

## SWIM

# FILTROS

### DESCRIPCIÓN Y USOS

Limpiador y desapelmazante ácido de las arenas del filtro de la piscina. Disolvente de posibles aceites y grasas que lleven las arenas.

Producto para el tratamiento de las arenas de los filtros durante el invierno. Con este tratamiento conseguiremos conservar un filtro limpio y recuperar la capacidad óptima filtrante de sus arenas. También se puede emplear para la limpieza de filtros de vidrio.

### PROPIEDADES

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Incoloro o ligeramente amarillento
Densidad:	1.200 -1.230
pH (1%):	1.5 - 2.5
Formato:	Líquido

### COMPONENTES ACTIVOS

Ácido Fosfórico (CAS:7664-38-2) (34%) Tensioactivos no iónicos (CAS: 37311-00-5) (2.5-5 %)

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Al acabar la temporada de baño, vaciar totalmente de agua el filtro de la piscina, y volver a cerrar la llave de salida del filtro. Antes de añadir el producto, comprobar el estado de las arenas y cambiar o rellenar en caso de que fuera necesario.

Añadir el producto directamente sobre las arenas, por la mirilla superior a razón de:

- Piscinas 50-100 m<sup>3</sup>: 2-3 litros
- Piscinas 100-200 m<sup>3</sup>: 5 litros

Lo importante es que las arenas de los filtros estén totalmente cubiertas, por lo que si es necesario habría que rellenar con agua limpia hasta cubrirlas por completo y cerrar de nuevo la mirilla del filtro.

Mantener el filtro cerrado y sin funcionar para que la mezcla esté en maceración durante todo el invierno. (Si el tratamiento se aplica ocasionalmente a principio de temporada, mantener la mezcla como mínimo 2 días)

Antes del comienzo de la temporada siguiente y previo al tratamiento de arranque de la piscina, lavar el filtro a contracorriente (con la llave del filtro en posición de vaciado o desagüe para que la suciedad no vaya a la piscina) 3 ó 4 veces o hasta que el agua salga lo suficientemente limpia.

## APLICACIONES

---

La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de aguas de la piscina, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

## PRESENTACIÓN

---

FORMATO	CÓDIGO	EAN
5l	222705	8410189008117

UFI: 8656-20E1-600C-Y147