

# BROCHE FLOC

## FLOCULANTE

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Constituido a base de una disolución acuosa de sales de aluminio hidratadas de gran calidad debido a su bajísimo contenido en hierro.

### PROPIEDADES:

- Clarifica el agua de la piscina eliminando la suciedad que se encuentra en suspensión y que enturbia el agua.
- Actúa agrupando las partículas que ensucian el agua, formando precipitados que decantan fácilmente en el fondo de la piscina, de donde se eliminan mediante el barrefondos.
- Elimina la turbidez debida a la dureza del agua, presencia de metales pesados, materia orgánica, algas microscópicas, etc.
- Forma copos o coágulos al contacto con el agua, atrapando a las micropartículas no sólidas que existen en el agua.
- Actúa de forma rápida, permitiendo mantener el agua limpia y transparente.

### APLICACIONES:

- Producto adecuado para el mantenimiento en óptimas condiciones del agua de las piscinas públicas y privadas.
- Facilita la filtración y clarificación permitiendo un adecuado mantenimiento del agua de la piscina.
- De gran utilidad en hostelería, grandes colectividades, residencias de verano, instalaciones deportivas, clubes marítimos, piscinas climatizadas, parques acuáticos, etc.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\*.....: Líquido.
- Color\*.....: Amarillo verdoso.
- Olor.....: Inodoro.
- Densidad a 20°C\*.....: 1.320 ± 0.020 g/ml.
- pH\* (solución de 13 g/l).....: 3.5 ± 0.5.
- Solubilidad.....: Total en agua.
- Punto de ebullición.....: 110° C.

\*Especificaciones de calidad.

### MODO DE USO:

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO:  
Se utiliza diluyendo el producto en agua y dosificándolo a través del sistema de impulsión de la piscina.  
Dosificación: 20-50 g de producto por cada m<sup>3</sup> de agua a tratar. Mantener el agua en reposo durante 2-4

horas. A continuación hacer un barrido de fondos y poner en marcha la depuradora. Esta operación es conveniente realizarla periódicamente cada semana, e incluso más a menudo si el número de bañistas es muy grande. En cualquier caso se recomienda repetirla siempre que el agua se enturbie.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.