



TEJAR VIEJO[®]
CRISTAL WATER

40
40 años
cuidando
del agua



PRODUCTO QUÍMICO
TRATAMIENTO DEL AGUA
PROFESSIONAL SOLUTIONS





gracias
por enseñarnos
a ser hombres

*A nuestro padre.
Carlos, Eduardo y Alberto*



Tejar Viejo es una empresa familiar con más de 35 años de trayectoria en la fabricación de productos para el tratamiento del agua y la química industrial, desde sus inicios ha tenido un objetivo claro: la mejora continua en la calidad de sus productos y la excelencia en el servicio a sus clientes.

Tejar Viejo is a family business with more than 35 years experience in the manufacture of products for water treatment and industrial chemicals. From the beginning it had a clear goal: to keep on improving the quality of its products and excellent customer service.

Hoy, con más de 30.000 m² de instalaciones dedicadas a la fabricación de productos para el cuidado del agua y una flota de vehículos destinados a suministro, podemos garantizar el servicio puntual a nuestros clientes en toda España.

Instituciones públicas, mantenedores de piscinas, empresas de gestión de aguas y numerosas industrias confían en nuestro servicio y nuestros productos.

Nowadays, thanks to our 30.000 m² production facilities and a fleet of delivery vehicles, we guarantee on-time service throughout Spain. Public institutions, swimming pool service technicians, water management companies and many industries trust our service and products.



¿Cómo trabajamos? *How do we work?*



Cada instalación acuática tiene unas características y una problemática concreta. **Tejar Viejo** toma ese punto de partida como clave de un buen servicio a sus clientes, porque solo de esta forma se puede garantizar la mejor solución para cada caso. Una vez definidas las necesidades de cada cliente, elaboramos un Plan de Actuación, Controles y Suministro. De ésta manera el cliente está siempre respaldado y atendido por la gestión técnica de **Tejar Viejo**.

Every water systems has different characteristics and specific difficulties. For Tejar Viejo this is the key for a good customer service, since this is the only way to guarantee the best answer for each case. Once the customer needs are determined, we prepare a Plan of Action for Control and Delivery. Thus, the customer is always supported and assisted by our technical management service.



Soluciones personalizadas en solo 2 pasos: *Custom-made solutions in just 2 steps:*



1. Programa de necesidades / *Needs Programme:*

Valoramos las intervenciones necesarias para toda la temporada y establecemos un calendario previo, de esta forma la organización el suministro está siempre controlada.

We estimate the interventions for the season and we setup a preliminary calendar. In this way, the delivery organization is always under control.

2. Descarga y almacenaje / *delivery and store:*

Nuestra flota de vehículos cisterna garantiza el suministro inmediato en 24h.

- Vehículos equipados adecuadamente para facilitar al máximo el servicio incluso en lugares de difícil acceso.
- Control de cantidad mediante contador de ultrasonidos.
- Nuestro personal experto se ocupa de la manipulación de producto.
- Eliminamos la gestión de envases residuales.

Our tanker fleet guarantees 24h delivery.

- *Vehicles properly equipped to provide delivery even to limited access locations.*
- *Quality control by means of ultrasonic flowmeter.*
- *Qualified staff is in charge of product handling.*
- *Packaging waste pickup service*



Una planificación de negocio distinta

Nuestro modelo de negocio está basado en la escucha activa de nuestros clientes para detectar sus necesidades.

1 ¿Qué necesidades tienen nuestros Clientes?



Las necesidades de una instalación acuática son complejas y están ligadas a sus procesos de explotación y mantenimiento.

El conocimiento profundo de los procesos y su relación, es la clave para identificar las particularidades de cada instalación, que la hacen única, y localizar así los problemas y oportunidades de mejora.

Con toda esa información de base, estamos en disposición de presentarle una Propuesta de Valor basada en nuestro modelo SIP de

SOLUCIONES INTEGRALES A SU MEDIDA

que garantice resultados y asegure su satisfacción total.

2 ¿Cómo lo hacemos en Tejar Viejo?



3 Soluciones personalizadas





Fábrica de 20.000 m²
con la más moderna tecnología



Producción anual de más de 15.000.000 Tn

Un equipo altamente cualificado



Centros de almacenamiento
y distribución en territorio nacional

10 rutas en cisterna



Flota con 15 vehículos propios
entre trailers, camiones caja, cisterna y furgonetas



servicio a 12.800 piscinas
y más de 3.000.000 m³ de agua tratada



Más de 1.500 actuaciones de
servicio técnico desde 1979

Departamentos

G
gerencia

Carlos Mariano Cudero Martín
cmcm@tejarviejo.com
609 715 311

D
dirección

Eduardo Cudero Martín
eduardo@tejarviejo.com
659 573 259

M
marketing

Alberto Cudero Martín
acm.tejarviejo@hotmail.com
618 752 090

R
responsable industrial

Jesús Martín-Caro
compras@tejarviejo.com

R
responsable de calidad y dpto. técnico

Constantín Andreiu | Calidad
calidad@tejarviejo.com

C
contabilidad

Jesús Recio | Contabilidad
organización@tejarviejo.com

A
administración

Ana Isabel Rodríguez | Administración
administracion@tejarviejo.com

P
producción

Elena Carchenilla | Producción
produccion@tejarviejo.com

P
pedidos

Jesús Conejo | Pedidos
Víctor de la Asunción | Pedidos
pedidos@tejarviejo.com

C
comercial

Alberto Cudero Martín
alberto@tejarviejo.com 618 752 090

Carlos M. Cudero Martín
cmcm@tejarviejo.com 609 715 311

Jesús Ludeña Díaz
jesús@tejarviejo.com 669 584 386

David Hernández Hierro
david@tejarviejo.com 660 070 544

César Pérez Chaves
cesar@tejarviejo.com 608 547 029

D
director comercial

Eduardo Cudero Martín
eduardo@tejarviejo.com
659 573 259

¿Cómo cuidar nuestra piscina?

TRATAMIENTOS QUÍMICOS

El agua de la piscina debe estar en todo momento desinfectada y en óptimas condiciones. Si esto no ocurre podemos encontrarnos con la aparición de micro organismos, que pueden influir en la calidad del agua de nuestra piscina.

Además existen otros factores externos, como la temperatura, la lluvia, el suelo, que también afectan al agua de la piscina.

Tejar Viejo tiene una amplia gama de productos que permite elegir al usuario el producto adecuado, según sus necesidades y en función del tipo de piscina, calidad de agua, para realizar un perfecto mantenimiento.

Esto nos ayudará a poder aprovecharla el máximo tiempo con la ayuda de los productos adecuados y así tener un uso y disfrute de la piscina.

TRATAMIENTOS QUÍMICOS

TRATAMIENTO FÍSICO

Después de un largo periodo de inactividad nuestra piscina va a tener que funcionar a pleno rendimiento. Empezaremos arreglando y reparando las posibles averías y realizando una limpieza a conciencia de todos sus elementos, vaso de la piscina, filtro y bomba de la piscina.

Aunque lo ideal es mantenerla durante el invierno, una buena preparación puede evitarnos complicaciones en el futuro.

- 1 LIMPIEZA DEL VASO DE LA PISCINA**
Reparar el estado de las paredes y el fondo. Limpieza y desincrustación del vaso, pintar el vaso, tratamiento con algicida.
- 2 LIMPIEZA DEL EQUIPO DE FILTRACIÓN**
Consiste en la recirculación del agua, la filtración y limpieza de agua, ya que con todo esto vamos a conseguir una claridad y eliminación de partículas y transparencia del agua de la piscina.

TRATAMIENTO QUÍMICO

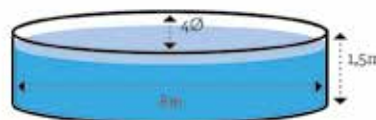
Para un tratamiento y mantenimiento perfecto del estado del agua, es necesario el uso de productos químicos apropiados. Según el tipo de piscinas, se recomienda el uso de un producto químico u otro pero el ciclo de mantenimiento del agua en un año, sería el mismo.

- 1 LIMPIEZA Y PREPARACIÓN DEL VASO**
Reparar el estado de las paredes y el fondo. Limpieza y desincrustación del vaso, con productos desincrustantes y algicidas.
- 2 TRATAMIENTO DE CHOQUE O ARRANQUE**
Ajustar el pH, controlar el nivel de cloro (ppm) y clarificar la turbidez del agua con floculante
- 3 TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO**
Tratar el agua de cloros, algicidas y floculantes para mantener el agua en perfecto estado.
- 4 TRATAMIENTO DE INVIERNO**
En invierno es el momento de preparar el verano. Preparar las instalaciones y aplicar ciertos productos químicos, con el fin de conservar en buen estado el agua de nuestra piscina.

TRATAMIENTOS QUÍMICOS

Para un correcto suministro del producto químico, es importante calcular el volumen de agua de la piscina.

- V Volumen (m³)
- L Longitud
- I Anchura
- D Diámetro
- P Profundidad



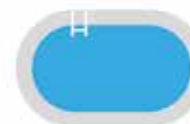
Ej. $1,5m \times 8m \times 4\varnothing \times 0,785 = 37,68m^3$



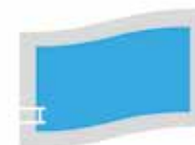
$V = L \times I \times P$



$V = D \times D \times P \times 0,785$



$V = L \times I \times P \times 0,785$



$V = L \times I \times P \times 0,85$

CICLO ANUAL DE MANTENIMIENTO DEL AGUA

Para un correcto mantenimiento se recomienda el uso de uno u otro producto químico según el tipo de piscinas.



VALORES PARA MANTENER LA PISCINA EN BUEN ESTADO



Valores pH



Valores cloro libre

ser distribuidor de **Tejar Viejo**, tiene grandes ventajas

become a distributor of **Tejar Viejo** it has great advantages

Exclusividad en zona
Sole right within the area

Información personalizada
Custom-made information

Crecemos contigo
We grow with you

¡Consúltanos!
asking us!
+34 925 78 41 78



Formación

Ofrecemos cursos de formación y reciclaje para el personal de las instalaciones sobre:

- Legislaciones vigentes
- Prevención y riesgos laborales
- Tratamiento de aguas
- Seguridad de manejo de productos químicos
- Manejo de fotómetro
- Jornadas prácticas en instalaciones acuáticas





40 años cuidando del agua

Soluciones para su piscina

Piscinas perfectas con
Perfect pools with



Valores ideales de cada parámetro	Ideal values of each parameter
Fosfatos 0 ppb	Phosphates 0 ppb
pH 7,2	pH 7,2
Alcalinidad 100 ppm	Alkalinity 100 ppm
Dureza cálcica 300ppm	Calcium Hardness 300ppm
Cloro libre 1,5 ppm	Free Chlorine 1,5 ppm
Estabilizador 40 ppm	Stabilizer 40 ppm
Bromo 3 ppm	Bromine 3 ppm
Cobre <0,6 ppm	Copper <0,6 ppm
Hierro 0 ppm	Iron 0 ppm
Nitratos 0 ppm	Nitrates 0 ppm

PROBLEMA
Cloro combinado elevado CAUSA: Cloración deficiente, presencia de materia orgánica y compuestos nitrogenados (amoniaco).

SOLUCIÓN
ajustar los niveles de cloro limpieza de los filtros higiene de los bañistas posible tratamiento de choque incorporar UV u ozono

reguladores (pH-), desinfectantes, floculantes y limpiadores recomendación HTV-807 HTV-CRISTALINAS

PROBLEMA
Irritación de los ojos y la piel CAUSA: Ph fuera del valor recomendable, cloro combinado muy alto, presencia de materia orgánica.

SOLUCIÓN
ajustar pH entre 7,2 - 7,6 disminuir cloraminas posible tratamiento de choque

desinfectantes y reguladores de pH recomendación HTV-CRISTALINAS HTV-401

PROBLEMA
Agua de color verde CAUSA: Presencia de algas

SOLUCIÓN
limpiar y eliminar las algas mediante cepillado ajustar pH entre 7,2 - 7,6 posible tratamiento de choque floculación y filtrado durante 24 h. dosificar doble cantidad de algicida

reguladores, desinfectantes, floculantes y algicidas recomendación HTV-CRISTALINAS HTV-401 HTV-100

PROBLEMA
Manchas en las paredes de la piscina CAUSA: Presencia de iones metálicos y posibles problemas de corrosión.

SOLUCIÓN
frotar y limpiar manchas con cepillo y desincrustante de superficies ajustar el pH ajustar la alcalinidad

limpiadores, reguladores de alcalinidad y de pH recomendación HTV-705 HTV-706 HTV-9955 HTV-9956

PROBLEMA
Turbiedad CAUSA: pH y alcalidad altos, mala filtración y formación de algas.

SOLUCIÓN
restablecimiento de valores de pH y alcalinidad limpieza de los filtros floculación con filtro parado durante 1 h. ajustar el pH filtración durante 10 h. seguidas

desinfectantes, reguladores y floculantes recomendación HTV-CRISTALINAS HTV-600 HTV-601 HTV-602

HTV-401 HTV-9956

PROBLEMA
Formación de espumas en el agua CAUSA: Exceso de algicidas y de materia orgánica.

SOLUCIÓN
tratamiento de choque ajuste de cloro libre ajuste de pH renovar parte del agua de la piscina

desinfectantes y reguladores recomendación HTV-807 HTV-CRISTALINAS HTV-9907

PROBLEMA
Incrustaciones en paredes de la piscina CAUSA: Concentración elevada de sales de calcio (dureza alta), pH muy alto.

SOLUCIÓN
realizar una floculación ajustar pH a 7,2 uso de anticálceos disminuir la dureza del agua

floculantes, reguladores (pH-), limpiadores recomendación HTV-705 HTV-706 HTV-401 HTV-9956 HTV-601

PROBLEMA
Agua de color marrón CAUSA: Presencia de partículas de hierro o manganeso.

SOLUCIÓN
elevar el pH a 7,8 cloración de choque realizar floculación limpieza con limpiafondos

reguladores (pH-), desinfectantes, floculantes y limpiadores recomendación HTV-705 HTV-706 HTV-CRISTALINAS

HTV-510 HTV-600

PROBLEMA
Oxidación de partes metálicas CAUSA: Valores de pH excesivamente bajos, alcalinidad baja.

SOLUCIÓN
ajustar el pH entre 7,2 - 7,5 Mantener la alcalinidad entre 60 - 125 mg/L

reguladores pH+, incrementadores de dureza cálcica recomendación HTV-9956 HTV-500 HTV-510

PROBLEMA
Paredes y suelos resbaladizos o verdes CAUSA: Formación de algas en las paredes y el suelo, desinfección incorrecta.

SOLUCIÓN
ajustar el pH entre 7,2 - 7,6 tratamiento de choque floculación y filtrado durante 24 horas duplicar la dosificación de algicida mantener desinfectante residual correcto

todos nuestros productos clorados y desinfectantes recomendación HTV-CRISTALINAS

PROBLEMA
Dureza baja CAUSA: Agua de aporte, aporte de productos químicos, picaduras en la superficie del vaso, tendencia a la corrosión.

SOLUCIÓN
añadir cloruro cálcico

productos específicos recomendación HTV-9953

PROBLEMA
Dureza alta CAUSA: Agua de aporte, aporte de productos químicos, incrustaciones, bloqueo de filtros.

SOLUCIÓN
sustitución de una parte del agua de la piscina por otra de menor dureza adición de quelantes o secuestrantes que ayudan a mantener disueltas las sales de calcio

todos nuestros productos clorados y desinfectantes recomendación HTV-9906 HTV-705 HTV-706

PROBLEMA
Alcalinidad baja CAUSA: Agua de aporte, aporte de productos químicos, pH bajo.

SOLUCIÓN
adición de sustancias alcalinas: carbonato o bicarbonato de sodio

reguladores específicos recomendación HTV-510 HTV-9955

PROBLEMA
Alcalinidad alta CAUSA: Añadir bisulfito sódico o ácido clorhídrico (sustancias ácidas).

SOLUCIÓN
adición de sustancias ácidas para romper la molécula del agua: bisulfito sódico o ácido clorhídrico

reguladores específicos recomendación HTV-9956

Productos para cada tipo de piscina



PISCINAS DE LINER Y POLIÉSTER

Arranque:

Piscinas cristalinas y HTV algicidas.

Mantenimiento:

Cloro tabletas sin cobre y Antialgas 100 y piscinas cristalinas.

Invernaje:

Invernaje líquido sin cobre, HTV 651 y dosificador invernador sin cobre.



PISCINAS DE CEMENTO

Arranque:

Piscinas cristalinas y HTV 807 cloro rápido.

Mantenimiento:

Cloro multifunción, cristalinas cristalinas y HTV 100 Algicidas.

Invernaje:

Dosificador automático invierno, HTV 651 Gresite o HTV 652 Gresite.



PISCINAS ELEVADAS

Mantenimiento:

Kit Minipiscinas (piscinas sin depuradora, piscinas hinchables)

Piscinas cristalinas.



SPAS & WELLNESS

Arranque:

Kit Spas, contiene todos los productos necesarios para el mantenimiento de spas.

Mantenimiento:

Bromo sólido, HTV 100 Algicidas y Minorador de PH-401.

Grupos profesionales



TEJAR VIEJO[®]

CRISTAL WATER

quimiwater



01	Envases líquidos	13/15
02	Envases sólidos	17/19
03	Desinfectantes	21/43
04	Reguladores de pH	45/49
05	Limpiadores	51/57
06	Algicidas	59/63
07	Floculantes	65/71
08	Invernadores	73/79
09	Específicos	81/93
10	Especial clorador salino	95/99





Envases líquidos



Bote 500 mL



Bote 750 mL



Botella 1 L
(Blanca, Negra y Naranja)



Bote 1 L



Envase 1 L dosificador



Envase 1 L
spray



Envase 1,5 L
spray



Garrafa 2 L
transparente



Garrafa 5 L
transparente



Garrafa 5 L
blanca



Garrafa 10 L



Garrafa 12 Kg
transparente



Garrafa 12 Kg
azul



Garrafa 15 Kg azul



Garrafa 16 Kg mostaza



Garrafa 20 Kg blanca



Garrafa 22 Kg amarilla



Garrafa 20 L blanca



Garrafa 20 L/25 Kg verde



Garrafa 20 L/25 Kg roja



Garrafa 20 L/25 Kg negra



Garrafa 20L/25 Kg azul



Garrafa 20L/25 Kg berenjena



Garrafa 25 L blanca





Envases sólidos



35 g/ 50 g



90 g



Pastilla 500 g



Bote 500 g



Bote 1 Kg (Tabletas)



Cartuchos 1 Kg



Bote 1 Kg



Boya 2 Kg verde



Boya 2 Kg blanca



Boya 2 Kg naranja



Bote 2 Kg



Bote 5/6/8 Kg



Bote 10 Kg



Bote 25/30 Kg





Desinfectantes

PISCINAS CRISTALINAS

Producto con el cual se recupera de forma rápida la transparencia del agua en todo tipo de piscinas.

Ideal para tratar aguas turbias o que adquieren colores verdosos.

DOSIS

Tratamiento inicial: adicionar 10 L por cada 50 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 1,5 L por cada 50 m³ de agua unas dos o tres veces por semana.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ1001HTV00001		
6	4	144	PQ1001HTV00005		
12	1	40/60	PQ1001HTV00012		
25	1	28/42	PQ1001HTV00025		

Producto
Revolucionario
2024!

Tratamiento
de Choque y
Mantenimiento.



HIPOCLORITO SÓDICO 150/160 G ESPECIAL PISCINAS TEJAR VIEJO

Desinfectante para aguas de piscinas. Su función es eliminar y evitar la proliferación de bacterias, hongos, virus y microorganismos en general, así como prevenir la aparición de algas.

DOSIS

Tratamiento inicial: adicionar 4 L de producto por cada 50 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento:

añadir ocasionalmente 2 L de producto por cada 50 m³ de agua.

Con la piscina fuera de uso y previamente mezclado en un cubo con agua, añadirlo con cuidado al agua de la piscina, repartiéndolo por toda la piscina.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)	ENVASE RETORNABLE
1,5	12	336	PQ1002HTV0SP15	CONSULTAR		NO
5	4	144	PQ1002HTV00005	CONSULTAR		NO
12	1	40/60	PQ1000HTV00G12	CONSULTAR		SI
12	1	40/60	PQ1002HTV00A12	CONSULTAR		NO
15	1	40/60	PQ1002HTV00A15	CONSULTAR		NO
20	1	28/42	PQ1002HTV00B20	CONSULTAR		NO
20	1	28/42	PQ1000HTV00G20	CONSULTAR		SI
22	1	28/42	PQ1000HTV00G22	CONSULTAR		SI
25	1	28/42	PQ1000HTV00G25	CONSULTAR		SI
25	1	28/42	PQ1000HTV0EP25	CONSULTAR		NO
750	1	1	PQ1000HTV0C750	CONSULTAR		SI
1250	1	1	PQ1000HTVC1250	CONSULTAR		SI
GRANEL	1	1	PQ1000HTV000CG	CONSULTAR		NO

HIPOCLORITO SÓDICO APTO

Desinfectante apto para el tratamiento de aguas de consumo humano.

Recomendado para la eliminación de la mayoría de microorganismos perjudiciales para la salud y presentes en las aguas sin tratar.

DOSIS

Tratamiento: adicionar 150 mL de producto por cada 20 m³ de agua.



► Especial Agua Potable



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)	ENVASE RETORNABLE
5	4	144	PQ1000HTV0WG05	CONSULTAR		NO
12	1	40/60	PQ1000HTV0EP12	CONSULTAR		NO
25	1	28/42	PQ1000HTV0EP25	CONSULTAR		NO
12	1	40/60	PQ1000HTV0WG12	CONSULTAR		SI
25	1	28/42	PQ1000HTV0WG25	CONSULTAR		SI
250	1	1	PQ1000HTVWC250	CONSULTAR		SI
750	1	1	PQ1000HTVWC750	CONSULTAR		SI
1250	1	1	PQ1000HTVWC125	CONSULTAR		SI
GRANEL	1	1	PQ1000HTV000WG	CONSULTAR		NO



HIPOCLORITO SÓDICO TP11 (LEGIONELLA)

Desinfectante clorado líquido para tratamiento de aguas en procesos industriales, sistemas de refrigeración y tratamiento contra Legionella (biocida TP11). Se puede usar también en condensadores evaporativos, equipos de humidificación, fuentes ornamentales, sistemas de riego por aspersión, elementos de refrigeración por aerosolización al aire libre e instalaciones de lavado de vehículos y sistemas de agua contra incendios.

Uso exclusivo usuario profesional/usuario industrial.

DOSIS

Dilución en el agua del circuito mediante bomba dosificadora. Utilizar un fotómetro para determinación de cloro libre en el agua de refrigeración. Los tratamientos de limpieza, mantenimiento y desinfección se realizarán siguiendo las directrices y dosificaciones establecidas en la legislación vigente. La desinfección será puntual, con reciclado posterior de agua sin biocida. La humidificación de los ambientes se realizará sin productos químicos.

Consultar dosis y modo de empleo específicos según el uso al cual se va a destinar el producto.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)	ENVASE RETORNABLE
25	1	28/42	PQ1007HTV0EP25			NO
25	1	28/42	PQ1007HTV00G25			SI



► Apto Equipos de Refrigeración y Legionella

HTV-900 DESINFECCIÓN

Lejía industrial con una excelente combinación de eficacia, facilidad de uso y seguridad.

DOSIS

Producto que se puede usar diluido previamente en agua o no según la aplicación final a la que se destine.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)	ENVASE RETORNABLE
1	12	324	PQ1004HTV00001			NO
5	4	144	PQ1004HTV00005			NO
12	1	40/60	PQ1004HTV00012			SI
25	1	28/42	PQ1004HTV00020			SI



PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 30%/50%

Producto con múltiples aplicaciones: blanqueante, tratamiento de metales, síntesis química...

DOSIS

La dosificación y el modo de empleo varían de acuerdo al uso industrial destinado.

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 30%

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1013HTV00005	CONSULTAR	
10	1	40/60	PQ1013HTV00010	CONSULTAR	
20	1	28/42	PQ1013HTV00025	CONSULTAR	

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 50%

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1003HTV000P5	CONSULTAR	
10	1	40/60	PQ1003HTV000P10	CONSULTAR	
20	1	28/42	PQ1009HTV00025	CONSULTAR	



NEW

KIT MINI PISCINAS (HTV-807+HTV-100)

Gama de completa de productos para el tratamiento y el mantenimiento de piscinas desmontables, hinchables, elevadas o spas, para el correcto funcionamiento del agua y evitar suciedad indeseada.

Especial para piscinas sin equipos de filtración.

DOSIS

Consultar la dosificación y el modo de empleo en función de las características de la piscina y del agua.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	600	PQ8036HTV00KMP		

Especial Minipiscinas.
Recomendado para SPA.



NEW

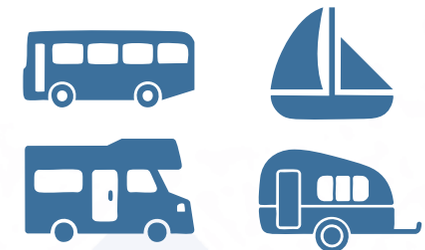


TEJAR POTABLE TABS

Tabletas de rápida disolución ideales para la potabilización del agua. Producto para tratamiento de agua tanto de consumo humano como animal. Las pastillas efervescentes son letales para patógenos, bacterias, virus, esporas, algas y hongos. Son adecuadas para la desinfección de agua de emergencia, tanques de agua y sistemas. También es adecuado para otros fines como cocinar, etc.

DOSIS

Pastillas efervescentes para la potabilización de agua, eliminan bacterias patógenas, virus, algas y hongos. Dosificar una pastilla para cada tanque de 50 / 200 litros de agua, agitar la solución y esperar 30 minutos antes de beber. Se puede repetir la operación para cada llenado o cada 15-20 días. Estas dosis son de carácter orientativo.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,165	6		PQ8048HTV00165		

Pastilla potabilizadora.
de AGUA.

HTV-800-POL (CLORO EN POLVO)

Compuesto orgánico en polvo de disolución lenta con una alta riqueza en cloro para el tratamiento y desinfección del agua de la piscina.

DOSIS

Tratamiento inicial: 20 gramos por cada 10 m³ de agua.
Tratamiento de mantenimiento: 60/120 gramos por cada 50 m³ de agua cada día.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8001HTV00500		
2	9	180	PQ8001HTV00002		
5	4	112	PQ8001HTV00005		
10	1	40	PQ8001HTV00010		
30	1	18	PQ8001HTV00030		

▶ A diferencia del cloro granulado, este producto viene en forma de polvo y se disuelve gradualmente en el agua. Gracias a su disolución lenta, permanece un largo tiempo en la superficie del agua hasta que se disuelve, lo que permite una liberación continua de cloro y una desinfección prolongada.

DOSIS: Polvo > 60/120g > 50 m³ > Diario

HTV-801-GRA (CLORO GRANULADO DISOLUCIÓN LENTA)

Gránulos de alta riqueza en cloro con una gran eficacia bactericida para piscinas.

DOSIS

Tratamiento inicial: 20 gramos por cada 10 m³ de agua.
Tratamiento de mantenimiento: 60/120 gramos por cada 50 m³ de agua cada día.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8002HTV00500		
1	12	324	PQ8002HTV00001		
2	9	180	PQ8002HTV00002		
5	4	112	PQ8002HTV00005		
10	1	40	PQ8002HTV00010		
30	1	28	PQ8002HTV00030		

- ▶ Cloro granulado de disolución lenta es un producto específico utilizado para el mantenimiento del agua de la piscina.
- ▶ No es recomendable para uso en piscinas revestidas con líner ni poliéster, ya que pueden ser susceptibles a daños si se utilizan productos químicos incompatibles o inadecuados.
- ▶ No es alcalino ni contiene hipocloritos.



HTV-806 MULTIACCIÓN GRANULADO CLORO GRANULADO TRIPLE ACCIÓN

Producto desinfectante granulado de triple acción, altamente estabilizado, para el tratamiento y desinfección del agua en piscinas. Tratamiento rápido y completo del agua de la piscina con un solo producto. Desinfección rápida del agua de la piscina, eliminación y prevención de algas en el agua y coagulación de las partículas en suspensión y fácil eliminación por filtración.

DOSIS

Tratamiento inicial: adicionar 15 gramos de HTV-806 MULTIACCIÓN GRANULADO por cada m³ de agua.

Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua utilizando HTV-310 o HTV-510.

Tratamiento de mantenimiento: Con el pH del agua ajustado, añadir diariamente 1-2 gramos por cada m³ de agua.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8044HTV00500		
1	12	324	PQ8044HTV00001		
2	9	180	PQ8044HTV00002		
5	4	112	PQ8044HTV00005		
10	1	40	PQ8044HTV00010		
30	1	18	PQ8044HTV00030		

KIT CLARIFICADOR (HTV-807) CLORO RÁPIDO GRANULADO

Soluciona los problemas de aguas verdes y turbias.

Rápidamente actúa contra la contaminación (bacterias, hongos, algas, etc... volviendo al agua a su perfecto estado).

DOSIS

Arranque o choque y cloración superrápida 150/250 gramos cada 50 m³ de agua.

Mantenimiento: 90/180 gramos por cada 50 m³ de agua diariamente.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	600	PQ8036HTV000KC		



HTV-807 GR RÁPIDO CLORO RÁPIDO GRANULADO

Dicloro granulado rápido, altamente estabilizado y con un contenido de cloro útil del 55% para el tratamiento del agua en piscinas.

DOSIS

Arranque o choque y cloración superrápida 150/250 gramos cada 50 m³ de agua.

Mantenimiento: 90/180 gramos por cada 50 m³ de agua diariamente.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8028HTV00500		
1	12	324	PQ8028HTV00001		
2	9	180	PQ8028HTV00002		
5	4	112	PQ8028HTV00005		
10	1	40	PQ8028HTV00010		
30	1	18	PQ8028HTV00030		



HTV-802 TABLETAS DE CLORO

Pastillas de alta riqueza en cloro, lenta disolución para el tratamiento y desinfección completa del agua de la piscina.

DOSIS

Llenar el dosificador según su capacidad para mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg./L.

La dosificación y el modo de empleo varían de acuerdo al formato de tableta.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8008HTV00500		
2	9	180	PQ8008HTV00002		
5	4	112	PQ8008HTV00005		
10	1	40	PQ8008HTV00010		
25	1	18	PQ8008HTV00025		

► PASTILLAS DE 20 G.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8003HTV00500		
2	9	180	PQ8003HTV00002		
5	4	112	PQ8003HTV00005		
10	1	40	PQ8003HTV00010		
25	1	18	PQ8003HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8026HTV00002		
5	4	112	PQ8026HTV00005		
10	1	40	PQ8026HTV00010		
25	1	18	PQ8026HTV00025		

► PASTILLAS DE 250 G.





HTV-802 TABLETAS DE CLORO

**Pastillas de 200 g. con alta riqueza en cloro para una lenta disolución.
Muy efectivas para el tratamiento y desinfección del agua de la piscina de liner o poliéster.**

DOSIS

Llenar el dosificador según su capacidad para mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg./L.

La dosificación y el modo de empleo varían de acuerdo al formato de tableta.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8008HTV00SC2		
5	4	112	PQ8008HTV00SC5		

► PASTILLAS DE 20 G.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8003HTV00SC2		
5	4	112	PQ8003HTV00SC5		

► PASTILLAS DE 200 G.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8027HTV00002		
5	4	112	PQ8027HTV00005		

► PASTILLAS DE 250 G.



Compatible
con **Liner y
Poliéster**

Disolución
Lenta.



HTV-802 BOYA MANTENIMIENTO VERANO

Dosificador automático con un solo producto clorado, evita algas y bacterias en el agua.

DOSIS

Depositar el envase dosificador en el agua con la tapa hacia abajo, previo corte de las marcas circulares existentes a ambos lados según los m³ que se indican. Se aconseja que permanezca en el centro de la piscina y mantener un mínimo de flotación, repetir la operación cuando el dosificador flote ladeado (unas 8-10 semanas).

NOTA: No intente abrir o rellenar este dosificador, es de UN SOLO USO.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	6	168	PQ8012HTV00002		



Dosificador
automático
5 efectos.



La mejor tableta 2024 según el sector de la piscina.

HTV-803

TABLETA BICAPA | EXTRACONCENTRADA

Cloro en pastillas bicapa con acciones desinfectante, algicida, floculante, anticalcáreo, estabilizante e inhibidor de cal.

DOSIS

Llenar el dosificador según su capacidad para mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg./L. La dosificación y el modo de empleo varían de acuerdo al formato de tableta.

Se disuelve en tres fases. Primera fase, proporciona un efecto de choque inicial. Segunda fase, es donde se encuentra la mayor parte de sus efectos. Tercera fase, es una disolución lenta.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8004HTV00002		
5	4	112	PQ8004HTV00005		
10	1	40	PQ8004HTV00010		
25	1	18	PQ8004HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8018HTV00002		
5	4	112	PQ8018HTV00005		
10	1	40	PQ8018HTV00010		
25	1	18	PQ8018HTV00025		

► PASTILLAS DE 250 G.

HTV-808 MULTIFUNCIÓN

Tableta multiacción para un completo tratamiento del agua.

DOSIS

Llenar el dosificador según su capacidad para mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg./L.

La dosificación y el modo de empleo varían de acuerdo al formato de tableta.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8020HTV00002		
5	4	112	PQ8020HTV00005		
10	1	40	PQ8020HTV00010		
25	1	18	PQ8020HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G. TABLETAS 3 EFECTOS · DOSIS: 200G. PARA 35 M³ ENTRE 5 Y 7 DÍAS

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	6	504	PQ8033HTV00001		

► PASTILLAS DE 20 G. TABLETAS 5 EFECTOS · DOSIS: 120/180G. PARA 50M³ DIARIO

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8021HTV00002		
5	4	112	PQ8021HTV00005		
10	1	40	PQ8021HTV00010		
25	1	18	PQ8021HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G. TABLETAS 5 EFECTOS · DOSIS: 200G. PARA 35 M³ ENTRE 5 Y 7 DÍAS

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8022HTV00002		
5	4	112	PQ8022HTV00005		
10	1	40	PQ8022HTV00010		
25	1	18	PQ8022HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G. TABLETAS 10 EFECTOS · DOSIS: 200G. PARA 35 M³ ENTRE 5 Y 7 DÍAS



Disolución Lenta.

HTV-809 TRIFASE

Tableta multiacción de 250 g para un completo tratamiento del agua.

DOSIS

TRATAMIENTO: Con el pH del agua ajustado entre 7,2-7,6 colocar las pastillas en los skimmers, alimentadores o dosificadores.

CLORACIÓN DE MANTENIMIENTO: 4 tabletas por cada 125 m³ de agua una vez a la semana.

Estas dosis son de carácter orientativo. El cloro residual deber estar situado idealmente entre 0,5-2 mg/L (o en los valores que marque la normativa aplicable). Este control debe efectuarse como mínimo diariamente.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8045HTV00002		
5	4	112	PQ8045HTV00005		
10	1	40	PQ8045HTV00010		
25	1	18	PQ8045HTV00025		

► PASTILLAS DE 250 G. TABLETAS 3 EFECTOS

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8046HTV00002		
5	4	112	PQ8046HTV00005		
10	1	40	PQ8046HTV00010		
25	1	18	PQ8046HTV00025		

► PASTILLAS DE 250 G. TABLETAS 5 EFECTOS

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8047HTV00002		
5	4	112	PQ8047HTV00005		
10	1	40	PQ8047HTV00010		
25	1	18	PQ8047HTV00025		

► PASTILLAS DE 250 G. TABLETAS 10 EFECTOS



NEW

250g
Disolución
Lenta



Tratamiento sin cloro
Especial
Spa y
Jacuzzi

HTV-810 TABLETAS DE BROMO | 20 G

Pastillas de bromo de 20 g. para la desinfección continua de piscinas y spas. No desprende olores desagradables y tolera muy bien variaciones de pH y temperaturas altas.

DOSIS

Pastillas 6-7 para 50m³ diario.

Piscinas públicas y cubiertas. Bromo residual libre 2-4 ppm.

Spas privados 2-4 ppm.

Spas públicos de uso común. Bromo residual libre 3-6 ppm.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8032HTV00500		
1	12	324	PQ8032HTV00001		
2	9	180	PQ8032HTV00002		
5	4	112	PQ8032HTV00005		
25	1	18	PQ8032HTV00030		



HTV-820 OXÍGENO ACTIVO GRANULADO

Oxígeno activo granulado para la desinfección y mantenimiento del agua en piscinas privadas. Exento de cloro.

DOSIS

Arranque 1.000 g por cada 50 m³ de agua.

Mantenimiento: 500 g por cada 50 m³ de agua semanalmente.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ8007HTV00500		
1	12	324	PQ8007HTV00001		
2	9	180	PQ8007HTV00002		
5	4	112	PQ8007HTV00005		
30	1	18	PQ8007HTV00025		



HTV-821 TABLETAS OXÍGENO ACTIVO

Oxígeno activo en tabletas para la desinfección y mantenimiento del agua en piscinas privadas. Exento de cloro.

DOSIS

Pastillas 60 g para 10 m³ cada 2 días.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ8035HTV00002		
5	4	112	PQ8035HTV00005		
25	1	18	PQ8035HTV00025		



HTV-815 HICAL TAB

Producto desinfectante en base a cloro inorgánico de disolución rápida que destruye bacterias, virus y algas verdes en un tiempo récord y garantiza un agua pura y cristalina. No destinado a la aplicación directa a personas o animales. Se utiliza en piscinas privadas y/o públicas como tratamiento de choque o dosificación continua contra microorganismos y algas verdes. Sólo para piscinas conectadas a la red de alcantarillado.

DOSIS

Tratamiento de choque contra microorganismos y algas: 10 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (con un tiempo de retención de 10 minutos).

Tratamiento de choque contra algas:

- Si se desconoce el nivel de contaminación y/o la carga orgánica, el tratamiento podría realizarse en dos pasos: si una primera dosis de 10 mg/l no es suficiente para alcanzar un agua visualmente satisfactoria en 48 h, una segunda dosis de 5 mg/l podría agregarse.

Tratamiento de dosificación continua: Dosis: 1,4 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (sin agente estabilizador)

Tratamiento de choque sin sistema de dosificación: poner directamente en el skimmer con la filtración en marcha.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8041HTV00005		
25	1	18	PQ8041HTV00030		

► PASTILLAS DE 20 G. ESPECIAL PISCINAS

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8042HTV00005		
25	1	18	PQ8042HTV00025		

► PASTILLAS DE 200 G. ESPECIAL PISCINAS

NEW



Tabletas



Hipoclorito Cálcico.

Especial Piscinas.

HTV-815 HICAL TAB (DW)

Producto desinfectante en base a cloro inorgánico de disolución rápida que destruye bacterias, virus y algas verdes en un tiempo récord y garantiza un agua pura y cristalina. Se utiliza para la desinfección de agua potable en plantas de tratamiento y sistemas colectivos.

DOSIS

Desinfección del agua durante el tratamiento del agua potable en las plantas de agua de los proveedores de agua potable, durante el transporte entre las instalaciones de agua potable y antes de la distribución a (parte) del sistema de tuberías comunales (desinfección primaria). Los proveedores de agua potable también pueden agregar productos al agua previamente tratada que ya se encuentra en la red de distribución pública para garantizar que se mantenga un desinfectante residual adecuado en todo el sistema (desinfección secundaria). Los productos se inyectan en los sistemas de circulación para desinfectar el agua potable. Dosis de aplicación: 0,5 mg/l de Cl₂ disponible.

Sistemas colectivos de agua potable: Los productos se inyectan en los sistemas de circulación para desinfectar el agua potable.

Dosis de aplicación en tratamiento continuo: 1 mg/l de Cl₂ disponible en el agua.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8041HTV000W5		
25	1	18	PQ8041HTV000W30		

► PASTILLAS DE 20 G. ESPECIAL WATER

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8042HTV000W5		
25	1	18	PQ8042HTV000W25		

► PASTILLAS DE 200 G. ESPECIAL WATER

NEW



Tabletas



Hipoclorito
Cálcico.

Especial
Agua
Potable.

NEW



HTV-815 HICAL GR

Producto desinfectante en base a cloro inorgánico de disolución rápida que destruye bacterias, virus y algas verdes en un tiempo récord y garantiza un agua pura y cristalina. No destinado a la aplicación directa a personas o animales. Se utiliza en piscinas privadas y/o públicas como tratamiento de choque o dosificación continua contra microorganismos y algas verdes. Sólo para piscinas conectadas a la red de alcantarillado.

DOSIS

Tratamiento de choque contra microorganismos y algas: 10 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (con un tiempo de retención de 10 minutos).

Tratamiento de choque contra algas:

- Si se desconoce el nivel de contaminación y/o la carga orgánica, el tratamiento podría realizarse en dos pasos: si una primera dosis de 10 mg/l no es suficiente para alcanzar un agua visualmente satisfactoria en 48 h, una segunda dosis de 5 mg/l podría agregarse.

Tratamiento de dosificación continua: Dosis: 1,4 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (sin agente estabilizador)

Tratamiento de choque sin sistema de dosificación granular: verter directamente en el skimmer u otro depósito o repartir por toda la piscina con filtración en marcha. En caso de condiciones de viento, pre-disuelva la cantidad de gránulos necesaria para el tratamiento en agua en un balde a una concentración máxima de 40 g/l.



**Hipoclorito
Cálcico.**

**Especial
Piscinas.**

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8040HTV00005		
30	1	18	PQ8040HTV00030		

► HIPOCLORITO CÁLCICO GRANULADO. ESPECIAL PISCINAS

HTV-815 HICAL GR (DW)

Producto desinfectante en base a cloro inorgánico de disolución rápida que destruye bacterias, virus y algas verdes en un tiempo récord y garantiza un agua pura y cristalina. Se utiliza para la desinfección de agua potable en plantas de tratamiento y sistemas colectivos.

DOSIS

Desinfección del agua durante el tratamiento del agua potable en las plantas de agua de los proveedores de agua potable, durante el transporte entre las instalaciones de agua potable y antes de la distribución a (parte) del sistema de tuberías comunales (desinfección primaria). Los proveedores de agua potable también pueden agregar productos al agua previamente tratada que ya se encuentra en la red de distribución pública para garantizar que se mantenga un desinfectante residual adecuado en todo el sistema (desinfección secundaria). Los productos se inyectan en los sistemas de circulación para desinfectar el agua potable. Dosis de aplicación: 0,5 mg/l de Cl₂ disponible.

Sistemas colectivos de agua potable: Los productos se inyectan en los sistemas de circulación para desinfectar el agua potable.

Dosis de aplicación en tratamiento continuo: 1 mg/l de Cl₂ disponible en el agua.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ8040HTV000W5		
30	1	18	PQ8040HTV000W30		

► HIPOCLORITO CÁLCICO GRANULADO. ESPECIAL WATER

NEW



Granulado



NEW



HTV-815 HICAL STICKS

Producto desinfectante en base a cloro inorgánico de disolución rápida que destruye bacterias, virus y algas verdes en un tiempo récord y garantiza un agua pura y cristalina. No destinado a la aplicación directa a personas o animales. Se utiliza en piscinas privadas y/o públicas como tratamiento de choque o dosificación continua contra microorganismos y algas verdes. Sólo para piscinas conectadas a la red de alcantarillado.

DOSIS

Tratamiento de choque contra microorganismos y algas: 10 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (con un tiempo de retención de 10 minutos).

Tratamiento de choque contra algas:

- Si se desconoce el nivel de contaminación y/o la carga orgánica, el tratamiento podría realizarse en dos pasos: si una primera dosis de 10 mg/l no es suficiente para alcanzar un agua visualmente satisfactoria en 48 h, una segunda dosis de 5 mg/l podría agregarse.

Tratamiento de dosificación continua: Dosis: 1,4 mg/l de Cl₂ disponible en el agua (sin agente estabilizador)

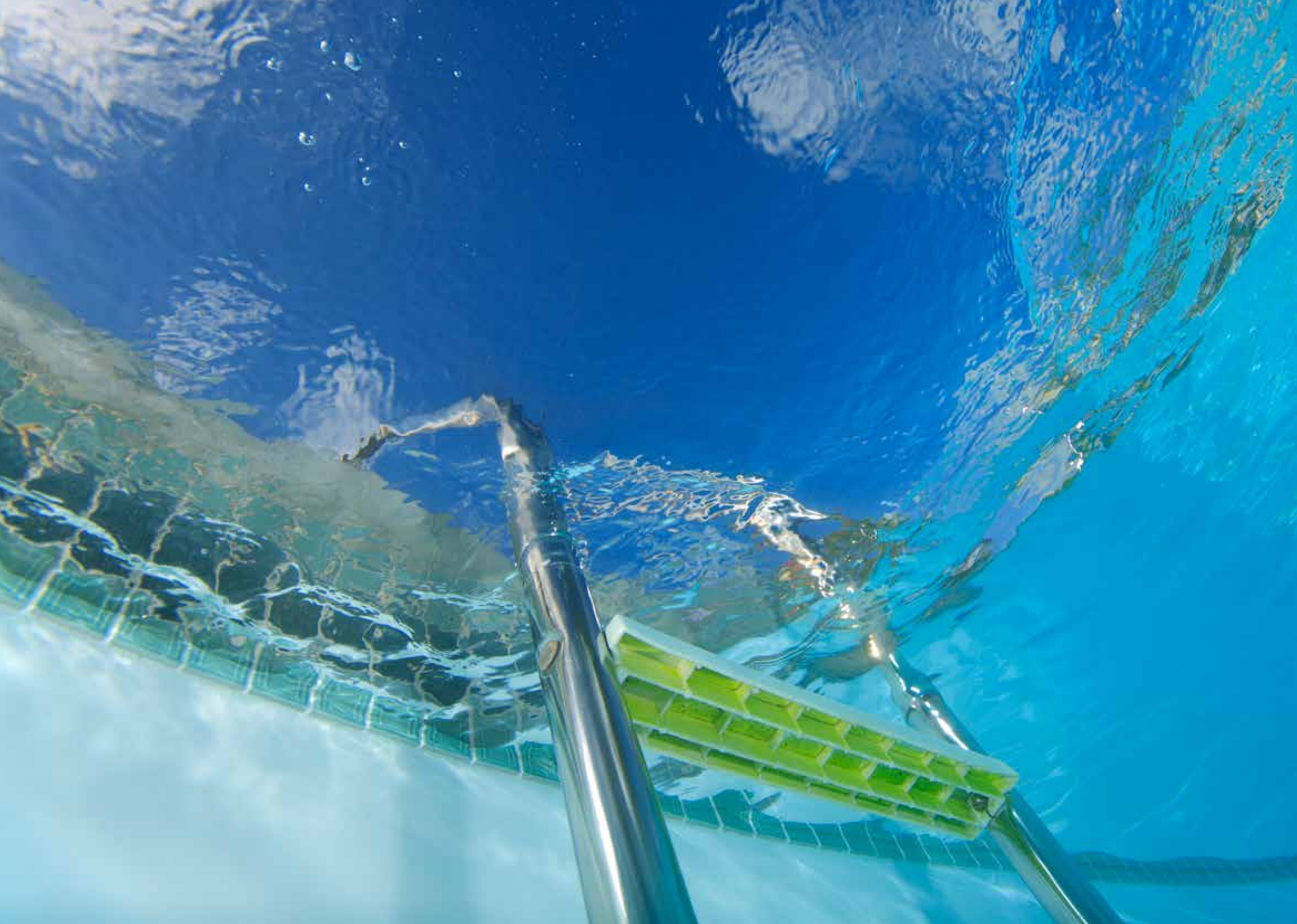
Tratamiento de choque sin sistema de dosificación: poner directamente en el skimmer con la filtración en marcha.

Briquetas



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
4,5	4	112	PQ8043HTV00005		

► HIPOCLORITO CÁLCICO GRANULADO. ESPECIAL PISCINAS



Reguladores de pH

► Ajustar los parámetros químicos es básico para el buen funcionamiento de una piscina. Habitualmente los usuarios sólo analizan los valores de pH (recomendamos entre 7 y 7,4) y de desinfectante (cloro entre 1 y 2 ppm y bromo entre 2 y 4ppm). Pero el control de la Alcalinidad es más importante que el del pH, ya que la Alcalinidad es la capacidad del agua de resistir los cambios de pH (capacidad tampón).

Por ello siempre recomendamos analizarla y ajustarla entre 80 ppm y 120 ppm. Nos evitará el rebote del pH y asegurará que los desinfectantes trabajen al 100%

ÁCIDO CLORHÍDRICO INDUSTRIAL

Producto regulador líquido para reducir el pH de las aguas.

DOSIS

Añadir 1-1,2 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
6	4	144	PQ7001HTV000G5	CONSULTAR	
12	1	40/60	PQ7001HTV00G12	CONSULTAR	
12	1	40/60	PQ7001HTV0EP12	CONSULTAR	
25	1	28/42	PQ7001HTV00G25	CONSULTAR	
25	1	28/42	PQ7001HTV0EP25	CONSULTAR	
750	1	1	PQ7000HTV75GRG	CONSULTAR	
1250	1	1	PQ7000HTV00GRG	CONSULTAR	



ÁCIDO SULFÚRICO INDUSTRIAL

Regulador líquido para ajustar el pH del agua cuando éste sea superior a 7,6 y conseguir un tratamiento óptimo de desinfección del agua.

DOSIS

Añadir 1,2-1,4 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
25	1	28/42	PQ4001HTV00G20	CONSULTAR	
25	1	28/42	PQ4001HTV0EP25	CONSULTAR	



HTV-300 CORRECTOR DE pH

Producto líquido especialmente formulado para tratar aguas que tengan elevado valor de pH.

DOSIS

Añadir 1,3-1,5 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ3002HTV00005		
12	1	40/60	PQ3000HTV00G12		
25	1	28/42	PQ3000HTV00G25		



► Especial para **disminuir ph del agua.**

HTV-301 REDUCTOR pH MINOR

Producto de acción inmediata en la reducción del pH.

Conseguir un pH correcto es necesario para mantener el agua cristalina en su piscina.

DOSIS

Añadir 1,1-1,3 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).ajustado al valor deseado (7,2-7,6).



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ3001HTV00500		
1	12	324	PQ3001HTV00001		
5	4	144	PQ3001HTV00005		
12	1	40/60	PQ3001HTV00012		
25	1	28/42	PQ3001HTV00025		

► NO APTO PARA USAR CON BOMBAS DOSIFICADORAS.



► Especial para disminuir el pH del agua. **CONCENTRADO.**

38%



HTV-400 pH (-) SF

Formulado que reduce rápidamente el pH de la piscina, favoreciendo valores de equilibrio en el agua.

DOSIS

Añadir 1,2-1,4 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ4001HTV00500		
1	12	324	PQ4001HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ4001HTV000DS1		
5	4	144	PQ4001HTV00005		
10	1	40/60	PQ4001HTV00010		
20	1	28/42	PQ4001HTV00020		

- ▶ USO SÓLO PROFESIONALES.
- ▶ USO PARTICULARES ES NECESARIO CON LICENCIA.

15%



HTV-401 minorador de pH

Producto que disminuye el pH del agua para mantener un intervalo óptimo entre 7,2-7,6.

DOSIS

Añadir 3,6-4,2 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ4002HTV00500		
1	12	324	PQ4002HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ4002HTV000DS1		
5	4	144	PQ4002HTV00005		
10	1	40/60	PQ4002HTV00010		
20	1	28/42	PQ4002HTV00020		

- ▶ PRODUCTO PARA USUARIOS NO PROFESIONALES.
- ▶ Disminuir pH del agua.
- ▶ Especial Bombas Dosificadoras



HTV-500 pH (+)

Producto incrementador de pH para usar cuando el valor de pH sea inferior a 7,2 (aguas ácidas).

DOSIS

Añadir 1,6-1,8 L por cada 50 m³ de agua para aumentar 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ5001HTV00500		
1	12	324	PQ5001HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ5001HTV000DS1		
5	4	144	PQ5001HTV00005		
10	1	40/60	PQ5001HTV00010		
20	1	28/42	PQ5001HTV00020		

Incrementador pH.

HTV-310 pH -

Minorador de pH granulado para todo tipo de piscinas que permite ajustar el pH entre 7,2-7,6, siempre que este sea superior a 7,6.

DOSIS

Para disminuir una décima de unidad el pH, añadir 750 g por cada 50 m³ de agua. Diluir esta cantidad en 10 L de agua y repartirlo por toda el agua de piscina.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1101HTV00500		
1	12	324	PQ1101HTV00001		
2	9	180	PQ1101HTV00002		
8	4	112	PQ1101HTV00008		
30	1	18	PQ1101HTV00030		



► Disminuidor de pH en polvo.

HTV-510 pH +

Incrementador de pH granulado para todo tipo de piscinas que permite ajustar el pH entre 7,2-7,6, siempre que este sea inferior a 7,2.

DOSIS

Para aumentar una décima de unidad el pH, añadir 300 g por cada 50 m³ de agua. Diluir esta cantidad en 10 L de agua y repartirlo por toda el agua de piscina.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1102HTV00500		
1	12	324	PQ1102HTV00001		
2	9	180	PQ1102HTV00002		
6	4	112	PQ1102HTV00006		
30	1	18	PQ1102HTV00030		



► Incrementador de pH en polvo.

Productos creados para garantizar la calidad del agua en todo tipo de instalaciones bajo las condiciones más exigentes



Desinfectantes



Reguladores



Limpiadores



Alguicidas




TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER

Disfrute del agua cristalina y limpia
la gama de productos Tejar Viejo



la más
bia con
atamiento
Cristal Water



Floculante



Invernadores



Específicos



Complementos



TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER



Limpiadores

Vaso Piscina.

HTV-700 RADIKW

Limpiador desincrustante. Recomendado para eliminar la suciedad y la cal incrustada.

DOSIS

Emplear directamente o diluido en todas las superficies a desincrustar. Si es necesario utilizar cepillo para extender el producto, dejar actuar y aclarar hasta eliminar la reacción ácida. Repetir la operación en caso de quedar residuos.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ7002HTV00005		
12	1	40/60	PQ7000HTV00G12		
25	1	28/42	PQ7000HTV00G25		



► Limpiador de piscina **especial gresite.**

HTV-701 LIMPIADOR EXTRA

Desincrustante especial para disolver fuertes incrustaciones calcáreas y suciedad.

DOSIS

Emplear directamente o diluido en todas las superficies a desincrustar. Si es necesario utilizar cepillo para extender el producto, dejar actuar y aclarar hasta eliminar la reacción ácida. Repetir la operación en caso de quedar residuos.



Vaso Piscina.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7001HTV00500		
1	12	324	PQ7001HTV00001		
5	4	144	PQ7001HTV00005		
12	1	40/60	PQ7001HTV00012		
25	1	28/42	PQ7001HTV00025		



► **USO RECOMENDADO DE MASCARILLA**



► Especial **VASO** de piscina de gresite.

HTV-777 LIMPIADOR ESPECIAL LINER Y POLIESTER

Desincrustante especial para limpiar piscinas de poliéster, liner, plásticos y lonas sin dañarlas. No contiene ácidos fuertes o agresivos

DOSIS

Con la piscina vacía y tras eliminar la suciedad gruesa, diluir el producto en agua al 50% y limpiar las paredes y fondo de la piscina con un cepillo o esponja. Una vez limpia, aclarar con abundante agua limpia.

Vaso Piscina.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7004HTV00500		
1	12	324	PQ7004HTV00001		
1 SPR	12	336	PQ7004HTV000S1		
5	4	144	PQ7004HTV00005		
10	1	40/60	PQ7004HTV00010		



► Especial **VASO** de piscina poliéster y liner.

HTV-702 TEJAR SILEX

Poderoso limpiador desincrustante del filtro y sus arenas. Antiapelmazante.

DOSIS

Mantenimiento de invierno: al final de la temporada de verano para filtros de piscinas de hasta 100 m³, añadir directamente 5 L de producto sobre las arenas con agua suficiente para que las cubra.

Al inicio de la temporada, añadir doble cantidad y tenerlo en maceración 2 días. Después labar y desaguar el filtro.

Filtro de arena.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ9001HTV00500		
1	12	324	PQ9001HTV00001		
5	4	144	PQ9001HTV00005		
10	1	40/60	PQ9001HTV00010		



► Especial limpieza de arena de filtro **alarga su vida.**

► Especial

Línea de flotación.



PIEDRA CLEANING STONE POOL

Producto sin químicos para una limpieza fácil, segura y ecológica en piscinas de gresite y hormigón. Elimina óxidos e incrustaciones del salitre y la cal, su uso no produce gases ni olores y es totalmente seguro para la salud. Consultar su uso en piscinas de liner y poliéster.

DOSIS

Rebajar el nivel del agua de la piscina aproximadamente por debajo de la mancha a limpiar y frotar la superficie a limpiar. Aclarar con la misma agua de la piscina o con agua limpia.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
-	12	1152	10010		

Antes



Después



Línea de flotación.

HTV-704 LIMPIADOR DESENGRASANTE

Disuelve y limpia la suciedad de aceites, grasas bronceadoras, cremas solares, etc. sin enturbiar el agua.

Para aplicar en cualquier superficie.

DOSIS

Con la piscina llena o vacía, vierta sobre una esponja una pequeña cantidad de producto y frote sobre la superficie a limpiar.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7005HTV00500		
1	12	324	PQ7005HTV00001		
1 SPR	12	336	PQ7005HTV000S1		
5	4	144	PQ7005HTV00005		
10	1	40/60	PQ7005HTV00010		
20	1	28/42	PQ7005HTV00020		



► Especial

Línea de flotación.

HTV-707 TEJAR GEL

Producto líquido que limpia y disuelve la suciedad, aceites y grasas provocados por las cremas solares, bronceadores... que al ser insolubles en el agua se adhieren a las paredes de la piscina formando manchas oscuras en el nivel del agua (línea de flotación).

Puede ser empleado, sin necesidad de vaciado del agua por completo, en cualquier tipo de piscina: pintada, gresite, plástico, liner o poliéster. No enturbia el agua de la piscina.

DOSIS

Rebajar el nivel del agua de la piscina aproximadamente por debajo de la mancha a limpiar. Verter una pequeña cantidad en la esponja o almohadilla humedecida previamente y frotar la superficie a limpiar. Aclarar con la misma agua de la piscina o con agua limpia.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7008HTV00500		
1	12	324	PQ7008HTV00001		
5	4	144	PQ7008HTV00005		

► Especial



Línea de flotación.

HTV-710 SOSA CAUSTICA

Desengrasante extra fuerte especial manchas superficiales para temperaturas extremas (para aplicar en cualquier superficie)

DOSIS

Diluir el producto en agua a un 20% y aplicar directamente con un trapo o cepillo en la zona sucia o falta de brillo. Una vez finalizada la operación de limpieza aclarar con agua abundante.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7100HTV00500		
1	12	324	PQ7100HTV00001		
1 SPR	12	336	PQ7100HTV000S1		
5	4	144	PQ7100HTV00005		
10	1	40/60	PQ7100HTV00010		
20	1	28/42	PQ7100HTV00020		

► Especial **extrafuerte**



HTV-705 ANTICALCAREO FORTE

Secuestrante de metales (hierro, manganeso) que evita la turbidez y la precipitación de cal y otras manchas derivadas de los metales.

DOSIS

Tratamiento Inicial: Al comenzar la temporada de baño, añadir al agua de la piscina 2 L de producto por cada 100 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: Añadir 0,5 L por cada 100 m³ de agua una vez por semana.

Nueva
Formulación



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7006HTV00500		
1	12	324	PQ7006HTV00001		
5	4	144	PQ7006HTV00005		
10	1	40/60	PQ7006HTV00010		



► Eliminador de **manchas de hierro.** (tipo xtc)

HTV-706 ANTICALCAREO

Anticalcáreo líquido para la prevención de las incrustaciones de cal.

DOSIS

Tratamiento Inicial: Al comenzar la temporada de baño, añadir al agua de la piscina 2,5 L de producto por cada 100 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: Añadir 1 L por cada 100 m³ de agua una vez por semana.

Revestimiento



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7007HTV00500		
1	12	324	PQ7007HTV00001		
5	4	144	PQ7007HTV00005		
10	1	40/60	PQ7007HTV00010		



► Secuestrante de **metales de hierro.**

HTV-703 TEJAR CEL

Limpiador ácido especial para limpieza de incrustaciones calcáreas en los electrodos del electroclorador salino, alargando la vida del mismo.

DOSIS

Poner cantidad suficiente de producto en un recipiente e introducir los electrodos de forma que cubra las placas completamente. Dejar actuar el producto y luego aclarar los electrodos con agua abundante.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ7003HTV00500		
1	12	324	PQ7003HTV00001		
5	4	144	PQ7003HTV00005		



► USO RECOMENDADO DE MASCARILLA

Limpiar y desincrustar completamente la célula de cualquier equipo de electrólisis salina.

Sumergir completamente las placas de la célula en el producto de 10 a 15 min. y aclarar abundantemente con agua.

Secar y lista, como si fuera nueva.



Limpiador de célula



Limpiador de célula del clorador salino.





Algicidas

HTV-100 ALGICIDA EXTRA

Previene y combate de forma rápida la formación de algas.

Ideal para todo tipo de piscinas. No espumante.

DOSIS

Tratamiento inicial: añadir 1,5 L por cada 50 m³.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 0,75 L por cada 50 m³ de agua semana.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ2003HTV00500		
1	12	324	PQ2003HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ2003HTV00DS1		
5	4	144	PQ2003HTV00005		
10	1	40/60	PQ2003HTV00010		
20	1	28/42	PQ2003HTV00020		



► No Espumante.

HTV-111 SUPER ALGICIDA

Previene y combate de forma rápida la formación de algas.

Ideal para todo tipo de piscinas.

DOSIS

Tratamiento inicial: añadir 1 L de producto por cada 100 m³.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 0,5 L por cada 50 m³ de agua semanalmente.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ2004HTV00500		
1	12	324	PQ2004HTV00001		
5	4	144	PQ2004HTV00005		
10	1	40/60	PQ2004HTV00010		
20	1	28/42	PQ2004HTV00020		



► 16% cuaternario (Tipo 100)

NEW



**HTV-111
SUPER ALGICIDA EXTRA**

Producto algicida líquido para el saneamiento y prevención de algas en el agua de la piscina. Algicida con alta efectividad, previene y elimina todo tipo de bacterias, algas y hongos con efecto inmediato una vez está en contacto con el agua. Previene la aparición de algas en paredes, suelo y agua de la piscina y es eficaz para tratamientos de choque y de mantenimiento. Gran solubilidad y sin producir espuma en su contacto con el agua. Ideal para piscina de liner y poliéster.

DOSIS

Tratamiento inicial: añadir 1,5 L de producto por cada 100 m³.

Tratamiento mantenimiento: añadir 0,75 L de producto por cada 100 m³ de agua semanalmente.

Filtración entre 6 y 8 horas.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ2007HTV00500		
1	12	324	PQ2007HTV00001		
5	4	144	PQ2007HTV00005		
10	1	40/60	PQ2007HTV00010		
20	1	28/42	PQ2007HTV00020		



HTV-114 ALGICIDA PREMIUM

Algicida ideal para la eliminación y prevención de algas.

Acción inmediata.

DOSIS

Tratamiento inicial: añadir 1,5 L por cada 100 m³.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 0,3 L por cada 100 m³ de agua semanalmente.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ2010HTV00500		
1	12	324	PQ2010HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ2010HTV00DS1		
5	4	144	PQ2010HTV00005		
10	1	40/60	PQ2010HTV00010		
20	1	28/42	PQ2010HTV00020		

► Especial (tipo BLACKALGI) algas y bacterias negras.

Elimina con rapidez todo tipo de alga que surja en la piscina. Es especialmente adecuado para las algas negras, marrones, etc. Después de añadir el producto se pueden bañar inmediatamente. Se puede utilizar como choque en piscinas con electrólisis salina.






HTV-114 ALGICIDA (Tipo Flo)

Producto algicida y floculante líquido para la eliminación con rapidez de todo tipo de algas que surjan en la piscina. Algicida superconcentrado para agua de la piscina, especialmente indicado para tratamiento de choque en casos rebeldes y difíciles. Es una combinación de algicidas y floculante especialmente formulado para el control de las algas y reducir partículas en suspensión. No produce espuma y no contiene iones metálicos.

DOSIS

Tratamiento arranque: añadir 1,5 litros por cada 50 m³.

Tratamiento mantenimiento: añadir 0,75 litros por cada 50 m³. de agua semanalmente. Filtración entre 6 y 8 horas.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ2008HTV00500		
1	12	324	PQ2008HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ2008HTV00DS1		
5	4	144	PQ2008HTV00005		
10	1	40/60	PQ2008HTV00010		
20	1	28/42	PQ2008HTV00020		



► Antialgas con floculante





Floculantes

POLICLORURO DE ALUMINIO 18% INDUSTRIAL

Floculante para el tratamiento de aguas. Capaz de eliminar las partículas coloidales que provocan turbidez.

DOSIS

No requiere preparación previa o dilución para su uso. Se recomienda dosificarlo directamente, con una bomba de membrana de material resistente a la corrosión y una fuerte agitación en el punto de inyección, para favorecer la mezcla y reparto homogéneo del producto. La dosis dependerá de la calidad del agua a tratar y de la propia instalación de tratamiento.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
28	1	28/42	PQ6002HTV00G27	CONSULTAR	



CLORURO FÉRRICO 40% INDUSTRIAL

Coagulante para el tratamiento de aguas. Capaz de eliminar sólidos, materia orgánica, fósforo y metales pesados.

DOSIS

No requiere preparación previa o dilución para su uso. Se recomienda dosificarlo directamente, con una bomba de membrana de material resistente a la corrosión y una fuerte agitación en el punto de inyección, para favorecer la mezcla y reparto homogéneo del producto.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
28	1	28/42	PQ0999HTV00079	CONSULTAR	
1250	1	1	PQ0999HTV00017	CONSULTAR	



HTV-600 FLOCULANTE

Especialmente creado para la floculación en continuo, capaz de eliminar las partículas coloidales que provocan turbiedad.

DOSIS

Las dosis estarán comprendidas entre 0,125 y 0,750 l por cada 50 m³ de agua, dependiendo de las características de turbiedad y utilización de la piscina. Añadirlo directamente sobre la piscina o haciendo una disolución previo. No usarlo con filtros de diatoméas ni cartuchos.

► Producto floculante que precipita la materia para clarificar el agua de la piscina, dejandola transparente

► Con sulfatos.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ6001HTV00001		
1 DOSI	12	324	PQ6001HTV00DS1		
5	4	144	PQ6001HTV00005		
10	1	40/60	PQ6001HTV00010		
20	1	28/42	PQ6001HTV00020		

► Aglutina las partículas suspendidas, como suciedad, sedimentos e impurezas, formando flóculos más grandes que pueden ser eliminados más facilmente durante los procesos de filtración.



HTV-601 FLOCULANTE FORTE

Acción inmediata para la floculación en continuo, capaz de eliminar las partículas coloidales que provocan turbiedad.

DOSIS

Las dosis estarán comprendidas entre 0,125 y 0,750 l por cada 50 m³ de agua, dependiendo de las características de turbiedad y utilización de la piscina. Añadirlo directamente sobre la piscina o haciendo una disolución previo. No usarlo con filtros de diatoméas ni cartuchos.

► Producto floculante que precipita la materia para clarificar el agua de la piscina, dejandola transparente

► Extrafuerte.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ6002HTV00001		
5	4	144	PQ6002HTV00005		
10	1	40/60	PQ6002HTV00010		
20	1	28/42	PQ6002HTV00020		

► Aglutina las partículas suspendidas, como suciedad, sedimentos e impurezas, formando flóculos más grandes que pueden ser eliminados más facilmente durante los procesos de filtración.



► Coagula

Abrillantador super concentrado: elimina grasas, bronceadores, materia orgánica, polen, etc. y too tipo de partículas por coagulación (aumenta el tamaño de las partículas), tanto en la superficie como en todo el volumen de agua, vía skimmers o desvordante, quedando la suciedad atrapada en el filtro.

Reduce el coste de agua, los coágulos no se depositan en el fondo y no se ha de pasar el limpiafondos en vaciado al hacer el mantenimiento. Evita manchas en la línea de flotación, reduciendo muchísimo el trabajo de frotar y limpiar dicha línea. Compatible con cualquier limpiafondo automático y con todo tipo de sistemas de filtración (sílex, diatomea, cartuchos, zeolitas, etc...)

HTV-602 COAGULANTE ABRILLANTADOR

Especialmente eficaz con cremas solares, materia orgánica, polvo etc. No permanece en el fondo de su piscina y actúa como abrillantador.

DOSIS

Tratamiento inicial (piscinas turbias): aplicar 0,25 L / 100 m³ de agua. Repetir la operación cada 24 horas hasta tener el agua transparente.

Tratamiento de mantenimiento: aplicar 0,15 L / 100 m³ de agua cada 1-2 semanas en función de la carga de baño.

Hacer un lavado previo del filtro, repartir el producto por todo el vaso y filtrar 4-8h.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	324	PQ6003HTV00500		
0,75	8	216	PQ6003HTV00750		
1	12	324	PQ6003HTV00001		
5	4	144	PQ6003HTV00005		
10	1	40/60	PQ6003HTV00010	CONSULTAR	
20	1	28/42	PQ6003HTV00020	CONSULTAR	



► Especial piscinas turbias (tipo GOLDEN) su piscina como un espejo.

HTV 603 FLOCULANTE EN CARTUCHOS ABRILLANTADOR

Flocula y coagula las impurezas en suspensión del agua de la piscina (mejora la filtración de arena en filtros).

DOSIS

Después del lavado del filtro a contracorriente, colocar en el skimmer 1 cartucho por cada 10-50 m³ de agua. Reponer tras consumo aproximado en 10-15 días o cada 2 lavados a contracorriente, según turbiedad.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ1201HTV00001		

PARA MEJORAR LA FILTRACIÓN EN FILTROS DE ARENA



HTV 604 FLOCULANTE EN TABLETAS

Flocula y coagula las impurezas en suspensión del agua de la piscina (mejora la filtración de arena en filtros).

DOSIS

Después del lavado del filtro a contracorriente, colocar en el skimmer 1 tabletas por cada 10-50 m³ de agua. Reponer tras consumo aproximado en 10-15 días o cada 2 lavados a contracorriente, según turbiedad.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	9	180	PQ1202HTV00002		
5	4	112	PQ1202HTV00005		
25	1	18	PQ1202HTV00025		

PARA MEJORAR LA FILTRACIÓN EN FILTROS DE ARENA



HTV 605 FLOCULANTE EN GEL

Floculante que no deja residuos y es altamente efectivo contra las impurezas del agua. Mejora la filtración de arena en filtros.

DOSIS

Realice un lavado y enjuague del filtro. Colocar en la cesta del skimmer 1 gel por cada 50 m³ de agua. Tras 24 horas, realice un lavado de filtro. Reanude el programa de filtración normal.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	36		PQ1204HTV00090		

► **Ahorre tratamiento químico en su piscina.**
Su piscina cristalina.



MIRACLEAR CLARIFICADOR

Floculante en gel sólido que clarifica y aumenta la transparencia del agua de la piscina.

DOSIS

Colocar en el skimmer el cartucho con el formato adecuado para la capacidad de la piscina.



FORMATO	REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
60 m ³	PQ0999HTV00059		
120 m ³	PQ0999HTV00060		






TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER


TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER


TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER


TEJAR VIEJO
CRISTAL WATER





Invernadores



Sin Cobre

Invernador líquido

HTV-651 INVERNADOR

Tratamiento integral de la piscina con acción bactericida, algicida y floculante. No espumante. Compatible con cualquier sistema de filtración.

DOSIS

Al finalizar la temporada de baño y sin haber suspendido el tratamiento de mantenimiento, efectuar una supercloración con 1,5 Kg de HTV-807 / 50 m³. Adicionar al día siguiente 5 L de producto por cada 50 m³ de agua. Repetir la dosis a la mitad del período invernal.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9004HTV00005		
10	1	40/60	PQ9004HTV00010		
25	1	28/42	PQ9004HTV00025		

► ESPECIAL LINER Y POLIÉSTER

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9004HTV000E5		
10	1	40/60	PQ9004HTV000E10		
25	1	28/42	PQ9004HTV000E25		

► ESPECIAL GRESITE





Extraconcentrado

HTV-551 EXTRA WINTER

Tratamiento integral de la piscina con acción bactericida, algicida y floculante. Compatible con cualquier sistema de filtración.

DOSIS

Adicionar 5 L de HTV-551 por cada 100 m³ de agua.
Repetir la dosis a la mitad del período invernal.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9010HTV00005		
10	1	40/60	PQ9010HTV00010		
25	1	28/42	PQ9010HTV00025		



► **Tratamiento de invernaje sin filtración**

► **Invernador líquido**

HTV-551 INVERNADOR EXTRA

Producto líquido no espumante para el mantenimiento del agua en invierno en piscinas descubiertas durante el período invernal, evitando la proliferación intensa de algas y bacterias, que producen la putrefacción del agua y la formación de sedimentos calcáreos. Facilita la limpieza en primavera y evita la proliferación de todo tipo de algas. Compatible con todo tipo de sistemas de filtración. Ahorre agua conservándola durante todo el invierno.

DOSIS

Adicionar 2,5 L de producto por cada 100m³ de agua. El valor de pH del agua, deberá estar situada entre 7,2-7,6. Verter la dosis necesaria de producto directamente sobre el agua de la piscina, siendo necesario poner el equipo de filtración en marcha, el tiempo suficiente para obtener una buena distribución del producto en el agua. Es aconsejable repetir a mitad de temporada invernal la adición de producto.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

NEW

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9012HTV00005		
10	1	40/60	PQ9012HTV00010		
25	1	28/42	PQ9012HTV00025		

Extraconcentrado



- ▶ Tratamiento de invernaje sin filtración
- ▶ Invernador líquido Top 16 (tipo 651)



HTV-652 INVERNADOR PREMIUM

Tratamiento de invierno con fuerte acción bactericida, algicida y floculante. Evita incrustaciones calcáreas. No espumante.

DOSIS

Al finalizar la temporada de baño y con el agua en buen estado, añadir el producto con la depuradora en funcionamiento a razón de 5 L por cada 100 m³ de agua. Después de unas horas parar el equipo. Repetir la dosis a la mitad del periodo invernal.

**Especial
Piscina Gresite.**

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9011HTV00005		
10	1	40/60	PQ9011HTV00010		
25	1	28/42	PQ9011HTV00025		



► **Invernador líquido**

► **Extraconcentrado. Para temperaturas extremas.**

NEW



HTV-652 INVERNADOR

Tratamiento de invierno con fuerte acción bactericida, algicida y floculante. Evita incrustaciones calcáreas. No espumante.

DOSIS

Al finalizar la temporada de baño y con el agua en buen estado, añadir el producto con la depuradora en funcionamiento a razón de 5 L por cada 100 m³ de agua. Después de unas horas parar el equipo. Repetir la dosis a la mitad del periodo invernal.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ9013HTV00005		
10	1	40/60	PQ9013HTV00010		
25	1	28/42	PQ9013HTV00025		

**Especial
Piscina Gresite.**



- ▶ **Invernador líquido Top Floculante.**
- ▶ **Extraconcentrado. Para temperaturas extremas.**

HTV-752 PARA GRESITE

Tratamiento integral de la piscina con acción bactericida, algicida y floculante durante todo el periodo invernal.

DOSIS

Depositar el envase dosificador en el agua con la tapa hacia abajo, previo corte de las marcas circulares existentes a ambos lados según los m³ que se indican. Se aconseja que permanezca en el centro de la piscina y mantener un mínimo de flotación, repetir la operación cuando el dosificador flote ladeado hasta la llegada del buen tiempo.

NOTA: No intente abrir o rellenar este dosificador, es de UN SOLO USO.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	6	168	PQ9005HTV00002		



HTV-802 PARA LINER Y POLIÉSTER

Tratamiento integral de la piscina con acción bactericida durante todo el periodo invernal. Invernador sin cobre.

DOSIS

Depositar el envase dosificador en el agua con la tapa hacia abajo, previo corte de las marcas circulares existentes a ambos lados según los m³ que se indican. Se aconseja que permanezca en el centro de la piscina y mantener un mínimo de flotación, repetir la operación cuando el dosificador flote ladeado hasta la llegada del buen tiempo.

NOTA: No intente abrir o rellenar este dosificador, es de UN SOLO USO.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
2	6	168	PQ9005HTV00SC2		







Específicos

NEW



PRODUCTO SIN ISOCIANÚRICO

PISCINAS CRISTALINAS

Bactericida líquido para el tratamiento del agua de piscinas, sobretodo cubiertas y climatizadas, así como spas y hoteles por su elevada efectividad y olor bastante reducido.

DOSIS

Mediante equipo dosificador hasta obtener 0,5 - 2 ppm de cloro libre en el agua de la piscina.

Tratamiento inicial: adicionar 5 L por cada 50 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: añadir cada 2 o 3 días 2 L por cada 50 m³ de agua.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ1010HTV00001	7,20	86,40
6	4	144	PQ1010HTV00005	12,00	48,00
12	1	40/60	PQ1010HTV00010	18,00	18,00
25	1	28/42	PQ1010HTV00020	29,00	29,00

► **Recomendado para SPA.**



► CLARIFICANTE 5 EN 1 ELIMINADOR DE GRASAS Y ACEITES (Tipo chitosan)



HTV CWNC CRISTAL WATER NATURAL CLARIFIER

Producto biodegradable con un gran poder aglutinador.

Elimina eficazmente las partículas coloidales del agua.

DOSIS

Tratamiento: Con el equipo de filtración en marcha y sin presencia de bañistas, añadir 50 mL por cada 50 m³ de agua cada semana. Para piscinas con mucho uso o agua turbia, la dosis recomendada es el doble o el triple, dos veces por semana.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1012HTV00500		
1	12	324	PQ1012HTV00001		
5	4	144	PQ1012HTV00005		

► Producto **100% natural**.
Para lagos y estanques, cuida la vida animal.

► **STOP** a bañadores decolorados



HTV-9900 ELIMINADOR DE EXCESO DE COBRE

Secuestrante de cobre. Evita que este metal provoque manchas de color lila en las paredes y juntas de la piscina, amarillee los bañadores claros y tiña de color verde el pelo.

DOSIS

Tratamiento inicial: 1 L/100 m³

Tratamiento de mantenimiento: 0,5 L/100 m³

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1301HTV00500		
0,75	8	456	PQ1301HTV00750		
5	4	144	PQ1301HTV00005		

Secuestrante específico de cobre.

Evita que este metal provoque manchas de color lila en las juntas y paredes de la piscina, amarillee los bañadores e tonos claros y tiña de color verde el cabello.

Es estable al cloro por lo que su efecto es de larga duración.

(Tipo Out-Copp)



- ▶ Fosfatos igual al alimento de las algas
- ▶ **STOP** a piscinas verdes



HTV-9901 ELIMINADOR DE FOSFATOS

Elimina los fosfatos del agua, puesto que son el alimento de las algas inhibiendo así su crecimiento. Se generan más en piscinas con clorador salino y oxígeno activo.

DOSIS

Tratamiento inicial: 1 L/100 m³

Tratamiento de mantenimiento: 0,5 L/100 m³

Dosis aproximadas para mantener los niveles de fosfato debajo de 125 ppb (partes por billón).

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1302HTV00500		
0,75	8	456	PQ1302HTV00750		
5	4	144	PQ1302HTV00005		

Elimina los fosfatos del agua. Estos fosfatos se generan en mayor medida en las piscinas con electrólisis salina o de oxígeno activo, por ello recomendamos analizar su concentración al principio de temporada con el kit de fosfatos y si hay presencia (más de 100 ppb), haga un tratamiento con HTV-9901 ELIMINADOR DE FOSFATOS. Le facilitará el mantenimiento de la piscina.

(Tipo Out-Copp)



HTV-9902 ROTURA DEL AGUA

Evita la presencia de insectos en el agua de la piscina porque no pueden sostenerse encima.

DOSIS

Tratamiento de choque: En caso de plaga añadir 1 L cada 100 m³ de agua. Repartir el producto directamente por la zona afectada.

Mantenimiento: Añadir 0,5 L/100 m³ de agua cada 15 días, repartiéndolo por toda la superficie.

► **STOP** molestias



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1303HTV00500		
0,75	8	456	PQ1303HTV00750		
5	4	144	PQ1303HTV00005		



HTV-9903 ELIMINADOR DE TENSIÓN

Mantiene las zonas tratadas libres de avispas debido a que elimina la tensión superficial.

DOSIS

Tratamiento de choque: En caso de plaga añadir 1 L por cada 100 m³ de agua. Repartir el producto directamente por la zona afectada.

Mantenimiento: Añadir 0,5 L/100 m³ de agua cada 15 días, repartiéndolo por toda la superficie.

► **STOP** molestias



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1304HTV00500		
0,75	8	456	PQ1304HTV00750		
1	12	324	PQ1304HTV00001		
5	4	144	PQ1304HTV00005		



HTV-9904 CATALIZADOR ACTIVADOR

Recupera en 5 horas el agua verde.
Acelera la recuperación de aguas verdosas.

DOSIS

Tratamiento inicial (agua verde): añadir 0,5 L/100 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 0,2 L/100 m³ de agua, una vez por semana.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1305HTV00500		
0,75	8	456	PQ1305HTV00750		
5	4	144	PQ1305HTV00005		



► Activador de color...
pase su piscina de verde a azul
(tipo TEJAR-SHOCK)

HTV-9907 ANTIESPUMANTE

Compuesto especialmente formulado para combatir las espumas del agua originadas por la agitación y las grasas presentes.

DOSIS

Dosis: la cantidad recomendada a añadir es entre 1-2 L por 100 m³ de agua. Repartir el producto por toda la superficie.

► Especial jacuzzi y spa.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1308HTV00500		
0,75	8	456	PQ1308HTV00750		
5	4	144	PQ1308HTV00005		



HTV-9905 SELLADOR DE FUGAS

Sella fugas en piscinas de obra (hormigón, cemento, gresite, pintadas) poliéster y liner. Especialmente indicado para poros y pequeñas fisuras ya sea en paredes o tuberías hidráulicas en piscinas o spas.

DOSIS

Dosis: la cantidad recomendada a añadir es entre 1 L por 60 m³ de agua. Consultar el modo de empleo dependiendo de la localización de la fuga.

► Todo tipo de piscinas y spa.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	684	PQ1306HTV00001		



HTV-9908 ELIMINADOR ENZIMÁTICO

Producto ultra concentrado desarrollado para destruir todo tipo de materia orgánica y en especial las grasas y cremas solares que acaban manchando la línea de flotación, bañadores y saturan los filtros. Compatible con todos los tratamientos químicos y tipos de medios filtrantes (arena, cristal, cartucho, diatomeas, zeolitas, etc.)

DOSIS

Dosis inicial: 0,75 L/100 m³ de agua. Dosis de mantenimiento: 0,35 L/100 m³ de agua. Esta dosis es orientativa, ya que depende de las características del agua. Agitar el envase antes de repartir el producto por todo el vaso y filtrar 8 horas. Comprobar que el nivel de cloro libre no excede los 1,5 ppm (bromo 3 ppm o peróxido 35 ppm).

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1309HTV00500		
1	12	432	PQ1309HTV00001		

► Destruir de grasas y bronceadores

NEW



HTV-9909 PROTECTOR DE AGUA

Producto líquido para reducir la evaporación de agua, gracias a su tecnología forma una monocapa de protección invisible que ayuda a prevenir la evaporación y por consecuencia la pérdida de agua y de calor en la piscina.

DOSIS

Encender el sistema de filtración. Agitar vigorosamente el producto para mezclar correctamente. Añadir 15mL de producto semanalmente por cada 10m³ de agua en la piscina en la zona del skimmer.

Volver a añadir el producto en caso de tener una carga de baño elevada, ya que se pierde producto a base de salpicaduras.

En caso de temperaturas extremas o secas, la dosis se puede añadir dos veces a la semana. En el caso de piscinas desbordantes la dosificación es diaria.

L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1310HTV00500		
1	12	432	PQ1310HTV00001		

► Reduce la evaporación de agua

NEW





HTV-9950 ELIMINADOR DE CLORO

Elimina el exceso de bromo o cloro del agua.

DOSIS

Añadir 100 g por cada 100 m³ de agua por todo el perímetro de la piscina con la depuradora en funcionamiento, para disminuir 0,5 ppm el cloro residual.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1401HTV00500		
1	12	324	PQ1401HTV00001		
2	9	180	PQ1401HTV00002		
5	4	112	PQ1401HTV00005		



HTV-9951 ESTABILIZANTE DE CLORO

Mantiene el desinfectante más tiempo en el agua ya que evita la rápida destrucción del cloro provocada por los rayos UV del sol.

DOSIS

Tras disolverlos previamente, añadir 4 Kg por 100 m³ de agua con el filtro en funcionamiento.

Mantener una concentración de 30-75 ppm en el agua. Si se superan los 75 ppm hay que sustituir parte de ese agua por agua sin estabilizante.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1402HTV00500		
1	12	324	PQ1402HTV00001		
2	9	180	PQ1402HTV00002		
5	4	112	PQ1402HTV00005		



HTV-9952 NEUTRALIZADOR DE CLORO Y BROMO

Producto indicado para la eliminación del exceso de cloro o bromo residual en las piscinas si se ha dosificado demasiado.

DOSIS

Añadir 100 g de producto para reducir en aproximadamente 1 mg/L (ppm) el cloro residual de 100 m³ de agua. Repartir por todo el vaso y con el equipo de filtración en marcha.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1403HTV00500		
1	12	324	PQ1403HTV00001		
2	9	180	PQ1403HTV00002		
5	4	112	PQ1403HTV00005		

HTV-9953 INCREMENTADOR DE DUREZA CÁLCICA

Incrementador de dureza cálcica granulado cuando ésta sea inferior a los 175 ppm. Evita la agresividad del agua sobre los materiales de la piscina.

DOSIS

Añadir 1,5 Kg de producto para aumentar en 10 ppm la dureza de 100 m³ de agua. Disolver la cantidad necesaria en agua y repartir por todo el vaso.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1404HTV00500		
1	12	324	PQ1404HTV00001		
2	9	180	PQ1404HTV00002		
5	4	112	PQ1404HTV00005		



HTV-9906 MINORADOR DE DUREZA CÁLCICA

Reduce el contenido de calcio presente en el agua y previene la aparición de las incrustaciones calcáreas.

DOSIS

Tratamiento inicial: Añadir 2,5 L por 100 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento:

Añadir periódicamente 1 L por 100 m³ de agua.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1307HTV00500		
0,75	8	456	PQ1307HTV00750		
5	4	144	PQ1307HTV00005		





NEW

► Especial manchas y cal en suelo (Tipo vermore)

HTV-9954 ELIMINADOR DE MANCHAS

Producto granulado especialmente indicado para eliminar manchas de hierro, cobre, manganeso, taninos y cobalto (manchas negras en piscinas de fibra de vidrio).

También elimina las manchas de óxido en paredes y suelo de la mayoría de piscinas.

DOSIS

Se recomienda 1 Kg de HTV-9954 por cada 50m³ de agua. adicionado directamente sobre la zona manchada o distribuido por todo el perímetro de la piscina. PRECAUCIÓN: Antes de utilizar el producto comprobar que los niveles de desinfectante utilizado (cloro, oxígeno,...) se encuentran a 0 ppm. Cuando se vaya a utilizar sobre superficies de mármol coloreado, en piscinas de liner o de vinilo fibra de vidrio, NO VERTER directamente a la piscina. En estos casos se recomienda introducir el producto dentro de una bolsa de tejido (tipo calcetín o media) y con la ayuda de la pértiga telescópica, suspenderlo atado con un hilo o cuerda lo más cerca posible de la zona afectada. Después de su utilización y en el transcurso de unos días de forma gradual se deberán ajustar correctamente el pH y alcalinidad del agua. Para optimizar los resultados, se recomienda utilizar el HTV-705 para eliminar los restos de metales que ahora están disueltos en el agua y el HTV-602 si hubiera turbidez persistente.



L			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	6	504	PQ1408HTV00001		
2	9	180	PQ1408HTV00002		
5	4	112	PQ1408HTV00005		

Ajustar los parámetros químicos es básico para el buen funcionamiento de una piscina. Habitualmente los usuarios sólo analizan los valores de pH (recomendamos entre 7 y 7,4) y de desinfectante (cloro entre 1 y 2 ppm y bromo entre 2 y 4ppm). Pero el control de la Alcalinidad es más importante que el del pH, ya que la Alcalinidad es la capacidad del agua de resistir los cambios de pH (capacidad tampón). Por ello siempre recomendamos analizarla y ajustarla entre 80 ppm y 120 ppm. Nos evitará el rebote del pH y asegurará que los desinfectantes trabajen al 100%.



HTV-9955 INCREMENTADOR DE ALCALINIDAD

Incrementador de alcalinidad granulado cuando ésta sea inferior a los 100 ppm para evitar los cambios bruscos de pH del agua de la piscina.

DOSIS

Añadir 1,8 Kg de producto para aumentar en 10 ppm la dureza de 100 m³ de agua. Disolver la cantidad necesaria en agua y repartir por todo el vaso.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1406HTV00500		
1	12	324	PQ1406HTV00001		
2	9	180	PQ1406HTV00002		
5	4	112	PQ1406HTV00005		



HTV-9956 MINORADOR DE ALCALINIDAD

Reduce el contenido de carbonatos presentes en el agua y facilita el ajuste correcto del pH del agua.

DOSIS

Dosis variable, ya que depende de las características del agua.

Es aconsejable hacer una prueba previa para determinar la dosis precisa en cada caso.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
0,5	12	684	PQ1407HTV00500		
1	12	324	PQ1407HTV00001		
2	9	180	PQ1407HTV00002		
5	4	112	PQ1407HTV00005		

► DOSIS: PARA BAJAR 10 PPM DE TAC: 25 G/M³ DE AGUA SI LA ALCALINIDAD ES SUPERIOR A 150 PPM AÑADIR 25 G/M³ POR CADA 10 PPM QUE SE QUIERA REDUCIR







Químicos compatibles especial clorador salino

HTV-100 ALGICIDA EXTRA

Producto formulado sin cobre para alargar la vida de la célula del clorador salino.

DOSIS

Tratamiento inicial: añadir 1,5 L por cada 50 m³.

Tratamiento de mantenimiento: añadir 0,75 L por cada 50 m³ de agua semanalmente.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1504HTV00005		
20	1	28/42	PQ1504HTV00020		



HTV-810 TABLETA DE BROMO

Tratamiento sin cloro para ayudar al mantenimiento y mejora del agua de la piscina con cloración salina.

DOSIS

Dosis: Colocar 6-7 tabletas de bromo de 20 gr. en el skimmer por cada 50 m³. Reponer tras consumo.

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ1508HTV00005		
25	1	18	PQ1508HTV00025		

► Sin cloro.





HTV SAL002 MINORADOR DE PH LÍQUIDO

Reduce rápidamente el pH de la piscina con clorador salino favoreciendo valores de equilibrio del agua.

DOSIS

Añadir 1,2-1,4 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1502HTV00005		
20	1	28/42	PQ1502HTV00020		



15%



HTV-401 MINORADOR DE PH

Producto que disminuye el pH del agua para mantener un intervalo óptimo entre 7,2-7,6.

DOSIS

Añadir 3,6-4,2 L por cada 50 m³ de agua para reducir 2 décimas el pH del agua. Al cabo de 1/2 hora comprobar el valor de pH. Añadir otra dosis si fuera necesario, para dejar ajustado al valor deseado (7,2-7,6).

KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1509HTV00005		
20	1	28/42	PQ1509HTV00020		



HTV SAL003 DISMINUIDOR DE PH SOLIDO

Minorador de pH granulado para piscinas con clorador salino que permite ajustar el pH entre 7.2-7.6, siempre que éste sea superior a 7.6.

DOSIS

Para disminuir una décima de unidad el pH, añadir 750 g por cada 50 m³ de agua. Diluir esta cantidad en 10 L de agua y repartirlo por toda el agua de piscina.

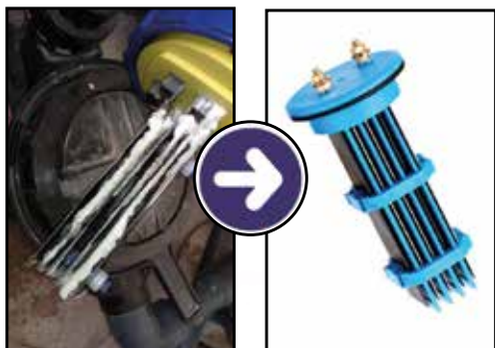
KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
8	4	112	PQ1503HTV00008		
30	1	18	PQ1503HTV00030		

Limpie la célula de su clorador salino aumente su vida 10 años.

Limpia y desincrusta completamente la célula de cualquier equipo de electrólisis salina.

Sumergir completamente las placas de la célula en el producto de 10 a 15 min. y aclarar abundantemente con agua.

Secar y lista, como si fuera nueva.



HTV SAL005 CELL CLEANER

Específico para los cloradores salinos que tengan células de carbono.

DOSIS

Poner cantidad suficiente de producto en un recipiente e introducir los electrodos de forma que cubra las placas completamente. Dejar actuar el producto y luego aclarar los electrodos con agua abundante.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
1	12	324	PQ1505HTV00001		
5	4	144	PQ1505HTV00005		



Fórmula
EXCLUSIVA



HTV SAL006 PROTECTOR DE CÉLULA

Protege la célula de incrustaciones calcáreas que impiden la producción de cloro y pueden provocar severas perforaciones dañando irreversiblemente los electrodos.

DOSIS

Limpiar previamente la célula con nuestro limpiador especial para electrólisis HTV SAL005 CELL CLEANER. Sumergir los electrodos al menos durante 10 minutos y aclarar con abundante agua.

- Agitar bien antes de usar y añadir 1 L/10 m³ de agua de HTV SAL0006 en la puesta en marcha del equipo o del tratamiento repartiendo por todo el perímetro.

- Repetir su aplicación al menos cada 2 meses y si hay una renovación importante de agua añadir la parte proporcional de producto.

APTO PARA:

- > LINER, POLIÉSTER Y TODO TIPO DE SUPERFICIES
- > ELECTRÓLISIS SALINA



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1510HTV00005		
20	1	28/42	PQ1510HTV00020		

- > 30% MÁS DE DURACIÓN DE LA CÉLULA
- > REDUCE LOS FOSFATOS
- > MEJORA EL RENDIMIENTO DEL EQUIPO
- > AUMENTA LA PRODUCCIÓN DE CLORO
- > FACILITA EL MANTENIMIENTO DE LA PISCINA



Para todo tipo de piscinas.

HTV-651 INVERNADOR

Alarga la vida de la célula del clorador y el mantenimiento de los polos de dicha célula.

DOSIS

Al finalizar la temporada de baño y sin haber suspendido el tratamiento de mantenimiento, efectuar una supercloración on 1,5 Kg de HTV-807 / 50 m³. Adicionar al día siguiente 5L de producto por cada 50 m³ de agua. Repetir la dosis a la mitad del período invernal.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	144	PQ1507HTV00005		
25	1	28/42	PQ1507HTV00025		

HTV SAL001 ESTABILIZADOR DE CLORO

Producto formulado para una mejor estabilidad del agua en piscinas con clorador salino.

DOSIS

Tras disolverlos previamente, añadir 4 Kg por 100m³ de agua con el filtro en funcionamiento.

Mantener una concentración de 30-75 ppm en el agua. Si se superan los 75 ppm hay que sustituir parte de ese agua por agua sin estabilizante.



KG			REFERENCIA	PRECIO U.D.(€)	PRECIO CAJA(€)
5	4	112	PQ1501HTV00005		
30	1	18	PQ1501HTV00030		



TEJAR VIEJO®



Condiciones generales de venta

PEDIDOS

Con el fin de facilitar la tramitación y evitar posibles errores, todos los pedidos deberán ser remitidos por escrito a nuestro departamento de pedidos, mediante el email pedidos@tejarviejo.com o contactando con su agente comercial. Utilizando siempre las referencias y descripciones indicadas en nuestro catálogo y ajustando las cantidades a las especificadas por caja.

En los pedidos verbales y telefónicos no confirmados por escrito, se declina cualquier responsabilidad por errores de la descripción del pedido. Las entregas parciales no supondrán la anulación del pedido.

La empresa se reserva la posibilidad de modificar en cualquier momento el catálogo de sus productos, las características o incluso la interrupción, sustitución o descatalogación de éstos. El cliente declara ser conocedor de esta circunstancia y que ello puede suponer modificaciones en los pedidos.

PLAZOS DE ENTREGA

La cumplimentación de los pedidos se realizará a partir de los 4 días hábiles desde su recepción, siempre y cuando dispongamos de existencias en nuestro almacén.

En su defecto confirmaremos plazo de entrega tan pronto como sea posible. Como fecha de entrega se entenderá siempre la de salida de nuestros almacenes (Ex Works-Incoterms 2020).

Los retrasos en la fecha de entrega no autorizan al comprador a anular los pedidos ni a exigir indemnización o compensación alguna.

TRANSPORTE

Los portes serán pagados y enviados por nuestra agencia de transporte para pedidos superiores a 500€.

Para pedidos inferiores a dicha cantidad, se cargará n factura en concepto de portes el 5% de la base imponible, con un mínimo de 8€.

En cualquiera de los dos casos, la mercancía viaja por cuenta y riesgo del comprador.

En el caso de necesitar un método de descarga especial (camión pluma / camión grúa / camión plataforma) solicitar cotización en el pedido.

En caso de cualquier incidencia en la recepción de la mercancía es imprescindible hacerla constar en el documento de entrega de la agencia, y comunicarlo a pedidos@tejarviejo.com o a su agente comercial en un plazo máximo de 24 horas para tramitar la reclamación. El cliente tendrá un plazo de 7 días hábiles a contar desde la entrega de los productos para inspeccionar posibles daños ocultos, verificar que cumplen con las especificaciones técnicas y, en su caso, dar la conformidad a la entrega. Se entenderá que el cliente acepta la entrega mediante comunicación expresa, falta de pronunciamiento por su parte o en caso de producirse reventa o distribución de los productos.

EMBALAJE

Toda la mercancía se envía con embalaje estándar.

PRECIOS

Nuestros precios se entienden de material situado en nuestros almacenes, corriendo a cargo del cliente los impuestos y tasas aplicables en el momento del pedido o posterior al mismo. Cualquier gasto suplementario no previsto en nuestras tarifas: embalajes especiales, envíos por mensajería, avión, servicio urgente, envases, etc., será por cuenta del cliente y cargado en factura. Nos reservamos el derecho a modificar nuestras tarifas sin previo aviso.

CONDICIONES DE PAGO

Salvo pacto escrito en contrario, todos los pagos serán efectuados al contado. Las condiciones de pago se establecerán de mutuo acuerdo y no podrán ser modificadas sin nuestra autorización expresa.

El retraso en el pago o en la aceptación de efectos para el pago dará lugar a un interés del 7% anual a partir del vencimiento, sin necesidad de notificaciones o requerimientos al comprador.

El comprador reembolsará a la Empresa, en concepto de daños y perjuicios, las cargas bancarias y judiciales devengadas a causa de la devolución, protesto o reclamación de efectos impagados.

GARANTÍA

Garantizamos todos los materiales por un periodo de 24 meses desde la fecha de expedición contra defecto de fabricación, Para que esta garantía sea efectiva, el cliente deberá acreditar la adquisición y recepción del producto mediante factura original o recibo de compra.

Nuestra garantía comprende única y exclusivamente la reparación o sustitución en nuestra fábrica del material defectuoso, no atendiendo a indemnizaciones ni a otros gastos.

Si la reparación debe realizarse fuera de nuestra fábrica, se efectuará el correspondiente cargo por desplazamiento.

En ningún caso, las partes reparadas o sustituidas en virtud de esta garantía ampliará el plazo de garantía del producto original. La garantía perderá su validez si los defectos son consecuencia de una instalación, puesta en marcha o manipulación incorrecta y cuando haya sido modificado o reparado por personal ajeno a nuestro servicio técnico.

Los gastos de devolución y reenvío de estos materiales serán por cuenta del cliente.

DEVOLUCIONES Y RECLAMACIONES

No se admitirán devoluciones ni reclamaciones del material transcurridos 8 días desde su recepción.

No se aceptará ninguna devolución de trabajos o productos especiales que se ajusten a las características diseños y proyectos solicitados por el cliente. El material descatalogado no está sujeto a devolución.

En caso de acuerdo dentro de este plazo, el material deberá sernos remitido, perfectamente embalado y a portes pagados, indicando datos de su expedición y/o facturación (número de albarán, fecha de albarán, número de factura, etc.), y en ningún caso se aceptarán devoluciones que no hayan sido previamente acordadas por escrito por nuestro departamento comercial.

Los abonos correspondientes a estas devoluciones serán anotados en cuenta y deducidos de las próximas facturas.

Todo material en buen estado que se devuelva pasados los 3 meses desde la fecha de albarán de venta, se le aplicará, EN CASO DE ACEPTACIÓN, un demérito del 8% por la gestión de dicha devolución.

ANULACIÓN

Sin perjuicio de otras reclamaciones que pudieran correspondernos, nos reservamos el derecho de rescindir o anular de pleno derecho cualquier operación en el supuesto de incumplimiento de cualquiera de las presentes condiciones, así como los supuestos de impago parcial o total de un pedido, retraso en el pago de suministros anteriores, así como también si se iniciaran frente al comprador procedimientos ejecutivos, se declarare en suspensión de pagos o quiebra.

CONFIDENCIALIDAD

El cliente está obligado a mantener en secreto las informaciones que reciba con tal carácter, comprometiéndose a impedir la divulgación de las mismas.

RESERVA DE PROPIEDAD

De acuerdo con las disposiciones legales, la transferencia de la propiedad de la mercancía entregada no será efectiva hasta el día del pago íntegro por el comprador del importe total de dicha mercancía y, en cualquier momento durante ese periodo de tiempo, podrá ser retirada por el vendedor total o parcialmente del domicilio de aquel.

JURISDICCIÓN

Cualquier litigio entre las partes se someterá a la jurisdicción y competencia exclusivas de los Juzgados y Tribunales de Toledo.

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE MODIFICAR, TOTAL O PARCIALMENTE, LAS CARACTERÍSTICAS DE NUESTROS PRODUCTOS Y EL CONTENIDO DE ESTE DOCUMENTO, SIN PREVIO AVISO.

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dotted lines.





Envasamos y diseñamos marcas para terceras compañías



Premium





TEJAR VIEJO S.L.

Ctra. Fuensalida-Portillo, 24
45510 Fuensalida (Toledo) España
Tel.: 925 78 41 78

E-mail: info@tejarviejo.com | Web: www.tejarviejo.com

