

## Quita Sarro

- Remueve y controla el Sarro -

**Pool Factory Quita Sarro** es un producto dispersante e inhibidor de sarro, desarrollado para usarse en albercas, spas y equipos de calentamiento para remover y controlar el sarro y otros depósitos causados por calcio, magnesio, bario, aluminio, fierro y otros cationes polivalentes presentes en el agua. (No contiene fosfatos). Es usado en el tratamiento de agua de albercas para reducir la formación de sarro, manchas ocasionadas por oxidación, corrosión del equipo de calentamiento y taponamiento de filtros.

### INSTRUCCIONES DE USO.

APLICACIÓN: Utilizando **Pool Factory Quita Sarro** como parte del programa de mantenimiento preventivo reducirá la formación de sarro, así como también la remoción del sarro existente en paredes. Además ayudará a prevenir las manchas por óxido, corrosión, formación de sarro y el taponamiento del sistema de filtración. También ayudará a la prevención de la corrosión de partes metálicas que existan en el sistema de recirculación del agua.

### DIRECCIONES DE USO.

**Pool Factory Quita Sarro** deberá ser añadido a la alberca al inicio de la temporada o cuando se llena por primera vez. Posteriormente se deberá añadir dosis adicionales durante su uso o una dosis final durante el invierno o cuando no se use por períodos prolongados. La frecuencia de su uso dependerá de la cantidad de dureza y minerales que contenga el agua. En el mayor de los casos, una vez a la semana será suficiente, pero si el agua contiene altas concentraciones de dureza y minerales, la frecuencia se incrementará a dos veces por semana.

### DOSIS DE APLICACIÓN.

Para el tratamiento inicial al inicio de la temporada, añadir 25ml de **Pool Factory Quita Sarro** por m<sup>3</sup> de agua. Si el agua es excesivamente dura, el tratamiento inicial deberá ser de 40ml de **Pool Factory Quita Sarro** por m<sup>3</sup> de agua. La dosificación de mantenimiento periódica deberá ser de 5ml de **Pool Factory Quita Sarro** por m<sup>3</sup>. **Pool Factory Quita Sarro**, deberá ser añadido mezclándolo perfectamente y distribuido por todas partes de la alberca. Para ambos casos, tanto para el tratamiento inicial y de mantenimiento puede ser añadido directamente en la alberca con la bomba de recirculación operando. Si en las paredes ya existen incrustaciones de sarro, el producto trabajará hasta removerlo, en casos severos se recomienda ayudarlo con un cepillo.

**PRIMEROS AUXILIOS.**

*En caso de contacto con los ojos:* Lavar inmediatamente con abundante agua fresca durante 15 minutos como mínimo. Consultar a un oftalmólogo para evaluación posterior.

*En caso de contacto con la piel:* Lavar el área expuesta con abundante agua y jabón. Remover la ropa contaminada y no reusar hasta después de su lavado. Si la irritación persiste consultar a un dermatólogo.

*En caso de ingestión accidental:* No inducir al vómito. Beber primero una abundante cantidad de agua o leche. Después irrigar el esófago y diluir el contenido estomacal dando a beber lentamente uno (1) o dos (2) vasos de agua o leche. Procurar asistencia médica de inmediato.

**PRECAUCIONES DE MANEJO.**

Producto alcalino, utilizar guantes y lentes para su manipulación segura.

<b>Preventivo</b>	<b>Dosis</b>	<b>Dureza</b>
Inicial o Inicio de temporada	250ml/10m <sup>3</sup>	200-400 ppm
Inicial o Inicio de temporada	400ml/10m <sup>3</sup>	400-1,000 ppm
Tratamiento preventivo	50-250ml/10m <sup>3</sup>	200-1,000 ppm

<b>Correctivo</b>	<b>Dosis</b>	<b>Dureza Severa</b>
Incrustación Existente	1.0-5.0 lts/10m <sup>3</sup>	> 1,000 ppm
Tratamiento Preventivo	0.5-1.0 lts/10m <sup>3</sup>	1,000-4,000 ppm

**\*Las Dosis son recomendadas, estas pueden variar de acuerdo a la calidad del agua**

**PRESENTACIONES.**

1, 3.8 (Galón), 20 Lts.