



# TRITON NEO CLEARPRO

## SU AGUA IMPOLUTA GRACIAS A UN FILTRO DE ARENA PROBADO

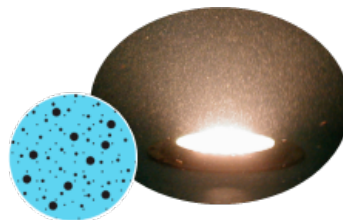
Los filtros de arena estándar no pueden «pulir» el agua como otros tipos de filtros. Hemos desarrollado la tecnología ClearPro para mejorar la claridad del agua en nuestros filtros de arena.



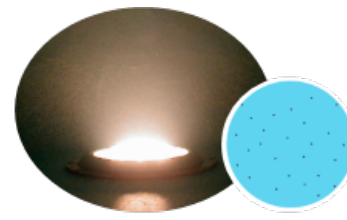
Más de 40 000 filtros ClearPro vendidos en Europa desde 2010

# ¿Conoce la tecnología ClearPro patentada por Pentair?

Las crepinas ClearPro eliminan todos los contaminantes visibles para obtener un agua con una claridad resplandeciente que ningún filtro de arena puede alcanzar. Es la tecnología ClearPro: **mejor calidad del agua, fiabilidad y baja exigencia de mantenimiento.**



SIN CLEARPRO



CON CLEARPRO



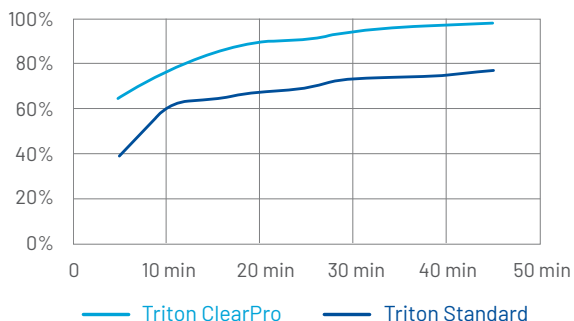
Con ClearPro, obtendrá la fiabilidad y sencillez de un filtro de arena con la alta calidad de un filtro de cartucho

## ► CLARIDAD SIN IGUAL

### AGUA VISIBLEMENTE MÁS CLARA

La tecnología ClearPro retira casi el 100 % de los materiales que ensucian el agua, frente al 80 % de un filtro estándar.

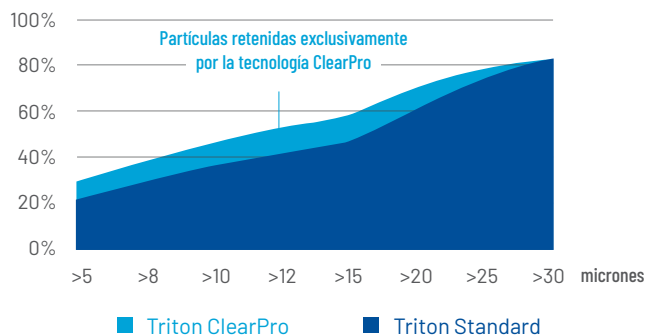
#### EFICACIA PARA REDUCIR LOS PROBLEMAS DEL AGUA



### FILTRACIÓN MÁS FINA

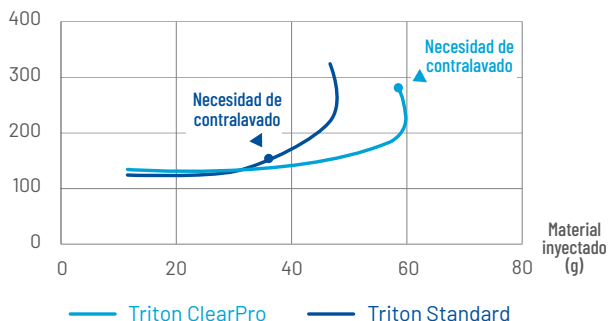
La tecnología ClearPro es mucho más eficaz para filtrar partículas finas de menos de 20 micras, que son cuatro veces más pequeñas que un grano de arena.

#### EFICACIA DE RETENCIÓN DE PARTÍCULAS



## ► AHORRO DE AGUA Y MANTENIMIENTO

Diferencia de presión (kPa)



### MENOS CONTRALAVADOS

Hasta un tercio menos de contralavados = ahorro de agua y dinero.

### MANTENIMIENTO MÁS SENCILLO

Menos contralavados, menos productos químicos utilizados y, sobre todo, menos tiempo dedicado al mantenimiento de la piscina. Menos limitaciones y más disfrute.

Según las pruebas realizadas en el Institut de la Filtration et des Techniques Séparatives 5IFTS

# ► EXCLUSIVIDAD PENTAIR PATENTADA

## FIABLE, ROBUSTA Y PROBADA

Patentada en 2010, la tecnología ClearPro incorpora una crepina porosa dentro del filtro, creando una barrera adicional contra las partículas pequeñas que la arena no puede detener, incluidas las partículas de polvo más finas, algas y polen.

Las crepinas son mucho más robustas que los modelos estándar que utilizan nuestros clientes desde hace muchos años, como demuestran sus testimonios:

«Su nivel de filtración es un argumento comercial imbatible»

«ClearPro me permite diferenciarme de la competencia»

«Con la tecnología ClearPro inventada por Pentair, hemos podido afinar la filtración»

### TECNOLOGÍA CLEARPRO

LOS PROFESIONALES HABLAN



«Todavía tendremos que usar el filtro de arena. Así que ClearPro seguirá ocupando su lugar durante años»

«No hay debate, filtra mejor»

«Solo necesito una granulometría, lo que simplifica enormemente la tarea»

Extractos de testimonios de Gilles Barbe (Aquastéryl) y Stéphane Perrino (Eden Blue)

## RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS MÁS FRECUENTES

▶ **¿Se puede utilizar la tecnología ClearPro con todo tipo de agua, incluso con aguas duras y con alto contenido en calcio?**

Sí. El agua dura no afecta a las crepinas ClearPro. Evidentemente, el agua descalcificada es mejor para todos los equipamientos de piscina, pero no existen restricciones para las aguas duras o con alto contenido en cal.

▶ **¿Se puede utilizar la tecnología ClearPro con todo tipo de medios filtrantes, también conocidos como media (arena, vidrio, AFM, zeolita...)?**

Sí. ClearPro se puede utilizar con todos los tipos de medios filtrantes o media, siempre que el tamaño de grano del medio no sea inferior a 0,4 mm.

▶ **¿Cuáles son las recomendaciones de uso que se deben seguir?**

Se deberá iniciar el sistema de filtración en modo contralavado. Como se indica en nuestro manual y en la pegatina del difusor (que debe retirar el especialista en piscinas), la puesta en marcha de un filtro ClearPro debe realizarse en dos ciclos cortos en contralavado para evacuar todo el polvo fino del medio filtrante. Si el cliente arranca en modo filtración, el polvo fino podría taponar las crepinas y requerir más trabajo y costes para el especialista en piscinas.

▶ **¿Qué ocurre con los floculantes?**

El uso de floculantes no afecta al funcionamiento de las crepinas ClearPro.

▶ **¿Se debe realizar un mayor seguimiento de un filtro dotado de tecnología Clearpro?**

No. Según los resultados de las pruebas de IFTS, como la presión aumenta más lentamente en un Triton ClearPro que en un Triton estándar, los intervalos entre dos contralavados pueden ser más largos, lo que permite consumir menos agua (y ahorrar dinero).

▶ **¿Se puede instalar un filtro ClearPro en cualquier tipo de piscinas, incluidas las piscinas de hormigón?**

Sí. ClearPro se puede instalar en todo tipo de piscinas, iniciando el sistema de filtración con dos ciclos cortos en contralavado, como se ha explicado anteriormente.

▶ **¿Por qué debería ofrecer un filtro de arena con la tecnología ClearPro cuando ya ofrezco filtros de cartucho?**

Los filtros ClearPro ofrecen una filtración más fina que los filtros de cartucho.

El esfuerzo que el propietario de la piscina quiere dedicar a su sistema de filtración no es el mismo entre estos dos tipos de filtros:

- Un filtro de arena debe lavarse a contracorriente, lo cual es fácil de manipular pero debe realizarse aproximadamente cada dos semanas.
- Un filtro de cartuchos requiere menos atención, pero debe abrirse y los cartuchos deben limpiarse una o dos veces por temporada.

Además, si la piscina se instala cerca de árboles, un filtro Clearpro podría ser más adecuado. Si se instala en un lugar donde el uso del agua es limitado, los filtros de cartucho serán más adecuados.

▶ **¿Cómo vender esta tecnología avanzada a mi cliente?**

El filtro habla por sí solo: ofrece la mejor calidad de filtración de agua del mercado. Cuando un cliente enciende las luces de su piscina, no hay ni rastro de polvo, la claridad es única.

Con una vida útil de 20 a 30 años, un Triton ClearPro es el mejor filtro de arena con la mejor tecnología de filtración, desarrollado inicialmente para el entorno médico y patentado por Pentair. Sabiendo que un niño bebe aproximadamente 0,5 litros de agua de piscina por hora de baño, es preferible elegir la mejor filtración disponible en el mercado.

La instalación de un Triton Neo ClearPro garantiza décadas de filtración de alta calidad sin tener que preocuparse por la salud de los bañistas.

## Referencias de filtros con crepinas ClearPro

CAUDAL	DIÁMETRO	REFERENCIA ANTIGUA	REFERENCIA NUEVA DE CLEARPRO	TRANSFORMAR UN FILTRO ESTÁNDAR EN CLEARPRO
<b>Montaje lateral</b>				
8,5	480	F-19S8-NEO	F-19S8-NEOCP	19TRI-CPUPKIT
14	610	F-24S8-NEO	F-24S8-NEOCP	24TRI-CPUPKIT
22	762	F-30S8-NEO	F-30S8-NEOCP	30TRI-CPUPKIT
32	914	KIT-F-36S8-NEO	KIT-F-36S8-NEOCP	36TRI-CPUPKIT
<b>Montaje superior</b>				
8,5	480	F-19T6-NEO	F-19T6-NEOCP	19TAG-CPUPKIT
14	610	F-24T6-NEO	F-24T6-NEOCP	24TAG-CPUPKIT
22	762	F-30T8-NEO	F-30T8-NEOCP	30TAG-CPUPKIT

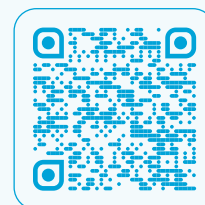
### HERRAMIENTAS PARA AYUDARLE



*Folleto Triton*



*Podios, crepinas... ¡no dude en contactar con su comercial para obtener herramientas de presentación!*



*Más información en nuestra web*



www.pentairpooleurope.com



Todas las marcas y logotipos mostrados son propiedad de Pentair.  
Los logotipos y marcas de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios.  
© 2023 Pentair, todos los derechos reservados. MKT-BRO-072-ES-A