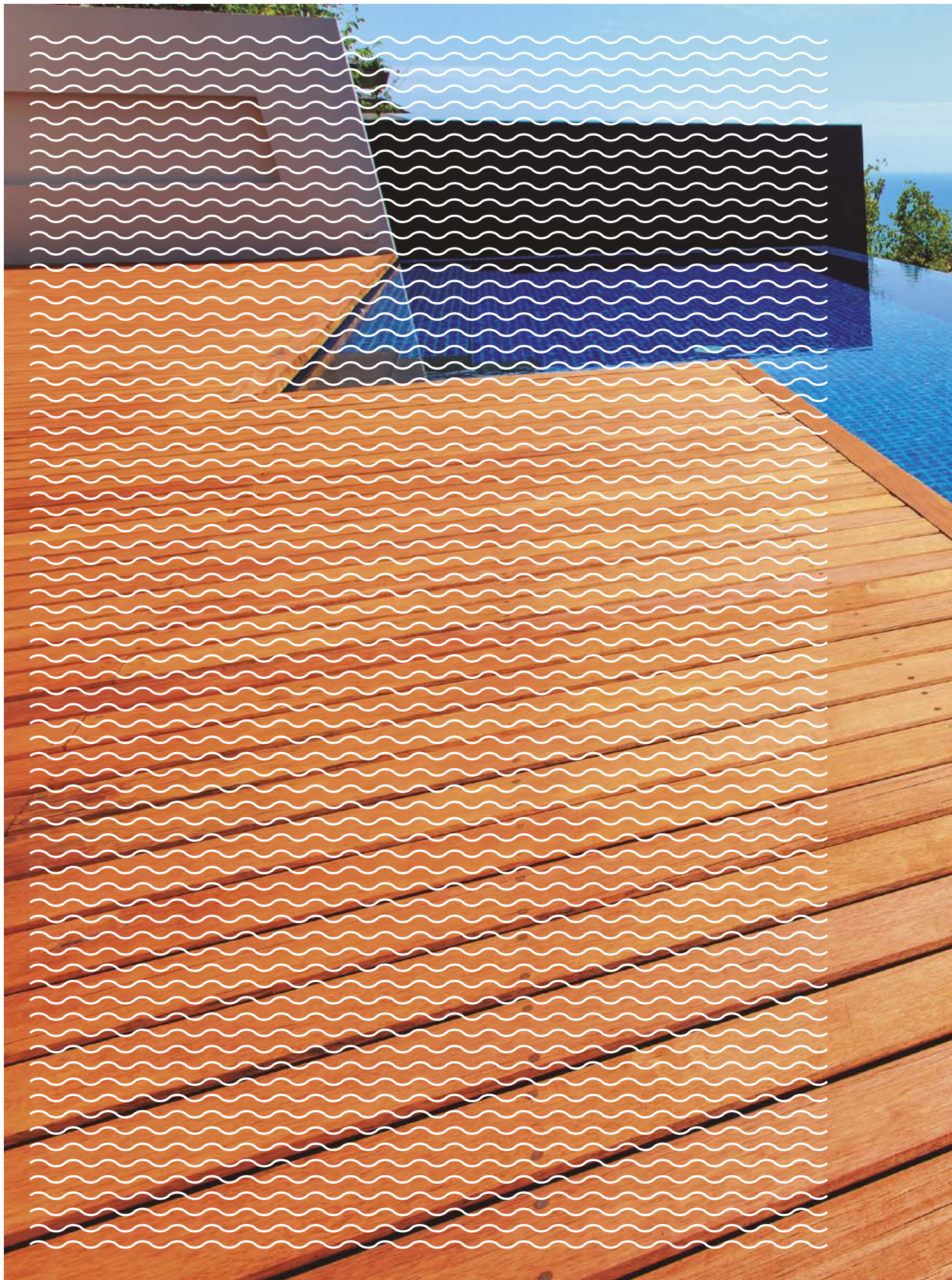
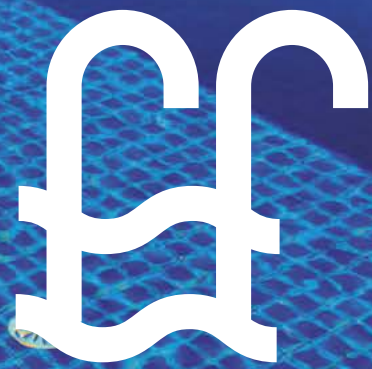




Quimibase
2000

Soluciones
para piscinas







Cloro.

Irrita la piel, los ojos y las vías respiratorias.

El cloro junto con algicidas y floculantes forma una cantidad muy importante de sustancias halógenas nocivas, principalmente trihalometanos, que son altamente cancerígenos y se absorben por la piel durante el baño.

Cloro multiefectos que aumenta la transparencia.

Forma cloraminas.





Oxígeno activo.

No irrita la piel. No irrita los ojos.
No irrita las vías respiratorias.


No reseca la piel ni el cabello.

Es ecológico. Sin floculante.
Puede mantener el agua, aunque no consigue la misma transparencia si no se usan.

Puede usarse la misma bomba de pH.

Alto poder oxidante ya que su composición es peróxido de hidrógeno.

No forma cloraminas.



Problemas del agua en piscinas

Para evitar problemas es muy importante mantener siempre el pH entre 7,2 y 7,6 y el cloro libre entre 0,6 y 1,5 partes por millón (ppm).

En piscinas no cloradas o cloradas el tratamiento de choque se puede realizar con pastillas de 20 grs. de oxígeno activo o en grano, para la dosificación consulte la ficha técnica del producto.

Síntomas
Diagnóstico
Tratamientos clorados
Espuma.

Concentración excesiva de algicida.
Restos orgánicos en el agua.

Sacar agua de la piscina, según convenga y rellenar con agua nueva//
Comprobar niveles de pH y cloro//
Realizar tratamiento con oxígeno activo o cloro rápido en grano o tabletas de 20 grs//
Poner el equipo de filtración en recirculación//
Analizar y ajustar el pH//
Utilizar antialgas sin espuma.

Agua coloreada.

La existencia de colores puede proceder de la existencia de sales de cobre (azul - verde), hierro (ocre - marrón) o manganeso (marrón).

Comprobar niveles de pH y cloro//
Tratamiento con oxígeno activo o cloro rápido en grano o tabletas de 20 grs//
Añadir floculante con el agua en reposo//
Pasar el limpiafondos para recoger los flóculos//
Comprobar los niveles de cloro, de pH y ajustarlos.

Agua turbia o blanquecina.

pH alto. Exceso de impurezas por filtración pobre.

Realizar contralavado del filtro//
Tratamiento con oxígeno activo o cloro rápido en grano o tabletas de 20 grs//
Añadir floculante con el agua en reposo.
Pasar el limpiafondos para recoger los flóculos.

Agua verde.

Presencia de algas por un nivel bajo de cloro o tratamiento insuficiente.

Realizar tratamiento con oxígeno activo o cloro rápido en grano o tabletas de 20 grs//
Poner el equipo de filtración en recirculación//
Añadir floculante con el agua en reposo.
Pasar el limpiafondos para recoger los flóculos//
Pasadas 6 - 8 horas cepille el fondo y las paredes de la piscina//
Pasar el limpiafondos para recoger todas las algas posadas en el fondo//
Lavar la arena del filtro colocando la válvula en posición de lavado.

Incrustaciones.

Precipitación o reacción de las sales cálcicas en el agua.

Añadir antical una vez por semana.

Manchas en las paredes.

Presencia de iones metálicos.

Vaciar la piscina//
Limpiar las manchas con limpiador desincrustante para piscinas de fibra.

**Irritación de ojos y piel.
Malos olores.**

Existencia de cloro combinado.
Nivel bajo de cloro libre.

Analizar y ajustar el pH//
Tratamiento con oxígeno activo o cloro rápido en grano o tabletas de 20 grs//
Ajustar cloro libre a los niveles requeridos, entre 0,6 y 1,5 partes por millón (ppm)//
Pasar limpiafondos el doble de tiempo del habitual//
Filtrar el doble de tiempo del habitual.

**Irritación de ojos y piel.
Fuerte olor a cloro.**

Exceso de cloro.
Dosis superiores a las necesarias.

Compruebe niveles de cloro//
Disminuya la dosis hasta alcanzar la dosificación óptima de entre 0.6 y 1.5 ppm.

Oxidación de accesorios.

pH inferior a 7, ácido.

Ajuste el pH.

Manchas en la línea de flotación.

Residuos de grasa.

Limpiar la línea de flotación con desincrustante//
El tratamiento con cloro reduce la materia orgánica en el agua pero a veces no es suficiente.



Familia de productos

Productos desinfectantes. P. 11

Sirven para eliminar, mediante oxidación, la materia orgánica presente y desinfectando así el agua de la piscina.

Oxígeno activo.

Funciona gracias al gran poder de oxidación del peróxido de hidrógeno.

Cloro orgánico estabilizado.

Son los llamados isocianuratos, principalmente el ácido tricloroisocianúrico (ATCC) que puede suministrarse en polvo, grano o pastillas, también está el dicloroisocianuratosódico (DCCNa) que únicamente se suministra granulado.

Cloro inorgánico no estabilizado.

Son el hipoclorito sódico y el hipoclorito cálcico.

Sin cloro.

Mediante bromo.

Correctores de pH. P. 15

Son los incrementadores o aminoradores de pH, que ayudan a mantener el grado de basicidad y acidez del agua en los niveles idóneos para favorecer la acción óptima de los desinfectantes. Pueden ser productos sólidos o líquidos.

Sólidos.

Bisulfato sódico y carbonato sódico.

Líquidos.

Ácido clorídrico, ácido sulfúrico y sosa cáustica diluida.

Floculantes. P. 17

Son productos capaces de agrupar las partículas coloidales que están en suspensión, para facilitar su eliminación mediante los filtros, durante el proceso de filtraje. Pueden ser productos sólidos o líquidos.

Sólidos.

Sulfato de alúmina.

Líquidos.

Policloruro de aluminio.

Algicidas. P. 18

Evitan la formación de algas. Son mezclas de productos, en base acuosa con amonio cuaternario o cloruro de benzalconio.

Productos varios. P. 19

Aquí se incluyen desincrustantes, invernadores, estabilizantes, neutralizadores, cargas, limpiadores de acero...

Accesorios de limpieza y análisis. P. 24

Todos los productos químicos* del catálogo están fabricados en España y en la Unión Europea.

*Excepto los formulados con bromo.






Químicos para piscinas



Productos desinfectantes.


Oxígeno activo GR.




Compuesto desinfectante granulado, a base de oxígeno activo para la desinfección y mantenimiento del agua de la piscina. Producto no clorado. En contacto con el agua produce una fuerte oxidación capaz de eliminar la materia orgánica y los microorganismos existentes. Puede usarse como tratamiento de choque. No provoca irritación en los ojos, ni en la piel, ni en las vías respiratorias.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	 8 436532 339325
5 kg	4	72	 8 436532 339332
25 kg		18	 8 436532 339349



Oxígeno activo TAB 20.



Compuesto desinfectante en tabletas, a base de oxígeno activo capaz de eliminar la materia orgánica y microorganismos existentes. Puede usarse como tratamiento de choque. No provoca irritación en los ojos, ni en la piel, ni en las vías respiratorias.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	 8 436532 339356
5 kg	4	72	 8 436532 339363
25 kg		18	 8 436532 339370



Oxígeno activo líquido.

Producto combinado completo a base de oxígeno activo que desinfecta la piscina sin cloro, manteniéndola al mismo tiempo libre de algas y de turbiedad. Dosificación manual o automática mediante bomba dosificadora. Puede usarse como tratamiento de choque. No provoca irritación en los ojos, ni en la piel, ni en las vías respiratorias.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339387
25 L		26	 8 436532 339394



Dicloro rápido GR.

Compuesto orgánico de dicloroisocianurato sódico de disolución rápida, altamente estabilizado y con un contenido del 55% en cloro útil. No modifica el pH. Alta solubilidad en agua. Especial para piscinas fabricadas en poliéster o pintadas.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339400
5 kg	4	72	8 436532 339417
25 kg		18	8 436532 339424



Cloro rápido TAB 20.

Tabletas de tricloroisocianúrico de 20grs. con un 50% de cloro útil. Especialmente formulado para que con una sola aplicación en el agua de la piscina, se consiga eliminar las bacterias, los virus y los microorganismos en general, evitando el desarrollo de las algas y mantiene el agua transparente y cristalina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339431
5 kg	4	72	8 436532 339448
25 kg		18	8 436532 339455



Tricloro GR.

Compuesto orgánico de disolución lenta, altamente estabilizado para el tratamiento y la desinfección del agua en piscinas. Cloro útil 90%.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339462
5 kg	4	72	8 436532 339479
25 kg		18	8 436532 339486



Tricloro TAB 200/250.

Tabletas de compuesto orgánico de disolución lenta, altamente estabilizado para la desinfección y el mantenimiento del agua cristalina e higiénicamente pura. Cloro útil 90%.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339493
5 kg	4	72	8 436532 339509
25 kg		18	8 436532 339516



Tricloro PL.

Polvo orgánico compuesto de tricloroisocianúrico sódico de disolución lenta, altamente estabilizado para la desinfección y el mantenimiento del agua en piscinas. Cloro útil 90%.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 kg	4	72	8 436532 339523
25 kg		18	8 436532 339530



Cloro multifunción GR.

Compuesto en grano con función bactericida, algicida y floculante. Formulada para que con su sola aplicación se consiga eliminar bacterias y algas, evitando su desarrollo y manteniendo el agua transparente y cristalina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339547
5 kg	4	72	8 436532 339554
25 kg		18	8 436532 339561



Cloro 3 acciones TAB 200/250.

Compuesto multiacción formulado para que surta 3 funciones en una sola tableta: bactericida, algicida y floculante. Tabletas de 200/250 grs. especialmente formuladas para que con su sola aplicación mantenga en perfecto estado el agua de la piscina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 336638
5 kg	4	72	8 436532 336645
25 kg		18	8 436532 336652



Cloro 5 acciones TAB 200/250.

Compuesto multiacción formulado para que surta 5 funciones en una sola tableta: bactericida, algicida, floculante, clarificante y estabilizante. Tabletas de 200/250 grs. especialmente formuladas para que con su sola aplicación mantenga en perfecto estado el agua de la piscina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339578
5 kg	4	72	8 436532 339585
25 kg		18	8 436532 339592



Bromo TAB 20.

Compuesto orgánico de disolución lenta para el mantenimiento del agua limpia y higienizada. Se suministra en pastillas de 20 grs.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	8 436532 339608
5 kg	4	72	8 436532 339615
20 kg		18	8 436532 339622



Invernaje.

Invernaje dosificador automático. Para que el agua no genere bacterias en el periodo invernal.



Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
2 kg	6	300	 8 436532 339639

Correctores de pH.



pH+ sólido.



Compuesto granulado para ajustar el pH del agua cuando sea inferior a 7,2. Si el pH baja de estos niveles puede producir un efecto ácido sobre los metales, puede irritar los ojos, los oídos y las vías respiratorias.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1	6	600	 8 436532 339646
6	4	72	 8 436532 339653



pH- sólido.



Compuesto granulado para ajustar el pH del agua cuando sea superior a 7,6. Un pH alto produce turbidez en el agua, forma escamas e incrustaciones, irrita los ojos, los oídos y las vías respiratorias. Retarda la eficacia del desinfectante.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1,5	6	600	 8 436532 339660
8	4	72	 8 436532 339677



pH+ líquido.



Producto en forma líquida especialmente formulado para su dosificación en aguas de piscina, mediante equipos automáticos de regulación y control de pH.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339684
20 L		26	 8 436532 339691



pH- líquido.


Producto en forma líquida, para ajustar el pH del agua de la piscina cuando sea superior a 7,6. Es indispensable que no supere 7,6 para un óptimo tratamiento del agua y para evitar molestias en la piel y en los ojos de los bañistas. Preparado para dosificación automática.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339707
20 L		26	 8 436532 339714



Alca+.

Compuesto en polvo para aumentar la alcalinidad del agua cuando sea inferior a 125 ppm, y subir la alcalinidad total en 10 ppm. Es indispensable para un óptimo tratamiento del agua, evitando que se produzca un desequilibrio en el pH. Baja alcalinidad produce corrosión y manchas en las partes metálicas, así como dificulta el ajuste y control del pH.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
6 kg	4	72	 8 436532 339721



Alca-.

Compuesto granulado para ajustar la alcalinidad del agua. Es indispensable para un óptimo tratamiento del agua y para evitar molestias a los bañistas. La alta alcalinidad puede provocar: turbidez del agua, formación de escamas o incrustaciones, irritación en los ojos, en los oídos y en las vías respiratorias, dificulta y retarda la eficacia del desinfectante.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
6 kg	4	72	 8 436532 339738



Dureza+.

Compuesto granulado para ajustar el pH del agua cuando sea inferior a 7,2. Si el pH baja de estos niveles puede producir un efecto ácido sobre los metales, puede irritar los ojos, los oídos y las vías respiratorias.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 kg	4	72	 8 436532 339745

Clarificación del agua.



Floculante cartuchos.

Producto de acción coagulante y floculante, su sola aplicación elimina las partículas en suspensión, mejorando la transparencia del agua en la piscina. Combina la acción rápida con la acción permanente y obtiene una mayor desinfección y el agua cristalina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1 kg	6	600	 8 436532 339752
5 kg	4	72	 8 436532 339769
25 kg		18	 8 436532 339776



Floculante líquido.

Polímero de nueva concepción con gran poder floculante capaz de eliminar las partículas coloidales que se encuentran en el agua de la piscina. Elevada velocidad de coagulación y decantación, elimina iones metálicos de hierro y manganeso que producen el “enmarronamiento” del agua. Mejora la calidad bacteriológica del agua y reduce el consumo de desinfectantes.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	8 436532 339783
25 L		26	8 436532 339790



Floculante GR.

Tiene la propiedad de formar floculo en el agua, justo en la entrada del filtro, donde todas las partículas que se encuentran en suspensión se depositan en la superficie de la carga filtrante, reteniéndolas a su paso.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 kg	4	128	8 436532 339806

Algicidas.



AntiAlgas.



Producto especialmente formulado para la prevención y eliminación de algas en piscinas, fuentes públicas, depósitos, spas y jacuzzis. Algicida y bactericida de amplio espectro. Poder clarificante y coagulante. Reduce el consumo de cloro.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	8 436532 339813
25 L		26	8 436532 339820



Antialgas extra concentrado no espumante.

Producto especialmente formulado para la prevención y eliminación de algas en piscinas, fuentes públicas, depósitos, spas y jacuzzis. Algicida y bactericida de amplio espectro. Poder clarificante y coagulante. Reduce el consumo de cloro. No produce espuma.



Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339837
25 L		26	 8 436532 339844

Limpeza para vaso, piscina y superficie.



Desincrustante.



Limpiador detergente especialmente indicado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimentos que con el tiempo se van formando y se adhieren a las superficies de la piscina.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339851
25 L		26	 8 436532 339868



Desincrustante para piscinas de poliéster.

Limpiador líquido especialmente estudiado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimentos minerales que con el tiempo se van formando y se adhieren a las superficies de las piscinas (playas, líneas de flotación, escaleras, etc.) construidas en poliéster y fibra de vidrio.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	 8 436532 339875
20 L		26	 8 436532 339882



Desincrustante para filtros.

Limpiador detergente, especialmente indicado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimentos minerales que con el tiempo se van formando en el filtro.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	8 436532 339899
25 L		26	8 436532 339905

Complementos químicos para el agua.



Antical extra.

Producto para el control de la formación de cal y manchas debidas al hierro en las piscinas. Evita la formación de incrustaciones calcáreas sobre paredes, escaleras y fondos de las piscinas. Mantiene limpios los circuitos de recirculación de agua, bombas e intercambiador del calor. Elimina la calcificación de filtros favoreciendo la filtración.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 L	4	128	8 436532 339912
25 L		26	8 436532 339929



Neutralizador cloro y bromo.

Evita la rápida destrucción del cloro por provocada por los rayos ultravioletas del sol. Si tenemos una piscina cuya agua debidamente clorada se encuentra sometida a una fuerte incidencia solar y no se adiciona el Estabilizador de Cloro y Bromo se puede producir una pérdida del 90% en el total del cloro disponible.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
6 kg	4	72	8 436532 339936



Estabilizador de cloro.

Evita la rápida destrucción del cloro provocada por los rayos ultravioletas del sol. Si tenemos una piscina cuya agua debidamente clorada se encuentra sometida a una fuerte incidencia solar y no se adiciona el Estabilizador de Cloro, se puede producir una pérdida del 90% en el total del cloro disponible.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 kg	4	72	 8 436532 339943



Diatomeas.

Cargas filtrantes.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
20		66	 8 436532 339950



Silex.

Arena de Sílice. Carga filtrante.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
20		66	 8 436532 339967



Antracita

Carga filtrante.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
25 kg		66	 8 436532 339974



Químicos para mantenimiento





Limpiador abrillantador especial acero inoxidable.

Abrillantador incoloro de acero inoxidable que deja una película muy fina y transparente, evitando las adherencias de polvo. Proporciona un brillo de larga duración. Es neutro y no ataca a los materiales tratados.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
500 ml	12	480	8 436532 339981
1 L	12	480	8 436532 339998
5 L	4	128	8 436532 339257



Limpiador tumbonas y sillas de plástico.

Desengrasante concentrado con agentes tensioactivos con un gran poder emulsionante. Especialmente indicado para la eliminación de grasas y suciedad en superficies y utensilios de plástico. Recomendado para la limpieza de tumbonas y sillas de plástico.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
500 ml	12	480	8 436532 339264
5 L			8 436532 339271



Antideslizante.

Es un nuevo concepto de tratamiento anti-deslizante e incoloro, se puede aplicar sobre todo tipo de superficies: cerámicas, mármol, madera, suelos resinados, pvc, bañeras, terrazo, poliéster, acero inoxidable, hormigón y superficies vítreas. Especialmente aconsejado para lugares susceptibles de producir caídas motivadas por el agua: piscinas, platos de ducha.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
500 ml	12	480	8 436532 339981
5 L	4	128	8 436532 339998



Kit reparación de piscinas de poliéster.



Kit de reparación para todo tipo de productos fabricado en poliéster y fibra de vidrio, contiene todo lo necesario para la aplicación de parches y pequeñas reparaciones en fibra de vidrio y resina: resina, catalizador y acetona.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
25 kg		66	 8 436532 330155






Quimcoat azul piscinas ISO NPG brocha.

Quimicoat o Top Coat especial para el repintado de piscinas de poliéster y reforzado con fibra de vidrio.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
5 kg	4	120	 8 436532 331411
30 kg		22	 8 436532 331435



Pintura acrílica para piscinas.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
750 ml	12	720	 8 436532 336447
4 L	2	120	 8 436532 336454
15 L		22	 8 436532 336461



Herramientas





Test blister cloro y pH.



Kit recambio reactivo con blister.



Dosificador flotante con termómetro pequeño.



Dosificador flotante con termómetro grande.



Kit de limpieza CLIP con manguera.

Limpiafondos de aluminio, dosificador con termómetro, cepillo, recogehojas con bolsa y manguera de 10 mts.





**Limpiafondos
de aluminio
1,5\"/>**



8 436532 336522



**Limpiafondos
de aluminio
2\"/>**



8 436532 336539



**Limpiafondos
flexo conexión
CLIP para piscinas
de liner.**



8 436532 336546



**Manguera
autoflotante 8 m.**



8 436532 336553



**Manguera
autoflotante 12 m.**



8 436532 336560



Pértiga
1, 8-3, 6 m. CLIP.



Recogehojas fondo CLIP.



Recogehojas plano CLIP.

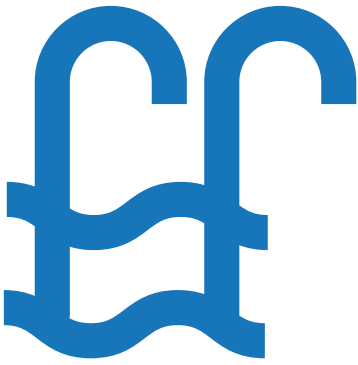


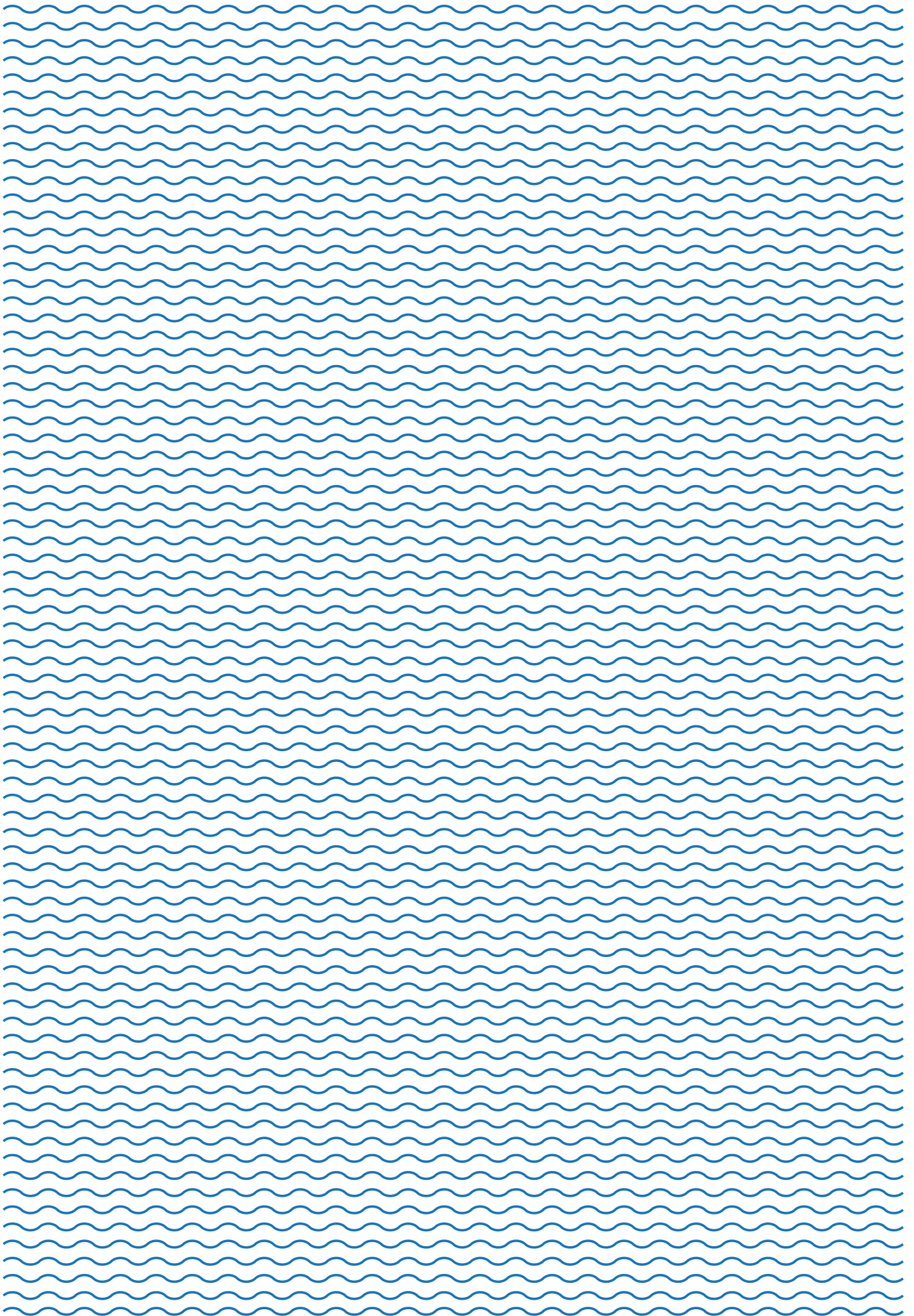
Cepillo curvo CLIP.



Cepillo recto CLIP.







Quimibase 2000 S.L.
C/DOCE, 8-10-12
Apdo. 475 C.P. 30564
Parque Empresarial base 2000
Lorqui - Murcia
T. 968 676 080 / F. 968 676 072

quimibase2000.com