



APLIPOOL®

**PRODUCTOS QUÍMICOS
PARA EL TRATAMIENTO DE
AGUA DE PISCINA**



APLICLOR
WATER SOLUTIONS S.A.



Con más de 100 años de experiencia en el sector de productos químicos, Apliclor Water Solutions es una de las empresas de referencia en la comercialización de productos químicos para el tratamiento del agua de piscina.

Esta sólida experiencia se refleja en la amplia gama de productos que ofrece a sus clientes, pensada para cubrir todas las fases de la desinfección del agua.

Todos los productos químicos cumplen con la normativa vigente en cuanto a Calidad, Seguridad y Medio Ambiente, avalado por los certificados ISO 9000, ISO 14001 y OSHAS.

Apliclor Water Solutions cuida especialmente de la presentación de sus productos y los ofrece en envases de alta calidad, para garantizar las óptimas condiciones, desde su envasado hasta su uso.

Los procesos de producción totalmente automatizados, y cuidados hasta el último detalle son un valor añadido al resultado final. Su departamento de calidad realiza exhaustivos controles desde la recepción de la materia prima hasta el producto final.

Así es como Apliclor Water Solutions garantiza el alto nivel de calidad en el que sus clientes confían desde hace años.





APLIPOOL[®]

Productos Químicos para el tratamiento de agua de piscina

Índice

| | Página. |
|-----------------------|---------|
| Desinfectantes | 1 |
| Reguladores pH- | 5 |
| Reguladores pH+ | 7 |
| Floculantes | 8 |
| Algicidas | 9 |
| Especialidades | 10 |



Desinfectantes

El proceso de desinfección del agua de la piscina tiene por objetivo mantener la salubridad del agua ya filtrada. A diferencia del agua del grifo corriente, el agua de la piscina está estancada y al aire libre y para más dificultad en su cuidado nos bañamos en ella y dejamos rastros orgánicos. A estos residuos orgánicos se suman la contaminación ambiental, las algas y los hongos.

Oxígeno Activo

El oxígeno activo es un oxidante que, en contacto con el agua, libera oxígeno que se combina con la materia orgánica deteniendo su actividad y destruyéndola sin generar residuos. No genera olores ni subproductos en la desinfección. Presentación en líquido, granulado y tabletas de 20 gramos.



Envases: 12 Kg, 25 Kg y 30 Kg.

Cubos: 5 Kg y 25 Kg.

Desinfectantes

Hipoclorito Sódico

Producto líquido de carácter básico de uso generalizado para la desinfección del agua de piscinas por su gran eficacia frente a gérmenes patógenos, bacterias, virus y en la prevención de formación de algas.

Hipoclorito Sódico Aditivado

A parte de todas las ventajas que nos aporta el Hipoclorito Sódico, este producto actúa contra las posibles incrustaciones cálcicas y magnésicas asegurando así una mejor conservación de sus equipos.



Envases : 12 Kg, 25 Kg y 30 Kg.

IBC: 720 Kg, 1000 Kg y 1200 Kg.

Para los envases de 25 kg disponemos de envases nuevos y envases reutilizables.

Desinfectantes

Hipoclorito Cálculo

Ideal para realizar tratamientos de desinfección, en especial para tratamientos de choque y refuerzo, totalmente exento de ácido isocianúrico. Disponible en tabletas de 200 gramos y en granulado.

Dicloro

Compuesto a base de sal de sodio del ácido dicloroisocianúrico 55-60%, de disolución rápida, ideal para realizar recuperaciones rápidas de cloro. Presentación granulada.

Tricloro

Sólido clorado de disolución lenta, a base de ácido tricloroisocianúrico, especialmente indicado en piscinas exteriores por su estabilidad frente a los rayos ultravioletas. Disponible en tabletas de 200 gramos y en granulado.



GRANULADO
Y
TABLETAS



Cubos: 5 Kg y 25 Kg.

Desinfectantes

Multifunción 3 Acciones

Producto de triple acción, que contiene tres compuestos que ejercen individualmente las funciones de desinfectante, algicida y floculante, obteniendo un agua desinfectada, cristalina y sin presencia de algas. Es de disolución lenta y altamente concentrado. Óptimo para la dosificación en dosificadores específicos.

Multifunción 5 Acciones

Producto en tabletas de cinco acciones, que contiene cinco compuestos que ejercen individualmente las funciones de desinfectante, algicida, estabilizante, anticlareao y floculante. De esta forma, se reduce y se optimiza el número de productos a adicionar al agua, evitando tener que adicionar un producto específico para cada función a realizar. Se trata además, de un compuesto orgánico de disolución lenta y altamente estabilizado contra los rayos ultravioletas.

Bromo

Producto para la desinfección de aguas de baño especialmente indicado en agua caliente de piscinas, spas e hidromasajes. Consiguiendo una desinfección adecuada sin olores apreciables. Presentación en tabletas de 20 gramos, de disolución lenta.



Cubos: 5 Kg y 25 Kg.

Reguladores pH-

Mantener un valor de pH correcto tiene una especial importancia en el mantenimiento del agua y en la seguridad del bañista. Un valor alto reduce la efectividad del cloro y aumenta su olor en el agua. Puede producir irritaciones en las mucosas y otros problemas cutáneos, e inhibe la acción de los floculantes y causa precipitaciones de cal en el agua.

Reductores pH- (Base Ácido Sulfúrico)



Envases : 14 Kg, 25 Kg y 32 Kg.

IBC: 720 Kg, 1000 Kg y 1200 Kg.

Para los envases de 25 kg disponemos de envases nuevos y envases reutilizables.

Reguladores pH-

Mantener un valor de pH correcto tiene una especial importancia en el mantenimiento del agua y en la seguridad del bañista. Un valor alto reduce la efectividad del cloro y aumenta su olor en el agua. Puede producir irritaciones en las mucosas y otros problemas cutáneos, e inhibe la acción de los floculantes y causa precipitaciones de cal en el agua.

Minoradores pH- (Base Ácido Clorhídrico)



GRANULADO

Cubos: 8 Kg y 30 Kg.

IBC: 650 Kg, 850 Kg y 1100 Kg.

Envases : 11 Kg y 25 Kg.

Para los envases de 25 kg disponemos de envases nuevos y envases reutilizables.

kg

Reguladores pH+

Incrementador pH +

De igual importancia que en el caso de valores elevados de pH, nos podemos encontrar con valores de pH bajos, que pueden producir corrosión en las partes metálicas, e irritaciones cutáneas.



Envases: 13 Kg y 25 Kg.

Cubos: 5 Kg y 25 Kg.

Floculantes

Floculantes

Al utilizar este producto se consigue que las pequeñas partículas de suciedad que se encuentran en la superficie del agua, aumenten su tamaño, convirtiéndose en flóculos. Este aumento de tamaño hace que queden retenidos en el filtro, evitando así que la suciedad vuelva al circuito de agua filtrada. Con este producto se obtiene un agua cristalina y ahorramos trabajo al desinfectante con la eliminación de más partículas.



Cubos: 8 Kg y 30 Kg.

Envases : 5 Kg y 25 Kg.

Para los envases de 25 kg disponemos de envases nuevos y envases reutilizables.

Algicidas

Debido a las esporas de algas transportadas en el aire pueden formarse en la piscina capas de algas resbaladizas que no solo son estéticamente desagradables, sino que también perjudican la desinfección. Estos productos tienen un gran poder algicida, bactericida y fungicida, apto para la prevención y formación de todo tipo de algas. Mediante el elevado contenido de sustancias activas, son eficaces incluso en pequeñas cantidades.

Algicida Mantenimiento

Líquido formulado a base de polímero de amonio cuaternario (poliquat) con un 12% aprox. de materia activa. Con la ausencia de metales en su formulación lo hacen óptimo para todo tipos de piscinas, incluidas las de electrolisis salina.

Algicida Concentrado

Líquido antialgas formulado a base de polímero de amonio cuaternario (poliquat) con un 24% aprox. de materia activa. Con la ausencia de metales en su formulación lo hacen óptimo para todo tipos de piscinas, incluidas las de electrolisis salina.

Algicida Especial

Líquido idóneo para llevar a cabo tratamientos de choque para el control y la eliminación de todo tipo de algas (inclusive las negras), proporcionando así una mayor calidad del agua.



Envases: 5 Kg y 25 kg.
Para el formato de 25 kg de algicida mantenimiento, disponemos de envases nuevos y envases reutilizables.

Especialidades

Invernador

Producto líquido específico para el tratamiento del agua en piscinas descubiertas durante el período invernal, evitando la proliferación de algas y bacterias que podrían causar la putrefacción del agua.

Antiincrustante Líquido

Desarrollado específicamente para inhibir la corrosión y evitar incrustaciones. El efecto inhibitor se realiza mediante la absorción del fosfato, generando una película protectora que evita la adherencia de las sales, evitando así posibles averías en bombas y válvulas de inyección.

Reductor de Cloro

Producto apto para la eliminación del exceso de cloro libre residual o reducción de este después de un tratamiento de choque.

Antiespumante

Especialmente indicado para la eliminación de espuma en la superficie del agua de piscinas y spas.



Envases: 5 Kg y 25 Kg

Especialidades

Esencia Eucamentol

Producto específico para saunas. Es un producto hidrosoluble y exento de alcohol que produce un efecto relajante, descongestivo y tonificante.

Desincrustante Superficies

Limpiador líquido, especialmente indicado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimento depositado en las superficies de los vasos de las piscinas.

Desincrustante Filtros

Limpiador líquido, especialmente indicado para la recuperación del medio filtrante, eliminando las incrustaciones calcáreas producidas por las sales del agua y suciedad depositada en el interior de los filtros de sílex.

Higienizante Superficies

Líquido apto y específico para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies, especialmente diseñado para superficies relacionadas con instalaciones de piscinas, como playas, pasillos y vestuarios. Formulado a base de ingredientes activos con un amplio espectro bactericida, fungicida y viricida.



Envases: 5 Kg, 10 Kg y 25 Kg

Especialidades

Desengrasante Bordes

Es un producto de carácter alcalino apto para eliminar los cercos de grasa y suciedad en los bordes, paredes de piscina y otras zonas que lo requieran.

Incrementador Alcalinidad

Compuesto sólido en polvo, especialmente indicado para equilibrar y estabilizar la alcalinidad del agua. Para mantener un agua equilibrada se debe mantener la alcalinidad del agua en valores entre 80 mg/L y 150 mg/L de CaCO_3 .

Estabilizante Cloro

Compuesto en Polvo, específico para la estabilización del cloro presente en el agua de la piscina, evitando así su rápida descomposición por la acción de los rayos ultravioletas, y prolongando su acción desinfectante.



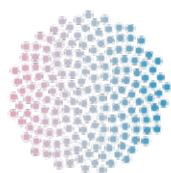
Kg

Envases: 10 Kg

Cubos: 5 Kg y 25 Kg

APLIPOL®

Distribuido por:



APLICLOR
WATER SOLUTIONS S.A.

c/ Afores, s/n - 08282 Sant Martí Sesgueioles - Barcelona - Spain - Tel. +34 902 930 503 Fax +34 938 680 162
comercial.quimica@apliclor.com - www.apliclor.com

