPIO ACTIVO

Hipoclorito de sodio 100,00%

Fraccionador: R.N.E. 020046124

Elaborador: R.N.E. 020048445

R.N.P.U.D. XXXXXX

LOTEN°

F. Elab.

F. Vto.



Irritante

Es un producto **Makinthal**
La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril, Bs. As.
Tel-Fax 4693 1705 makinthal@ciudad.com.ar



Juan Carlos Sison
JUAN CARLOS SISON
Ing. Químico

MAKINTHAL QUIMICA S.A.
Hustavo A. Echeverría
HUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK



Solución de hipoclorito de sodio min. 102 gr/lit
Desinfectante para agua de consumo

PARA USO EXCLUSIVO EN PLANTAS POTABILIZADORAS DE AGUA DE CONSUMO HUMANO.
Prohibido su Fraccionamiento

Industria Argentina GRANDES
CONTENIDO NETO VOLUMENES

Es un producto

Makinthal

La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril
E. Echeverría Pcia. Buenos Aires
Tel-fax 011 4693 1705
e-mail: makinthal@ciudad.com.ar

JUAN CARLOS SISON
Ing. Químico

MAKINTHAL QUIMICA S.A.

GUSTAVO A. ECHEVERRÍA

MAK



SODIUM

Solución de Hipoclorito de Sodio 102 gr/lit.

LEA ATENTAMENTE EL ROTULO Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR.

MAK Sodium

Es Solución de Hipoclorito de Sodio con un contenido de cloro activo mínimo de 102 gramos por litro.

USOS

Para desinfección de agua de consumo.

DOSIS

Dependerá de la demanda de cloro que presente el agua a tratar. Verifique la demanda de cloro, el nivel del mismo deberá ser de 2 ppm. Recircular el agua. El tiempo de contacto, para eliminación de agentes patógenos en agua, se lo estima en 10 minutos a un pH de 7,2/7,6.

FORMA DE USO

Es irritante, utilice ropa de protección adecuada: Guantes, antiparras y delantal.

En forma pura mediante una bomba dosificadora proporcional al caudal a clorar.

Usar antes de los 120 días.

ADVERTENCIA

Este producto expuesto a la luz solar y a alta temperatura envejece rápidamente. Almacénalo a la sombra, en lugar fresco. **Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas,**



alejado del fuego. Peligro!! Caústico y corrosivo. En contacto con la ropa la decolora y la destruye. Lavar las manos con agua y jabón después de aplicar el producto. No aplique sobre superficies calientes. Mezclar sólo con agua. No mezclar con detergente ni con otros productos químicos, puede desprender vapores tóxicos.

En caso de derrame lavar la zona de derrame con abundante agua. Mantener en su envase original, no trasvasar a otros envases. No reutilizar el envase para otros fines. No intentar neutralizar el resto del contenido del envase. Cuidado! Peligrosa su ingestión. Causa quemaduras graves. Irritante para los ojos y piel. En caso de salpicaduras en la piel u ojos lavar con abundante agua, durante 15 minutos como mínimo. Causa quemaduras. No ingerir. En caso de ingestión enjuáguese la boca antes de beber 1 ó 2 vasos de agua. Ante cualquier accidente consulte al médico. TLV=0,5ppm como cloro activo

Centro de Toxicología: Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.

PRINCIPIO ACTIVO

Hipoclorito de sodio.....100,00%

Fractionador: R.N.E. 020046124

Elaborador: R.N.E. 020048445

R.N.P.U.D. XXXXXX

LOTENº

F. Elab.

F. Vto.



Irritante

Es un producto **Makinthal**
La Odisea 2015 B1839DLE 9 de Abril, Bs. As.
Tel-Fax 4693 1705 makinthal@ciudad.com.ar



JUAN CARLOS MONZON
Ing. QUÍMICO

MAKINTHAL QUÍMICA S.A.
GUSTAVO A. FERNÁNDEZ



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2021-123736880- -APN-DGA#ANMAT anexo

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 9 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2022.11.09 13:55:03 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2022.11.09 13:55:04 -03:00

MINISTERIO DE SALUD Y AMBIENTE	SOLICITUD DE INSCRIPCION NACIONAL DE PRODUCTO DOMISANITARIO
---	--

8. COMPOSICION CENTESIMAL

Numero CAS	Nombre químico	Nombre genérico	% (P/P o P/V)
7681-52-9	Hipoclorito de Sodio 102 gr/lit min.	DESINFECTANTE	100,00 %

9. CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS DEL PRODUCTO

ASPECTO: LÍQUIDO AMARILLO CLARO O LIGERAMENTE TURBIO
OLOR: FUERTEMENTE IRRITANTE
pH: ALCALINO
DENSIDAD: 1,140 - 1,168
SOLUBILIDAD: TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA
CLORO ACTIVO MÍNIMO 102 gr./lt.

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


JUAN CARLOS MONZON
 Ing. QUÍMICO
 Firma del Director Técnico/
 Profesional responsable
 (de ser exigible)


MAKINTHAL QUÍMICA S.A.
GUSTAVO A. ECHEVERRÍA
 Firma y aclaración
 Titular, Representante Legal
 o Apoderado



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Informe

Número:

Referencia: EX-2021-123736880- -APN-DGA#ANMAT Composición

Se envía embebida la composición.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2022.11.09 13:57:43 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2022.11.09 13:57:44 -03:00