



TRATAMIENTO QUÍMICO Y ANÁLISIS DEL AGUA

ASTRALPOOL 



Recomendaciones	4
● Reguladores	8
● Desinfectantes clorados	9
● Desinfectantes clorados multiacción	11
● Desinfección con bromo	12
● Desinfección con oxígeno activo (sin cloro)	13
● Algucidas	14
● Floculantes	15
● Productos químicos de limpieza	16
● Invernadores	17
● Productos complementarios	18

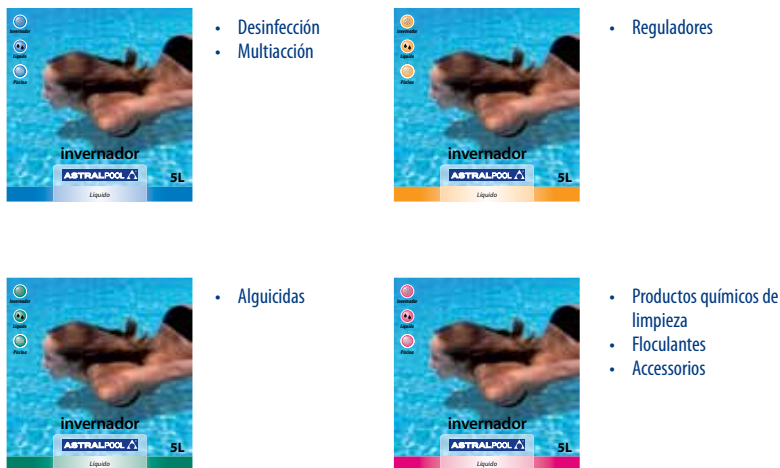
Diseño de la Etiqueta



Descripción de Símbolos Tipo de Producto



Gamas de Producto por Color



Formato



Aplicación





Agua Turbia

¿El agua de su piscina está turbia? Los síntomas más habituales del agua turbia son desarrollo de algas, pH alto o filtración deficiente. El enturbiamiento se debe a la presencia de pequeñas partículas en el agua que son difíciles de filtrar o eliminar por oxidación.

Solución

- **Filtración deficiente:** compruebe el funcionamiento del filtro y límpielo.
- **Desarrollo de algas:** si detecta algas en la piscina, realice los dos pasos siguientes:
 1. Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus" al menos una hora antes del tratamiento de choque
 2. Efectúe un tratamiento de choque (Ver apartado Algas)



Algas

La presencia de algas en una piscina puede provocar agua turbia, superficies resbaladizas, obstrucción de los filtros y un consumo excesivo de productos químicos. Las algas pueden crecer debido a circulación o filtración deficientes, mantenimiento químico inadecuado, limpieza insuficiente o influencias ambientales. Aunque las algas no causan enfermedades, su presencia no invita a nadar.

- **Algas verdes** - Se adhieren a las paredes y flotan libremente, por lo que enturbian el agua
- **Algas mostaza** - Se adhieren a las paredes y no ensucian el agua a menos que se manipulen físicamente. Al cepillarlas, su aspecto es el de un polvo fino de color marrón
- **Algas negras** - Se adhieren a las paredes y son muy difíciles de eliminar

Solución

- Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus" al menos una hora antes del tratamiento de choque
- Efectúe un tratamiento de choque de la piscina con "Dicloro granulado y Floculante líquido"
- Filtre durante 24 horas o hasta que el agua esté limpia
- Cepille a fondo las paredes y suelo de la piscina
- aspire los restos
- Añada un Alguicida



Agua Coloreada

Agua coloreada

Las posibles causas del agua coloreada son el crecimiento de algas (color verde) o un exceso de cobre (color azul), hierro (color amarillo / marrón) o manganeso (color negro).

Solución

- Agua opaca de color verde (crecimiento de algas): Ver apartado Algas
- Agua de color azul/marrón/negro (exceso de cobre / hierro / manganeso):
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus" al menos una hora antes del tratamiento de choque
 - Efectúe un tratamiento de choque de la piscina con "Dicloro granulado y Floculante liquido"
 - Filtre durante 24 horas o hasta que el agua esté limpia
 - Cepille a fondo las paredes y suelo de la piscina
 - Aspire los restos
 - Añada un "Antical Super"



Corrosión de Partes Metálicas

Corrosión de partes metálicas

El óxido es síntoma de corrosión de las partes metálicas de la piscina. Algunas causas posibles son pH bajo o dureza cálcica baja.

Solución

- pH bajo: aumente el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Plus"
- Dureza cálcica baja: aumente la dureza cálcica con "Incrementador de dureza"



Incrustaciones de Cal

Sabrás que hay incrustaciones de cal en su piscina si observa que aparecen depósitos calcáreos de color blanco en las paredes y los accesorios. Estas incrustaciones pueden volver ásperas y rugosas las superficies de las paredes y reducir el flujo de circulación del agua. Pueden producirse incrustaciones de cal si el nivel del pH es demasiado elevado.

Solución

- pH alto: reduzca el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor"
- Añadir "Anti-Calcareo"



Formación de Espuma

La presencia de espuma en el agua se debe a la acumulación de aceites corporales, lociones, desodorantes y productos cosméticos.

Solución

- Utilice Antiespumante



Olor a Cloro

Olor a Cloro

Oler a cloro mientras se nada es un síntoma habitual de: un desajuste del pH, una elevada presencia de cloro combinado (cloraminas) o un exceso de cloro total demasiado elevado en el agua.

Solución

- **Desajuste del pH:**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus"
- **Una elevada presencia de cloro combinado:**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus" al menos una hora antes del tratamiento de choque
 - Hacer un tratamiento de choque con "Dicloro granulado"
- **Un exceso de cloro total:**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus"
 - Eliminar el exceso de cloro con "Neutralizador de cloro"



Irritación de Ojos y Piel

Irritación de Ojos y Piel

¿Alguna vez ha intentado abrir los ojos debajo del agua y han empezado a escocerle al momento o ha tenido picores en la piel? Puede que haya dado por hecho que la causa es un exceso de cloro cuando en realidad ello se debe a un desequilibrio en el pH o a un nivel de cloro libre bajo. De ahí la importancia de mantener el agua equilibrada para asegurar el máximo confort al nadar.

Solución

- **Desajuste del pH:**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus"
- **Una elevada presencia de cloro combinado:**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus" al menos una hora antes del tratamiento de choque
 - Hacer un tratamiento de choque con "Dicloro granulado"
- **Un exceso de cloro total**
 - Ajuste el pH entre 7,2 y 7,6 con "pH Minor" o "pH Plus"
 - Eliminar el exceso de cloro con "Neutralizador de cloro"

REGULADORES

pH Minor Sólido

Reductor de pH sólido. Para mantener el pH entre 7.2 y 7.6.



	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1,5 kg	11384	12	19,5	0,025
8 kg	11385	4	33,5	0,047
16 kg	16540	2	34,3	0,054
40 kg	11974	1	41,5	0,062

pH Plus Sólido

Incrementador de pH sólido. Para mantener el pH entre 7.2 y 7.6.



	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	16538	12	13,5	0,020
6 kg	11386	4	25,3	0,048
12 kg	16539	2	26,6	0,054
35 kg	15975	1	36,5	0,062

pH Minor Líquido

Reductor de pH líquido. Indicado para su uso con bomba dosificadora.



	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
10 L	43290	10	13,6	0,013
25 L	16541	1	34	0,026

pH Plus Líquido

Incrementador de pH líquido. Indicado para su uso con bomba dosificadora.



	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
25 L	16542	1	33,5	0,026

Incrementador de Alcalinidad

Producto en polvo para incrementar la alcalinidad del agua cuando ésta es inferior a 125 p.p.m.



	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
6 kg	15975	4	25,3	0,048

DESINFECTANTES CLORADOS



Pastillas de Tricloro - 500g

Pastilla de tricloro de 500 g de disolución lenta, con envoltorio individual y 90% de cloro.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
25 L	25315	12	6,9	0,010



Dicloro Granulado 55%

Dicloro granulado con un 55% de cloro disponible.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	11393	12	14,5	0,032
5 kg	11394	4	22,1	0,053
10 kg	16478	2	22,2	0,042
30 kg	11395	1	31,4	0,007
50 kg	11396	1	52,7	0,060
5 kg	24612	4	22,1	0,053



Tricloro en Polvo

Tricloro en polvo con un 90% de cloro disponible.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	11401	4	22,1	0,053
50 kg	11403	1	52,7	0,068



Tricloro

Tricloro granulado con un 90% de cloro disponible.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	11404	12	14,5	0,032
5 kg	11405	4	22,1	0,053
12 kg	16548	2	26,2	0,050
30 kg	11406	1	31,4	0,047
50 kg	11407	1	52,7	0,068

DESINFECTANTES CLORADOS



Cloro de Disolución Rápida

Pastillas de tricloro de 20 g con un 50% de cloro disponible.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	11397	12	14,5	0,032
5 kg	11398	4	22,1	0,053
10 kg	16547	2	22,2	0,042
25 kg	11399	1	26,4	0,047



“Especial piscinas de liner”

Pastillas de Tricloro - 200g

Pastillas de tricloro de 200 g de disolución lenta con un 90% de cloro disponible. Envase de 5 pastillas.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	24614	4	22,1	0,053
5 kg	25310	4	22,1	0,053
12 kg	25311	2	26,2	0,050
25 kg	25312	1	26,2	0,047
50 kg	25313	1	52,7	0,068



Pastillas de Tricloro - 250g

Pastillas de tricloro sólidas, de disolución lenta y alta estabilidad para desinfectar el agua de la piscina y mantenerla cristalina y pura.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	16538	12	13,5	0,020
5 kg	11386	4	25,3	0,048
25 kg	16539	2	26,6	0,054



Hipoclorito Granulado

Hipoclorito de calcio granulado con un 70% de cloro disponible.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
25 kg	15982	1	26,4	0,062

DESINFECTANTES CLORADOS MULTIACCIÓN



Action 10

Nuevas pastillas de 200 g multiacción que realizan las 10 acciones siguientes: desinfectante, alguicida, bactericida, algicestática, virucida, fungicida, floculante-coagulante, reductora del nivel de pH, estabilizadora y descalcificadora.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	25322	4	22,1	0,053
10 kg	25323	2	22,2	0,042



Pastillas Multiacción

Pastillas de 500 g de disolución lenta con acción alguicida, bactericida y floculante. Envoltorio individual.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	25316	4	22,1	0,053
25 kg	25355	1	26,4	0,047



Duralong

Tratamiento integral para piscinas con acción alguicida, bactericida y floculante. Incluye dosificador flotante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
2 kg	16563	6	13,4	0,049



Granular Multiacción

Granulado bactericida, alguicida y floculante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	15984	4	22,1	0,053
30 kg	15985	1	31,4	0,047



Pastillas Multiacción - 200g

Pastillas de 200 g de disolución lenta con acción bactericida, alguicida y floculante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	25319	12	14,5	0,032
5 kg	25320	4	22,1	0,053
25 kg	25321	1	26,2	0,040

DESINFECTANTES CLORADOS MULTIACCIÓN



Pastillas Multiacción Especial para Aguas Duras

Compuesto sólido en pastillas especialmente formulado para que con una única aplicación del producto al agua de la piscina se consiga eliminar las bacterias, virus y microorganismos en general, evitar el desarrollo de algas, mantener limpia y cristalina el agua y evitar las incrustaciones de cal.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	40935	12	14,5	0,032
5 kg	40936	4	22,1	0,053
10 kg	40937	2	22,2	0,042
25 kg	40938	1	26,2	0,047



Pastillas Multiacción - 250g

Compuesto sólido en pastillas especialmente formulado para que con una única aplicación del producto al agua de la piscina se consiga eliminar las bacterias, virus y microorganismos en general, evitar el desarrollo de algas y mantener limpia y cristalina el agua.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	34439	4	22,1	0,053
10 kg	34440	1	26,2	0,047



Tripex-20 Especial para Filtros de Cartucho

Compuesto sólido en pastillas especialmente formulado para que con una única aplicación del producto al agua de la piscina se consiga eliminar las bacterias, virus y microorganismos en general, evitar el desarrollo de algas y mantener limpia y cristalina el agua.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	41075	12	14,5	0,032
5 kg	41076	4	22,1	0,053
25 kg	41078	1	26,2	0,047

DESINFECCIÓN CON BROMO



Hipochlorito Granulado

Pastillas de bromo de 20 g de disolución lenta para la desinfección continua de piscinas y spas. Sin olor a cloro. Alta tolerancia al pH. Gran poder desinfectante y oxidante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	16550	5	22,1	0,050
20 kg	28740	1	21,1	0,027

DESINFECTANTES CON OXÍGENO (SIN CLORO)



Oxy-Active Líquido

Producto todo en uno a base de oxígeno activo que desinfecta las piscinas privadas sin cloro, evitando así la formación de algas y de turbiedad en el agua. Dosificación manual o automática mediante bomba dosificadora.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	18714	4	25,4	0,033



Oxy-Active Pastillas

Pastillas con oxígeno activo de 100 g para la desinfección continua de piscinas privadas. No contienen cloro.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	15978	12	13,5	0,027
6 kg	15979	4	25,7	0,049



Microbid

Alguicida para desinfección con oxígeno activo. No espumante. Microfloculante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	15991	4	24,1	0,033



Oximines

Producto granulado no clorado para tratamientos de choque y eliminación de cloraminas. Permite el baño en la piscina 15 minutos después del tratamiento de choque.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	11433	4	21,2	0,048
30 kg	11434	1	31,4	0,062

ALGUICIDAS



Algucida

Evita la formación de algas.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	11416	12	13,5	0,025
5 L	11417	4	22,4	0,033
25 L	11418	1	26,2	0,028



Algucida Brillantador

Gran poder bactericida, alguicida y fungicida.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	11413	12	13,6	0,025
5 L	11414	4	21,5	0,033
25 L	11415	1	26,5	0,028



Algucida Concentrado

Evita la formación y desarrollo de algas.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	11419	12	13,5	0,025
5 L	11420	4	21,6	0,033
25 L	11421	1	26,3	0,028



Algucida Extra

Alguicida no espumante, muy eficaz, con acción floculante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	11423	4	22,0	0,033
25 L	11424	1	27,1	0,028
5 L	24616	4	21,2	0,033



Algucida Especial Piscinas Cubiertas

Tratamiento líquido no espumante de doble acción para piscinas privadas o piscinas cubiertas climatizadas. Especialmente formulado para prevenir y eliminar las algas y reducir y eliminar los malos olores que produce el cloro al combinarse con la materia orgánica nitrogenada presente en el agua de la piscina. El cloro y el oxígeno activo actúan como «agentes activadores» que contribuyen a reducir las cloraminas presentes en el agua, eliminando así el olor «desagradable» del cloro y evitando la irritación ocular.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	41079	12	13,6	0,023
5 L	41080	4	21,2	0,033
25 L	41081	1	27,1	0,028

FLOCULANTES



Floculante Líquido

Clarifica el agua, eliminando las partículas coloidales que causan turbidez.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	11387	12	15,9	0,023
5 L	11388	4	25,4	0,033
25 L	11389	1	31,3	0,028
5 L	24618	4	25,4	0,033



Cartucho de floculante
(envuelto en film plástico
macroperforado)

Floculante Sólido

La floculación continua contribuye a mantener el agua cristalina.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
-	11390	14	16,0	0,019



Clarificador de Doble Acción en Cartuchos

Producto inteligente que combina la floculación rápida con la clarificación continuada para una mejor desinfección y agua cristalina.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	18725	14	16,5	0,036



Claritab Plus

NUEVA FÓRMULA. Nuevas pastillas superconcentradas «coagulantes» y «floculantes» especialmente formuladas para optimizar el rendimiento del filtro de arena. La disolución lenta y controlada de la pastilla elimina completamente las partículas en suspensión en el agua (iones metálicos, materia orgánica...). Ahorra al reducir el consumo de productos desinfectantes.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 kg	25324	24	6	0,020

Envase tipo blister con 2 tubos de
5 pastillas de 20 g cada una

PRODUCTOS QUÍMICOS DE LIMPIEZA



Desincrustante Extra

Desincrustante extrafuerte. Ácido.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	11391	4	23,8	0,033
25 L	11392	1	29,6	0,028



Limpiador de Bordes no Espumante

Especialmente formulado para eliminar los cercos de grasa y suciedad de los bordes de la piscina y de las zonas anexas que lo requieran.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	11426	4	22,6	0,033
25 L	24621	4	22,6	0,033

“Especial piscinas de liner”



Limpiador Especial para Piscinas de Poliéster y Fibra

Elimina la grasa y las incrustaciones sin dañar los equipos.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	16558	4	25,5	0,033



Gelamin

Desincrustante en gel para paredes y fondo de la piscina. Muy eficaz. De fácil aplicación.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	15983	4	22,8	0,033
5 L	24619	4	22,8	0,033

“Especial piscinas de liner”



Desincrustante de Gel Especial Línea de Flotación

Potente desincrustante líquido que mantiene la línea de flotación limpia gracias a su poder desengrasante.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
1 L	40931	12	14,3	0,025
5 L	40932	4	22,8	0,033
25 L	40934	1	28,0	0,028

INVERNADORES



Invernador

Limita la proliferación de algas y bacterias en el agua. Evita que el agua se vuelva verde y elimina los sedimentos calcáreos. Facilita la limpieza en primavera. No espumante.

CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L 11430	4	24,4	0,033



Invernador Sin Cobre

Evita la putrefacción del agua y limita la proliferación de algas y bacterias. Compatible con todo tipo de tratamientos, incluido el tratamiento con biguanida.

CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L 16553	4	24,2	0,033



Inverlong

Tratamiento completo para la piscina en invierno. Evita la putrefacción del agua y la proliferación de algas. Mantiene el agua cristalina. Con acción bactericida, alguicida y floculante. Incluye dosificador flotante.

CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
- 16554	6	13,4	0,049

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



Kit-splash

Kit para el tratamiento de piscinas infantiles. Contiene 0,5 kg de dicloro granulado y 0,5 l de alguicida concentrado.

CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
- 15986	14	17,5	0,044



Kit Reparador Liner

1 tubo de 20 ml de cola y 2 tiras de liner. Transparente (PVC).

CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
- 24624	50	3,3	0,022

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



Estabilizador de Cloro

Evita la rápida destrucción del cloro provocada por los rayos solares ultravioleta.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 kg	16495	4	22,1	0,053



Neutralizador de Cloro y Bromo

Elimina el exceso de cloro y el bromo residual.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
6 kg	16578	4	26,1	0,048



Antical Súper

Desincrustante de gran eficacia. Evita los depósitos de cal y minerales. Previene la calcificación de tuberías.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	16555	4	28,5	0,033
5 L	24623	4	28,5	0,033

“Especial piscinas de liner”



Anti-Calcáreo

Evita los depósitos de cal.

	CÓDIGO	ENVASE ESTÁNDAR	PESO ESTÁNDAR (kg)	VOLUMEN ESTÁNDAR (m ³)
5 L	11431	4	28,6	0,033



ASTRALPOOL 

www.astralpool.com

AstralPooles una marca de:



FLUIDRA GROUP

