

PHOSFREE ELIMINADOR DE FOSFATOS

CODE 93/935



Producto especialmente formulado para eliminar los fosfatos del agua de natación. Los fosfatos son nutrientes para las algas. El uso de este producto previene la presencia y crecimiento de algas.

DOSIS E INSTRUCCIONES:

Primer tratamiento: (para niveles altos de fosfato)

1. Pruebe el nivel de fosfato con un kit de prueba.
2. Limpiar el filtro.
3. Calcular la cantidad de producto necesaria.
4. Deje que el filtro funcione durante al menos 24 horas (si la presión en el filtro aumenta más de 0,7 bar, limpie el filtro nuevamente).
5. Medir el índice de fosfatos a las 48 horas con un kit de fosfatos y repetir el tratamiento si es necesario.

Mantenimiento: Asegúrese de que el filtro esté funcionando y que no haya bañistas en el agua. Añadir 200 ml de producto por cada 50 m³ de agua para mantener los valores de fosfato por debajo de 125 ppb (partes por billón, mantener (0,125 mg/l)).



CAMBIOS EN EL EMBALAJE HASTA MEDIADOS DE 2022 A ASTRALPOOL

TYPE	ART. NR.	PESOS	VPE
Phosfree 1L	TD100	24.000	12
Phosfree 5L	TD102	110.000	-

CONTROL ALGAS: PHOSFREE

El fosfato es un alimento fundamental para las algas, por lo que su captura y fijación es un eficaz control de su proliferación. En piscinas con alta presencia de algas, es evidente que el nivel de fosfatos es adecuado para su florecimiento. Las algas no proliferan con niveles de fosfato inferiores a 0,035 ppm. La función de Phosfree es fijar fosfato en una sal insoluble que se precipita al fondo. Se recomienda aspirar para asegurar la eliminación de los fosfatos precipitados. Se recomienda medir el contenido de Fosfato con un kit de prueba de Fosfato y en lo posible, hacer una medición por mes en temporada de nado.

DOSIS Y APLICACIÓN:

Según los niveles de fosfato y la dosificación de Phosfree, la aplicación se hace vertiendo la dosis directamente en el agua de la piscina, distribuyéndola uniformemente, con la circulación encendida y sin personas. La aplicación produce normalmente un efecto lechoso que se expande como una nubosidad, para disiparse a los pocos minutos. Este efecto es parte del proceso. Se debe dejar la bomba en funcionamiento. La dosificación se debe determinar conforme a los niveles de fosfato, el volumen de la piscina, y las condiciones ambientales. Debido a que Phosfree reduce el alimento principal de las algas como medio de control, el efecto es progresivo, ya que las algas son eliminadas por falta de alimento, no por la acción de un químico reactivo.

TRATAMIENTO RECUPERATIVO:

En los casos en que se tenga un florecimiento alto de algas, es recomendable determinar con un medidor específico el nivel de Fosfato, para comenzar a aplicar Phosfree y monitorar la reducción de los niveles, hasta un nivel inferior a 0,035 ppm. De no contar con un medidor específico, la sola presencia de algas indica niveles de Fosfato mayores a 0,035 ppm. Hacer una limpieza manual intensiva (escobillado y colador) previa a aplicar Phosfree. Aplicar el producto con la circulación encendida, sin personas nadando. Aplicar 1 lt. de Phosfree por cada 50 m³ de agua, y dejar circular 24 horas antes de usar la piscina. Esperar y observar durante una semana, manteniendo la circulación del agua normalmente. Las algas comenzarán a bajar la intensidad de color verde a tonos más café, además de empezar a soltarse y verse notoriamente afectadas. Si se mantiene el tono verde intenso en partes, repetir la aplicación y la observación. Logrado el abatimiento de las algas se deberán retirar a través del sistema de filtración (prefiltro) y manualmente, y se inicia el tratamiento de mantención.

TRATAMIENTO DE MANTENCIÓN:

Aplicar con la circulación encendida, sin personas nadando. Aplicar 100 cc. Por cada 50 m³ de agua, una vez por semana en temporada de verano.

PRECAUCIONES:

Este producto es prescrito exclusivamente para el tratamiento del agua de piscinas naturales, sin aplicación de químicos.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Mantener el producto en su envase original cerrado, protegido de la luz solar, en un lugar fresco y seco. Evitar el contacto del producto concentrado con los ojos, y la piel. Evitar inhalar e ingerir el producto.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE CONTACTO CON EL PRODUCTO CONCENTRADO:

INHALACIÓN	Trasladar a la persona a un espacio ventilado, si presenta dificultad para respirar se debe suministrar Oxígeno.
PIEL	Lavar con agua por a lo menos 5 minutos. Usar de preferencia una ducha de emergencia, retirar la ropa contaminada, consultar a un médico.
OJOS	Lavar con abundante agua por 5 a 10 minutos mínimo, separando los párpados. Consultar con un Oftalmólogo.
INGESTIÓN	Lavar la boca con agua. Beber agua (máximo 2 vasos), consultar al médico.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS
LLAMAR AL CITUC: FONONO: +56 2 2 635 3800

Señal de seguridad según NCh1411/4



CLASIFICACION DE RIESGOS	
0	No especial
1	Ligero
2	Medio
3	Severo
4	Extremo
NORMA NFPA 1-0-0	

especialistas en agua



Envasado en Chile por mipiscinaecologica.cl