



# Químicos para piscinas



#### Productos desinfectantes.



### Oxígeno activo GR.

Compuesto desinfectante granulado, a base de oxigeno 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	
5 L	4	128	8 436532 339387
25 L		26	29094





# 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 órganico 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 436523 330530



# 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 desarollo 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 330561





### Cloro 3 acciones TAB 200/250.

Soluciones para piscinas

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
1kg	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 e higienizada. Se suministra en pastillas de 20 grs.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
1kg	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 /496592 330630

#### 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 230653



### 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	



### 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	9 426522 220714



#### 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 436592 330738



#### 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 330790



#### Floculante GR.

Tiene la propiedad de formar flóculo 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	



# 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	

#### Limpieza 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 formandoen el filtro.

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

#### 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 436523 330020



# 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 330036



# 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	



#### Diatomeas.

Cargas filtrantes.

Capacidad	Uds. caja	Uds. palet	EAN 13
20		66	



#### Silex.

Arena de Sílice. Carga filtrante.

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

Quimibase 2000





### **Antracita**

Carga filtrante.

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