

HARDNESS STABILIZER



Producto dispersante e inhibidor, mediante el cual se eliminan y evitan las incrustaciones, también ayuda a prevenir la obstrucción de los filtros y la corrosión de las partes metálicas del sistema de recirculación y filtración.

PROPIEDADES

Aspecto	Líquido
Color	Incoloro
Densidad a 20°C	1,04-1,08 g/cm ³

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Tratamiento inicial: Se realiza al inicio de la temporada de baño o cuando se renueva el agua del spa. Se distinguen dos casos:

- Para dureza del agua inferior o igual a 35° F: añadir 20 ml de producto por cada m³ de agua.
- Para dureza del agua superior a 35° F: añadir 25 ml de producto por cada m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento: Añadir 20 ml de producto por cada m³ de agua una vez por semana (1 tapón = 20 ml).

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de la dureza y del contenido en sales del agua.

En aquellos spas con dureza superior a 45° F y una temperatura del agua igual o superior a 25° C se debe aumentar la dosis en un 25 a 50 %.

IMPORTANTE: En todos los casos en que el agua contenga hierro, es importante añadir el producto antes de la cloración o de cualquier tratamiento oxidante. Diluir la cantidad necesaria de producto en un recipiente con agua y repartir esta solución uniformemente por toda la superficie del spa, manteniendo el aparato de filtración en marcha.