

# EL BIENESTAR EN LA PISCINA

Para la mayoría de los usuarios, lo ideal en una piscina moderna es poderse bañar en un agua purificada, sin dañar por ello el medio ambiente y sin tener que mantenerla.

El sistema CHLOR'IN brinda una solución para conciliar este ideal.

## Una tecnología accesible para todas las piscinas

Reservado hasta la fecha al uso industrial, ahora CHLOR'IN se ha adaptado a las piscinas residenciales.

Una central de tratamiento muy eficaz y sin productos químicos, sencilla de instalar.

## Un agua limpia y dulce para su piscina

Un agua de piscina desinfectada sin productos químicos convencionales, y una sensación de agua pura para el bienestar de las pieles más delicadas.

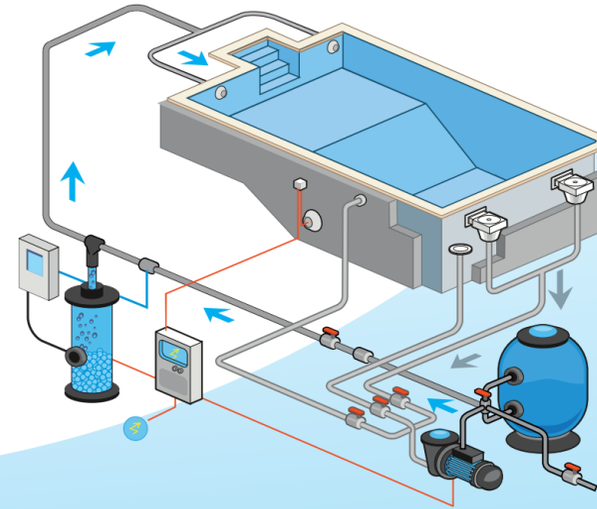


### Ecológico

Un agua limpia lista para incorporarse a su ciclo natural. Una solución concreta al reto medioambiental.

## APTO PARA TODA CLASE DE PISCINAS

El sistema CHLOR'IN realiza la función de un clorador salino, pero en cambio, el agua tratada no es salada ni produce corrosión. Proporciona un agua perfectamente limpia, al margen del tamaño de la piscina.



### ¡Puro disfrute!

« Sentirte como si te estuvieras bañando en un agua tan pura como la de un río, pero sin tener que preocuparse de tratarla »

*Karine*  
Usuaría, departamento francés de Gard



## CON MUY POCASAL

Con un clorador salino convencional, un niño traga en una piscina una media de un litro de agua al día, volumen de agua salada que no es bueno para su salud. CHLOR'IN resuelve ese problema.

### ¡Por fin!

« Es sencillo de instalar, y frena cualquier corrosión »

*Jean-Pierre*  
Instalador, departamento francés de Var



Fabricado por MP Technic

[www.chlor-in.com](http://www.chlor-in.com)

## EL ELECTROLIZADOR QUE UTILIZA MENOS SAL DEL MUNDO



FABRICADO EN FRANCIA

## La revolución en el tratamiento de las piscinas

Sistema CHLOR'IN de producción de cloro natural mediante electrolisis



# LA REVOLUCIÓN EN EL TRATAMIENTO DE LAS PISCINAS

## Bienestar



El electrolizador con muy poca sal en el agua

## Económico

Electrolizador convencional



500 kg / año



El consumo de sal se reduce a la décima parte

## Ecológico



Un tratamiento ecológico y sin inconvenientes

Elimina los gérmenes y las bacterias

Un gesto de verdad por el planeta

Ahorro en el transporte y almacenamiento de los productos

Elimina todos los problemas de corrosión debidos a la sal

Escalera, bomba, robot, cubierta, corona... A diferencia de un clorador salino convencional, el tratamiento con el electrolizador CHLOR'IN no ataca a los equipos, por lo que contribuye a la perpetuidad de las instalaciones.

Un concepto único y patentado

La patente CHLOR'IN está registrada y aprobada en los mayores países industriales.



## LA PRODUCCIÓN INSTANTÁNEA DE CLORO NATURAL

La electrolisis de CHLOR'IN descompone la molécula de sal (NaCl) para formar cloro natural en estado gaseoso. Este gas se envía al caudal de agua, lo que evita que ésta entre en contacto con la sal.

De este modo, el agua se clora sin necesidad de añadir productos químicos convencionales.

INSTALACIÓN SENCILLA para toda clase de piscinas, sin modificación alguna de la instalación existente



## SMART CONTROL

Diseñado para facilitar la gestión del CHLOR'IN. Una interfaz permite controlar y monitorizar el tratamiento, incluidos los siguientes aspectos:

- El tiempo de funcionamiento en memoria
- La información sobre los cambios de polaridad
- Las alertas, diagnósticos e instrucciones de uso
- El ajuste de la producción
- El funcionamiento automático o forzado



## INTERACCIÓN CON UN SISTEMA REGULADOR (OPCIÓN)

Para mayor simplicidad, el dispositivo CHLOR'IN puede funcionar con un sistema Redox y un regulador de pH.

Además, el sistema Chlor'in es compatible con la mayoría de los aparatos del mercado.



Cajetín pH



Cajetín Redox



Cajetín pH + Redox

**CHLOR'IN**  
SAS MP TECHNIC