



Piscinas

Quimzel fue fundada en 1988, tras más de 30 años en el sector, nos hemos consolidado como uno de los fabricantes más importantes en el ámbito nacional.

Nuestro camino ha ido y va a seguir guiado hacia un constante perfeccionamiento y ampliación de las diferentes divisiones que componen nuestros catálogos. Además de cumplir siempre con nuestro propósito de respeto por nuestro medioambiente.

Nuestros almacenes están capacitados y adaptados con las máximas innovaciones y exigencias logísticas. Actualmente contamos con gran capacidad de stock de todos nuestros productos para poder atender eficazmente las demandas de nuestros clientes.

La consolidada cadena de fabricación y envasado nos permite de forma automática poder cumplir con las más altas exigencias con el objetivo final de ofrecer siempre un excelente acabado del producto.

Nuestro equipo está compuesto por profesionales de dilatada experiencia en el sector, capacitados para ofrecer un excelente servicio de atención y asesoramiento adaptado a las demandas de cada cliente.

Somos una empresa en constante desarrollo. Nuestro objetivo es permanecer a la vanguardia de la elaboración de productos de higiene y limpieza profesional, además de ofrecer un continuo desarrollo e investigación de nuevas líneas que se adapten a las necesidades futuras de mercado.



Valores de nuestra empresa

- Equipo humano honesto y comprometido.
- Máxima exigencia, calidad e innovación en nuestros productos y en la atención a nuestros clientes.
- Compromiso social y medioambiental promoviendo un futuro sostenible.



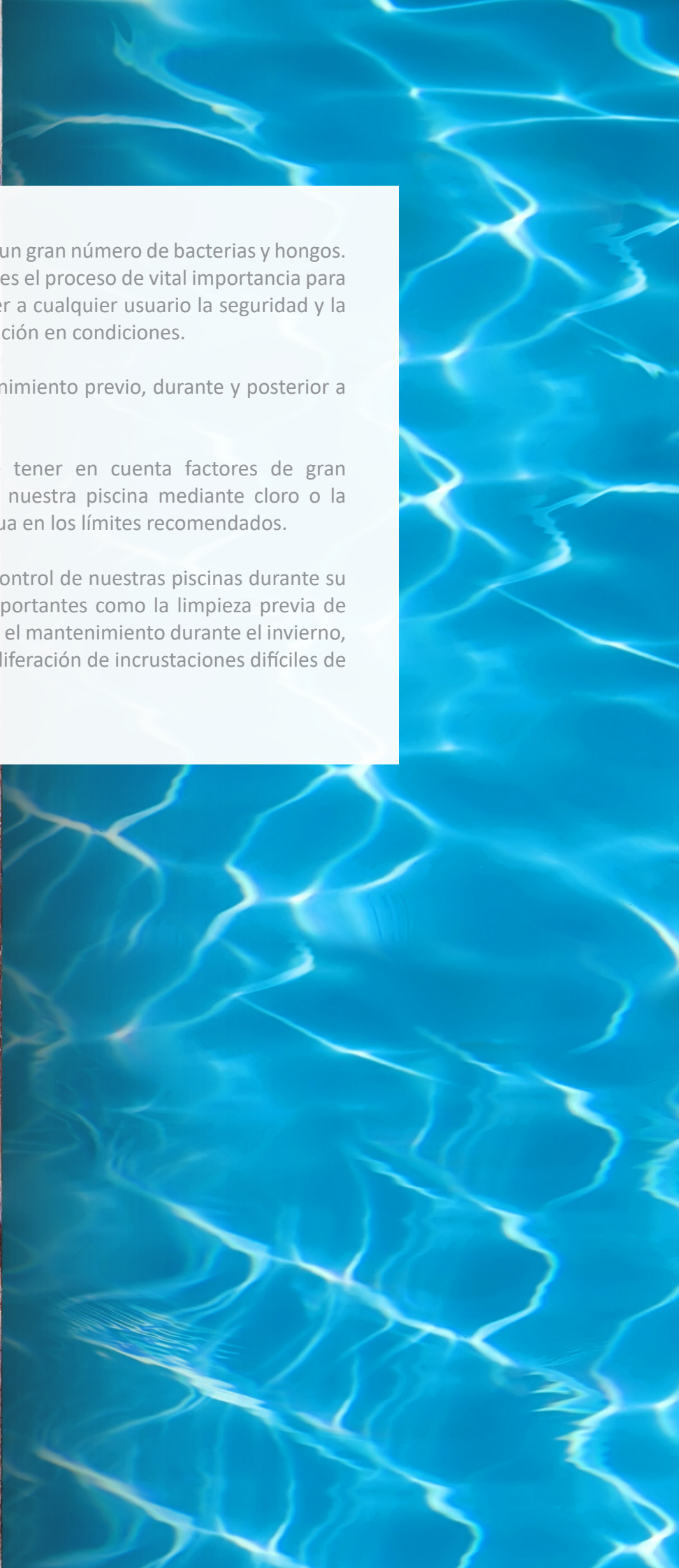
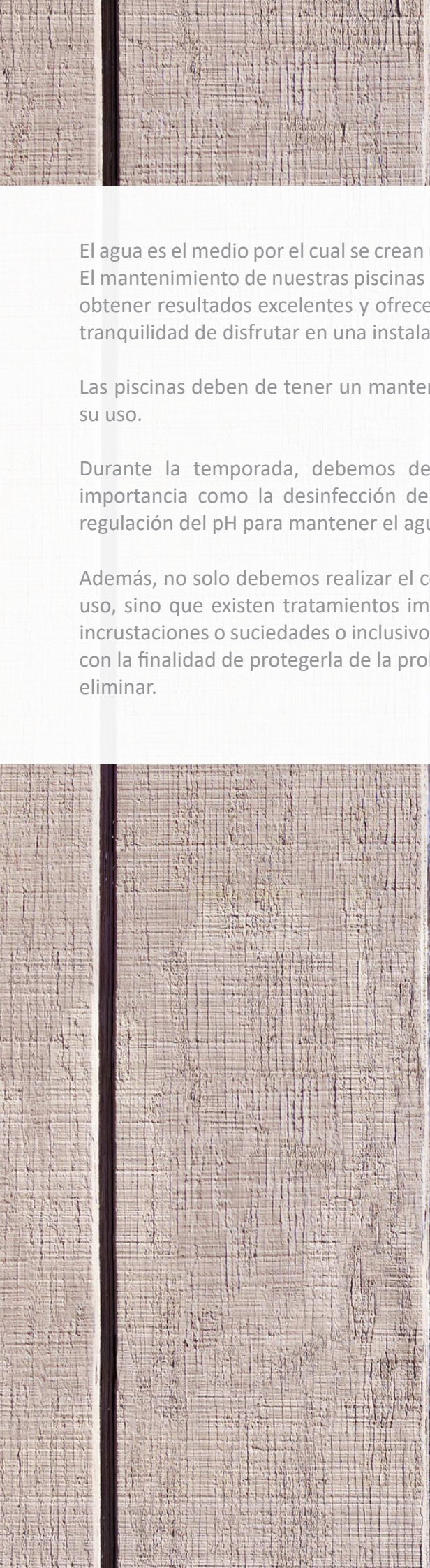


TRATAMIENTO PISCINAS
ALGICIDAS Y MANTENIMIENTO

3
5



Piscinas

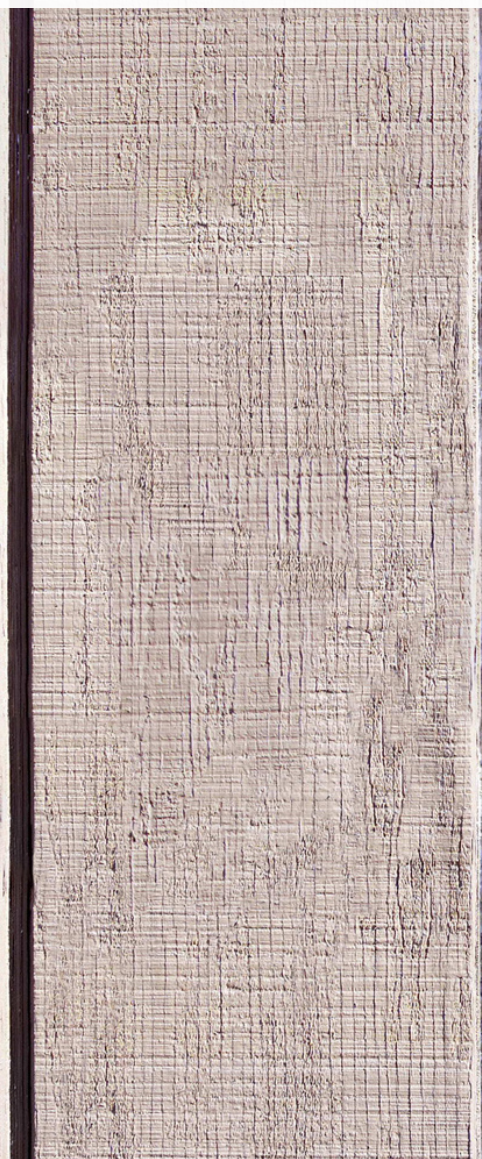


El agua es el medio por el cual se crean un gran número de bacterias y hongos. El mantenimiento de nuestras piscinas es el proceso de vital importancia para obtener resultados excelentes y ofrecer a cualquier usuario la seguridad y la tranquilidad de disfrutar en una instalación en condiciones.

Las piscinas deben de tener un mantenimiento previo, durante y posterior a su uso.

Durante la temporada, debemos de tener en cuenta factores de gran importancia como la desinfección de nuestra piscina mediante cloro o la regulación del pH para mantener el agua en los límites recomendados.

Además, no solo debemos realizar el control de nuestras piscinas durante su uso, sino que existen tratamientos importantes como la limpieza previa de incrustaciones o suciedades o incluso el mantenimiento durante el invierno, con la finalidad de protegerla de la proliferación de incrustaciones difíciles de eliminar.





pH 3
1%

PICLOR POLV

Cloro polvo

Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas y balsas de agua. Producto presentado en forma de polvo.

0280020 - ENVASES 5 kilos
0280022 - ENVASES 30 kilos



72 ud.
18 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 19-60-07065.



pH 3
1%

PICLOR G

Cloro granulado

Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas y balsas de agua. Producto presentado en forma de granulado.

0280000 - ENVASES 5 kilos
0280002 - ENVASES 30 kilos



120 ud.
18 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 19-60-07066.



pH 3
1%

PICLOR T

Cloro tabletas

Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas y balsas de agua. Producto presentado en tabletas de 200 gr.

0280016 - ENVASES 5 kilos
0280018 - ENVASES 25 kilos



120 ud.
18 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 20-60-07442.



pH 3
1%

PICLOR MA

Cloro multiacción tabletas

Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas y balsas de agua. Producto presentado en tabletas de 200 gr.

0280035 - ENVASES 5 kilos
0280085 - ENVASES 25 kilos



120 ud.
18 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 20-60-07441.



pH 6,5
1%

PICLOR RAP

Cloro disolución rápida

Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas y balsas de agua. Producto de alta solubilidad en el agua, indicado para tratamientos rápidos de choque o piscinas con superficies plásticas (tipo "Liner").

0280041 - ENVASES 5 kilos
0280040 - ENVASES 25 kilos



72 ud.
18 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 19-60-07067.



pH 12
10 %

PICLOR LIQ

Cloro líquido

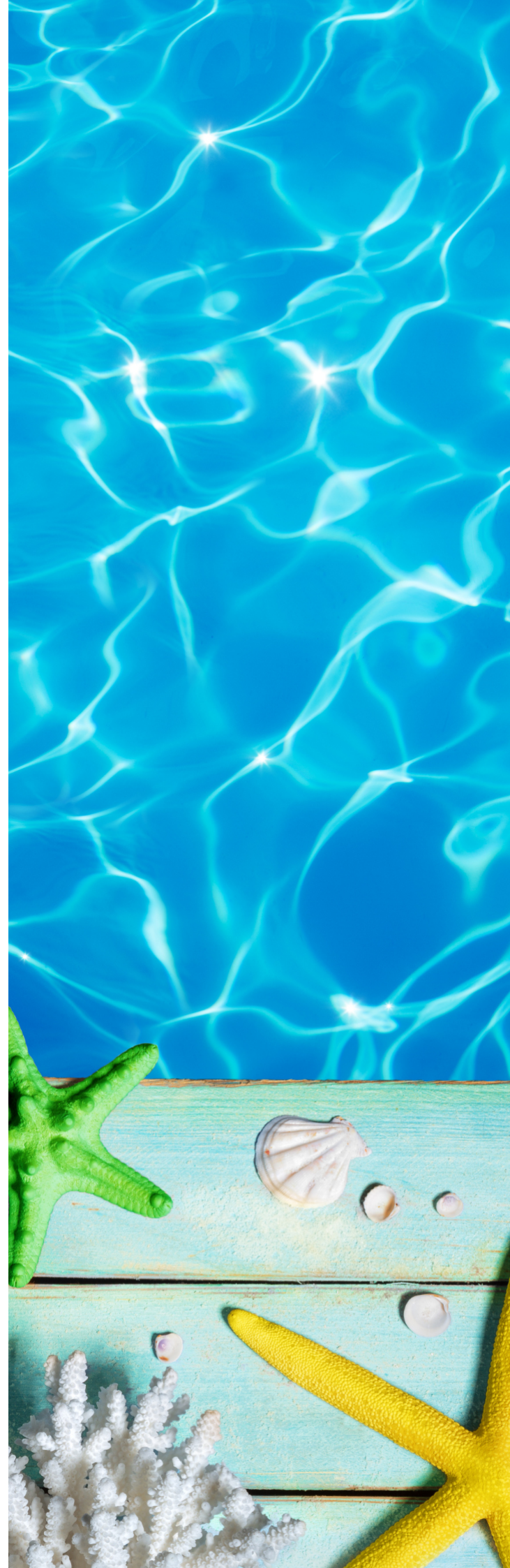
Compuesto para el tratamiento y desinfección de aguas en piscinas.

0280032 - ENVASES 12 kilos
0280051 - ENVASES 24 kilos



60 ud.
28 ud.

NORMA UNE-EN 1040. N° ROESB 0038-CV.
N° DE REGISTRO D.G.S.P. 18-60-09658.





pH 7
puro



pH 7,5
puro

ALGEL

Algicida

Producto líquido que actúa como preventivo de algas. Inhibe y evita el desarrollo y proliferación de las mismas. Su utilización mantendrá el agua de la piscina en perfectas condiciones higiénicas y sanitarias.

0280004 - ENVASES 5 L
0280005 - ENVASES 10 L
0280017 - ENVASES 20 L

4 x 5

128 ud.
60 ud.
28 ud.

Nº ROESB 0038-CV.
Nº DE REGISTRO D.G.S.P. 19-60-09850.

ALGEL S/E

Algicida espuma controlada

Es un producto que actúa como eliminador y preventivo de formación de algas. Inhibe y evita el desarrollo y proliferación de las mismas. Por su característica especial de espuma controlada, es ideal para la utilización en circuitos cerrados (circuitos de trabajo a baja temperatura, etc.) Puede utilizarse en tratamientos de agua de piscina en donde deseemos un algicida con menor formación de espuma.

0280045 - ENVASES 5 L
0280046 - ENVASES 10 L
0280067 - ENVASES 20 L

4 x 5

128 ud.
60 ud.
28 ud.

Nº ROESB 0038-CV.
Nº DE REGISTRO D.G.S.P. 19-60-09826.

FLOXEL

Floculante

Producto creado para la eliminación de partículas suspendidas en aguas de piscinas, balsas de decantación. Actúa de forma rápida y eficaz mediante la formación de flóculos de mayor densidad con lo cual son arrastrados al fondo. En caso de piscinas estos flóculos de partículas son eliminados por la posterior actuación del limpiafondos.

0280008 - ENVASES 5 L
0280069 - ENVASES 20 L

4 x 5

128 ud.
28 ud.



pH 5,5
puro



pH 4
1%

FLOXEL 108

Floculante inorgánico

Es un producto ideal para la separación de partículas suspendidas en medios acuosos en cualquier proceso industrial o piscinas (depuración, separación, etc.). Actúa de forma eficaz por la formación de flóculos de mayor densidad, con lo que son arrastrados al fondo.

0430118 - ENVASES 5 L
0430089 - ENVASES 20 L

4 x 5

128 ud.
28 ud.



pH 1,1
20%



pH 1,5
1%

AMINOR PH

Disminuidor de pH

Compuesto creado para la regulación de pH en tratamientos de aguas de piscinas. Indicado como disminuidor del pH del agua en los casos necesarios. Presentado en forma de polvo para ser utilizado de forma manual.

0280013 - ENVASES 10 kilos



48 ud.

AMINOR PH L

Disminuidor de pH líquido

Compuesto creado para la regulación de pH en tratamientos de aguas de piscinas. Indicado como disminuidor de pH del agua en los casos necesarios. Su presentación en líquido permite su uso en sistemas automatizados.

0280068 - ENVASES 20 L



28 ud.



pH 11,5
10%



pH 11,4
puro

PLUS PH

Aumentador de pH

Compuesto creado para la regulación de pH en tratamientos de aguas de piscinas. Indicado para aumentar el pH. Presentado en forma de polvo para ser utilizado de forma manual.

0280015 - ENVASES 10 kilos



48 ud.

PLUS PH L

Aumentador de pH líquido

Compuesto creado para la regulación de pH en tratamientos de aguas de piscinas. Indicado como aumentador de pH del agua en los casos necesarios. Su presentación en líquido permite su uso en sistemas automatizados.

0280071 - ENVASES 20 L



28 ud.



pH 7,5
puro

INVERNAL

Líquido Invernada

Inhibe y evita la formación de algas, al mismo tiempo que los destruye. Producto indicado como mantenedor del agua en época de invernada, puede combinarse su uso con cloro para conseguir un perfecto mantenimiento en épocas en que se use la piscina o balsa.

0280027 - ENVASES 5 L
0280070 - ENVASES 20 L

4 x 5

128 ud.
28 ud.

Nº ROESB 0038-CV.
Nº DE REGISTRO D.G.S.P. 20-60-10251.



pH 1,25
1%



DESCRUST MNF

Desincrustante especial

Producto de marcado carácter ácido, indicado para la eliminación de residuos e incrustaciones calcáreas, idóneo para eliminar residuos de yeso o cemento en las operaciones de fina de obra, así como eflorescencias salinas en suelos de barro. Contiene inhibidores de corrosión para metales.

0220008 - ENVASES 5 L
0220009 - ENVASES 10 L

4 x 5 L

128 ud.
60 ud.



Complementos



0360014

DOSIFICADOR MEMBRANA CLORO LIQUIDO

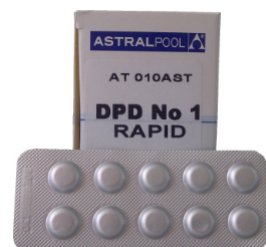


0280038

FLOTADOR TABLETAS CLORO
(capacidad 4 tabletas)

0280044

KIT MEDIDOR CLORO pH Tabletas



0280055

DPD 1 REACTIVO CLORO LIBRE 250 uds.



0280072

DPD REACTIVO pH - Tabletas - 250 uds.

QUÍMICAS QUIMXEL,S.L.

P.I. Ciutat de Carlet - C/ Garbí, 20 - 46240 Carlet / Valencia / SPAIN
Tel. +34 96 255 81 05 - Fax +34 96 255 81 06
www.quimxel.com - info@quimxel.com