



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N° 6340

BUENOS AIRES, 09 JUN. 2017.

VISTO el Expediente N° 1-47-0000-014200-16-1 del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO;

Que por las presentes actuaciones la firma NEW CLOR ARGENTINA S.R.L., solicita la modificación de contenidos netos y rótulos para el producto denominado DESINFECTANTE DE AGUA DE PISCINAS ALGUICIDA FLOCULANTE (PASTILLAS TRIPLE ACCIÓN DE 50 Y 200 GRAMOS), marca NEWCLOR, inscripto mediante certificado de RNPUD N° 0250010, Expediente N° 1-47-2110-003504-13-1, bajo la categoría de Venta Libre, en los términos de las Resoluciones (ex MSyAS) N° 708/98 y 709/98.

Que a fojas 56 obra el informe técnico emitido por el Departamento de Uso Doméstico de la Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud.

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

Que la Dirección de Vigilancia 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 el Decreto N° 101 de fecha 16 de diciembre de 2015.

Handwritten signature and initials



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N° 6340

Por ello,

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MÉDICA**

DISPONE:

ARTICULO 1º.- Autorízase a la firma NEW CLOR ARGENTINA S.R.L., titular del producto denominado DESINFECTANTE DE AGUA DE PISCINAS ALGUICIDA FLOCULANTE (PASTILLAS TRIPLE ACCIÓN DE 50 Y 200 GRAMOS), marca NEWCLOR, bajo la categoría de Venta Libre, la incorporación de presentación por 500 gramos conteniendo pastillas de 50 gramos y modificación de rótulos para todas las presentaciones del mencionado producto, cuyos datos identificatorios característicos se detallan en el certificado de RNPUD N° 0250010 actualizado, que forma parte de la presente disposición.

ARTÍCULO 2º.- Autorízanse los rótulos de fs. 37 para el contenido neto de 500 gramos; de fs. 40 para el contenido neto de 1 kg y de fs. 43 para el contenido neto de 5kg, para las pastillas de 50 gramos, que se desglosan y forman parte de la presente disposición.

ARTÍCULO 3º.- Autorízanse los rótulos para pastillas de 200 grs de fs. 46 para el contenido neto de 1 kg. y de fs. 49 para el contenido neto de 5 kg, que se desglosa y forma parte de la presente Disposición.

ARTICULO 4º En los rótulos autorizados deberá figurar RNPUD N° 0250010.

ARTÍCULO 5º.- CANCELASE el certificado de RNPUD N° 0250010 otorgado por

48
NB
/



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N° 6340

Expediente N° 1-47-2110-003504-13-1.

ARTÍCULO 6°.- Regístrese. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a sus efectos. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, del Certificado de RNPUD N° 0250010 actualizado que se menciona en el artículo 1° y de los rótulos autorizados. Cumplido, archívese.

EXPEDIENTE N° 1-47-0000-014200-16-1

DISPOSICION N°

6340

LS
98

Dr. ROBERTO LEBE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.

Farm. **MADRIGALESE SANCHEZ**
 Directora de Vigilancia
 de Productos para la Salud
 A.N.M.A.T.

triple acción

grandes 2009g

dosificación

En una botella "New Clor" incorporar 1 pastilla, cada 15.000 lts. de agua.
 Efectuar 2 reducciones sucesivas de 20 grs. de cloro garantizando distribución rápida.
 New clor o 500 c.c. de hipoclorito de sodio 55 grs. c/ cada 10.000 lts. de agua.
importante

Para lograr rendimiento del producto mantener el PH del agua entre 7,2 y 7,8.
 Para obtener una dosis de cloro óptima de 2 ppm se debe controlar con las
 licas respectivas o el lit. de ortotulidina.

observaciones

En caso de PH superior a 7,6 e inferior a 7,2 utilizar Corrector
 de PH para estabilizar el agua en las medidas recomendadas según el caso.
 El contacto para que el producto ejerza su acción desinfectante debe
 ser de 2 horas. No utilizar como coagulante de agua.
 Al hacer la primera aplicación de la pastilla, es obligatorio utilizar el
 producto 48 hrs. antes de usarlo en la piscina.

Además el producto es adecuado de bacterias. Lograr el efecto de 1 litro de producto
 mantener el pH del agua en los niveles recomendados.

recomendaciones

No utilizar el producto en aguas frías. Mantener alejado del fuego de las velas y
 velas. Evitar el contacto con los ojos, en contacto con el agua. Puede causar
 irritación en los ojos, piel y algunas membranas de las vías. En caso de ingerirlo lavar
 inmediatamente con abundante agua. No ingerir el producto. Conservar el producto en
 sus envases originales. Mantener alejado de los niños. Evitar el contacto con
 la piel. Evitar el contacto con el agua y la piel. Evitar el contacto con el producto.
 Evitar el contacto con el agua y la piel. Evitar el contacto con el producto.
 Evitar el contacto con el agua y la piel. Evitar el contacto con el producto.



Para todo tipo de piscinas

CONT. NETO
5kg

INDUSTRIA ARGENTINA

NEW CLOR ARGENTINA S.R.L.

Zv. de los Gansos Capatzen 2003 - B1617AGH - General Paz - La Plata
 Buenos Aires - Argentina - Tel. 52-11-4730-1044
 mail: contacto@newcloronline.com.ar
 web: www.newclor.com.ar
 P.A.M.S. 026184 - R.N.E. 308.35-54
 R.C.P.D.B. 0260810

PREVENIR ACCIDENTES
 ALTO RIESGO
 MANEJAR CON CUIDADO
 EVITAR EL CONTACTO CON LA PIEL Y LOS OJOS



control toxicológico/
 Centro Nacional de Intoxicaciones:
 Hospital de Niños Dr. Pedro Elizalde:
 Hospital de Niños de La Plata:

0800-333-0160
 011-4300-2115
 0221-461-5550



09 JUN. 2017



6349

Exp. 1-47-0000-14700-16-1
 WD

ALBERTO ARMANO
 DR. EN QUIMICA
 U.N.L.P. Mat. Pro 3.428
 18-967 - Tel. 52-6521 - La Plata

6340

Sanchez
Farm. MARIA JOSÉ SANCHEZ
Directora de Vigilancia
de Productos para la Salud
A.N.M.A.T.

triple acción

grandes 200g

dosificación

En una botella "New Chlor" incorporar 1 pastilla cada 15.000 lts de agua.
Estar 2 semanas semanales de 20 grs. de cloro granulado disolución rápida
New Chlor 600 c.c. de hipoclorito de sodio 50 grs. c/1 cana 10.000 lts. de agua.
importante

Para mayor rendimiento del producto mantener el PH del agua entre 7,2 y 7,6.
Para obtener una dosis de cloro optima de 2 ppm se debe controlar con las
luzas inspeccionar o el lit. de ortobidina.

observaciones

En caso de PH superior a 7,6 o inferior a 7,2 utilizar Corrector
de PH para estabilizar el agua en las medidas recomendadas según el caso.
El contacto para que el producto ejerza su acción desinfectante debe
ser de 2 horas. No utilizar como desinfectante de superficies.
Al hacer la primera aplicación de la pastilla, se debe utilizar el
producto 40 hrs. antes de usarlo en la piscina.

El agua del producto es aséptica de bacterias. Una vez aplicado en el tanque de
mantener cubierto el tanque de las 24 horas siguientes.

recomendaciones

No ingerir el producto. Evitar el contacto con los ojos.
No utilizar el producto en piscinas de agua caliente.
No utilizar el producto en piscinas de agua salada.
No utilizar el producto en piscinas de agua dulce.
No utilizar el producto en piscinas de agua salada.
No utilizar el producto en piscinas de agua dulce.
No utilizar el producto en piscinas de agua salada.
No utilizar el producto en piscinas de agua dulce.
No utilizar el producto en piscinas de agua salada.



cloro
clarificador
alquicida

Para todo tipo de piscinas

CONT.
NETO
1kg

INDUSTRIA ARGENTINA

NEW CLOR ARGENTINA S.R.L.
Av. de los Rosales, Pte. 2837 - B1017 - 28311 - General Pacheco
Buenos Aires - Argentina - Tel. 52 11 4740 044
mail: contacto@newchlor.com.ar
www.newchlor.com.ar
P.A.M.S. 025 194 - A.N.E. 519 45 44
R.C.P. 090258016



CONTROLES
FARMACIA DE ANALISIS Y
DE LAS FARMACIAS
DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
CONTROLES TOXICOLÓGICOS
Centro Nacional de Intoxicaciones:
Hospital de Niños Dr. Pedro Elizalde:
Hospital de Niños de la Plata:

Exp. 1-47-0000-14200-16-A
B

Alberto Armano
ALBERTO ARMANO
DR. EN QUÍMICA
U.N.L.P. Mat. Prov. 3.428
18-967 - Tel. 52-6521 - La Plata

Maía José Sánchez
Farm. MAÍA JOSÉ SANCHEZ
 Directora de Vigilancia
 de Productos para la Salud
 A.N.M.A.T.

A.N.M.A.T.
 FOLIO
 43
 MESA DE ENTRADAS

triple acción

chicas 50g

Clarificación
 En una taya "New Chlor" incorporar 4 pastillas cada 15.000 lt. de agua.
 Echar 2 rebanzas seminales de 20 grs. de clara granular disueltión rápida
 New Chlor 500 c.c. de hipoclorito de sodio 55 grs. c/c cada 10.000 lt. de agua.
Importante
 Para mayor rendimiento del producto mantener el PH del agua entre 7,2 y 7,6.
 Para obtener una dosis de cloro efectiva de 2 ppm se debe controlar con las
 lentes reactivas o el lit de ortobólitas.
Preparación
 En caso de PH superior a 7,6 e inferior a 7,2 utilizar Corrector
 de PH para estabilizar el agua en las medidas recomendadas según el caso.
 El contacto para que el producto ejerce su acción desinfectante debe ser
 de 2 horas. No utilizar como desinfectante de superficies.
 Al hacer la primera aplicación de la pastilla, se debe utilizar el
 producto 48 hs. antes de usarse en la piscina.
 Agregar el producto en intervalos de 24 horas. Utilizar el producto de 1 hora de
 reposo.

NEW CHLOR ARGENTINA S.R.L.
 Av. 39 de Mayo 2550 - Barrio Los Hornos - General Pacheco
 Buenos Aires - Argentina - Tel. 0411 4721 7444
 web: www.newchlor.com.ar
 FAX: 011 4721 7444 R.U.F. 202333433
 INSCRIPTO 2023004



PREVENIR LA
 CONTAMINACIÓN
 DE LAS AGUAS
 DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES



control toxicológico
 Centro Nacional de Investigaciones:
 Hospital de Niños Dr. Pedro Elizalde:
 Hospital de Niños de la Plata:
 0600-333-0160
 011-4300-2115
 0221-451-6560



cloro
 clarificador
 alquicida

Para todo tipo de piscinas

CONT.
 NETO
5kg

INDUSTRIA ARGENTINA

Exp. 1-47 - 14200-16-1
 LD

Alberto Armano
ALBERTO ARMANO
 DR. EN QUÍMICA
 U.N.L.P. Mat. Prov. 3.428
 18-087 - Tel. 52-6521 - La Plata

640

Farm. MARIA JOSE SANCHEZ
 Directora de Vigilancia
 de Productos para la Salud
 A.N.M.A.T.

A.N.M.A.T.
 FOLIO
 40
 MESA DE ENTRADAS

triple acción

chicas 50g



cloro
 clarificador
 alquicida

Para todo tipo de platos

CONT.
 NETO
1kg

INDUSTRIA ARGENTINA

Exp. 1-97-0000-14200-(6-1)

10

Indicaciones

En una botella "New Clor" incorporar 4 pastillas cada 15.000 lit. de agua.
 Efectuar 2 rotaciones semirrápidas de 20 rpm. de claro generado de rotación rápida
 New Clor o 800 c.c. de Nipodrilin de rotación de rotación 10.000 lit. de agua.
Importante

Para mayor rendimiento del producto mantener el PH del agua entre 7.2 y 7.6.
 Para obtener una dosis de cloro optima de 2 ppm se debe controlar con las
 líneas respectivas o el lit. de orotubulina.

Observaciones

En caso de PH superior a 7.8 o inferior a 7.2 utilizar Corrector
 de PH para estabilizar el agua en las medidas recomendadas según el caso.
 El contacto para que el producto ejerza su acción desinfectante debe ser
 de 2 horas. No utilizar como clarificante de agua.
 Al hacer la primera aplicación de la pastilla, se debe esperar 15 minutos
 producto de las sales de sodio en la pastilla.

Recomendaciones

Aplicar el producto en momentos de turbidez, para evitar el uso de cloro.
 Mantener alejado del alcance de los niños.
Precauciones
 No ingerir el producto ni beber agua tratada con el mismo.
 Evitar el contacto con los ojos, nariz y boca.
 Evitar el contacto con la piel.
 Evitar el contacto con la ropa.
 Evitar el contacto con los alimentos.
 Evitar el contacto con el agua.
 Evitar el contacto con el aire.
 Evitar el contacto con el suelo.
 Evitar el contacto con el agua.
 Evitar el contacto con el aire.
 Evitar el contacto con el suelo.
 Evitar el contacto con el agua.
 Evitar el contacto con el aire.
 Evitar el contacto con el suelo.

NEW CLOR ARGENTINA S.R.L.
 Av. 30 de Agosto s/n, 2do. P. - A. P. 1416 - San José de Flores
 Buenos Aires - Argentina - Tel. 52-11-4211-7444
 Fax: 52-11-4211-7444
 Suc. Av. A. de Mayo s/n, 1er. P. - A. P. 1416 - San José de Flores
 Buenos Aires - Argentina - Tel. 52-11-4211-7444
 Suc. Av. A. de Mayo s/n, 1er. P. - A. P. 1416 - San José de Flores
 Buenos Aires - Argentina - Tel. 52-11-4211-7444



7 179800 517919 1

PROHIBIDA LA VENTA
 AL POR MENOR

control toxicológico/
 Centro Nacional de Investigaciones
 Hospital de Niños Dr. Pedro Elizalde
 Hospital de Niños de la Plata

0800-333-0160
 011-4300-2115
 0221-461-6650

ALBERTO ARMANO
 DR. EN QUÍMICA
 U.N.L.P. Mat. Prov. 3-428
 18-967 - Tel. 52-6621 - La Plata

Carina
CARINA MARIA JOSÉ SANCHEZ
 Directora de Vigilancia
 de Productos para la Salud
 A.N.M.A.T.

triple acción

chicas 50g

dorificación
 En una botella "New Chlor" incorporar 4 pastillas cada 15.000 lts. de agua.
 Echar 2 cucharas soperas de 20 grs. de cloro garantido cloración rápida
 New Chlor 500 c.c. de hipoclorito de sodio 55 grs. c/c cada 10.000 lts. de agua.
importante
 Para mayor rendimiento del producto mantener el PH del agua entre 7,2 y 7,6.
 Para obtener una dosis de cloro optima de 2 ppm se debe controlar con las
 las respectivas o el litro de orobulón.

obervaciones
 En caso de PH superior a 7,5 o inferior a 7,2 utilizar Corrector
 de PH para estabilizar el agua en las medidas recomendadas según el caso.
 El contacto para que el producto ejerza su acción desinfectante debe
 ser de 2 horas. No utilizar como desinfectante de superficies.
 Al hacer la primera aplicación de la pastilla, se debe utilizar el
 producto 48 hrs. antes de usarse en la piscina.
 Aplicar el producto en un momento de máxima actividad de bacterias.
 Aplicar el producto en el momento de máxima actividad de las algas.
recomendaciones
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua fría.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua salada.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de mar.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de manantial.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de lluvia.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de río.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de lago.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de embalse.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de canal.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de acequia.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de riego.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de drenaje.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de desagüe.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de alcantarilla.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de cloaca.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de fosa séptica.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de tanque de almacenamiento.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de cisterna.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua potable.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo humano.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo animal.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo vegetal.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo mineral.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo industrial.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo agrícola.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo ganadero.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo forestal.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo pesquero.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo turístico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo recreativo.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo deportivo.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo cultural.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo educativo.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo científico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo artístico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo literario.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo musical.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo teatral.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo cinematográfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo televisivo.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo radiofónico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo editorial.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo gráfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo fonográfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo discográfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo cinematográfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo televisivo.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo radiofónico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo editorial.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo gráfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo fonográfico.
 No hacer uso de este producto en piscinas de agua de depósito de agua de consumo discográfico.



Para todo tipo de piscinas

CONT. NETO
500 gr.

INDUSTRIA ARGENTINA

NEW CHLOR ARGENTINA S.R.L.
 Av. de los Puertos 2073 - B. 1111 - Ciudad General Paz - Buenos Aires - Argentina - Tel. 52 11 4720 1641
 Fax: 52 11 4720 1641
 e-mail: info@newchlor.com.ar
 P. O. BOX 300124 - B. 1111 - 37203 331
 C.A.B. 1111



PRECAUCIONES:
 Evitar el contacto con la piel y los ojos.
 Evitar el contacto con la ropa.



Control toxicológico:
 Centro Nacional de Investigaciones:
 Hospital de Niños Dr. Pedro Elizalde:
 Hospital de Niños de la Plata.

0800-333-0160
 011-4300-2115
 0221-461-6650

340



Exp. N° 1-97-0000-14200-16-1

15

Alberto Armano
ALBERTO ARMANO
 DR. EN QUIMICA
 U.N.L.P. Mat. Prov. 3 428
 18-967 - Tel. 52-6521 - La Plata



República Argentina
Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación e Institutos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica

Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario

0250010

El Administrador Nacional de 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: **DESINFECTANTE DE AGUA DE PISCINAS. ALGUICIDA. FLOCULANTE. PASTILLAS TRIPLE ACCION DE 50 Y 200 GRAMOS.**
2. Marca: **NEWCLOR**
3. Origen: **ARGENTINA**
4. Principios Activos: **ACIDO TRICLORO ISOCIANURICO 93,5 % , SULFATO DE COBRE y SULFATO DE ALUMINIO**
5. Forma de Presentación: **PASTILLAS DE 50 GRS EN POTES DE POLIETILENO DE CONTENIDOS NETOS DE 500 GRS, 1 Y 5 KG. PATILLAS DE 200 GRS EN POTES DE POLIETILENO DE CONTENIDOS NETOS DE 1 Y 5 KG.**
6. Venta: **VENTA LIBRE**
7. Titular del Producto: **NEW CLOR ARGENTINA S.R.L.**
8. Domiciliado en: **AV. DE LOS CONSTITUYENTES 2603 - GENERAL PACHECO - BUENOS AIRES**
9. Establecimiento TITULAR: **RNE N° : 020035491**
10. Inscripción Aprobada por Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud
Según Expediente Nro.: 1-0047-0000-014200-16-1.

Disposición N°:

6340

Fecha:

09 JUN. 2017

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir del 12/12/2013.

Dr. ROBERTO LEDESMA
Subadministrador Nacional Responsable
Sello y Firma del ANMAT