HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE: 0041 FLOCULANTE LÍQUIDO

DESCRIPICIÓN:

Polímero de nueva concepción, con un gran poder floculante capaz de eliminar las partículas coloidales, que se encuentran en el agua de la piscina.

PROPIEDADES:

| Aspecto | Líquido |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Color | Incoloro |
| Densidad aparente | 1,18 - 1,22 g/cm ³ |
| pH de una solución acuosa al 1% | 3.5 - 4.5 |

CARACTERISTICAS:

Elevada velocidad de coagulación.

Buena velocidad de decantación.

Satisfactorio comportamiento a bajas temperaturas.

Posibilidad de utilización en un amplio intervalo de pH.

Eliminación del consumo en productos para el ajuste pH.

Menor tendencia a provocar fenómenos de sobredosificación.

Elimina los iones metálicos tales como hierro y manganeso.

Formación de flóculos fácilmente filtrables.

Menor contenido en aluminio soluble en agua tratada.

Eliminación de la materia orgánica.

Eficacia frente aguas de alta turbidez.

Mejora la calidad bacteriológica del agua y en consecuencia reduce el consumo de los productos empleados en la desinfección.

INQUIDE, S.A C/ Pintor Fortuny, 6 C/ Partida de la Armentera s /n

08213 Polinyà (España) 22400 Monzón (Huesca - España) Tel: 93 713 17 77 Tel: 974 40 44 87

Fax: 93 713 17 99 Fax: 974 40 47 32

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO



DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Tratamiento de recuperación

Con el equipo de filtración parado y sin la presencia de los bañistas en la piscina, añadir 10 ml. de producto por cada m³ de agua.

Verter la dosis necesaria de producto en un recipiente con agua y repartir esta solución, sobre la superficie de la piscina por un igual.

Transcurridas unas 8 horas se procederá a recoger y eliminar la capa de flóculos depositada en el fondo de la piscina.

Tratamiento de Mantenimiento

Se puede realizar por medio de una bomba dosificadora, inyectando antes del filtro $0.5 \, \text{ml.}$ de producto por cada m^3 de agua circulante.

INQUIDE, S.A

C/ Pintor Fortuny, 6 08213 Polinyà (España)

Tel: 93 713 17 77 Fax: 93 713 17 99 C/ Partida de la Armentera s /n 22400 Monzón (Huesca - España)

Tel: 974 40 44 87 Fax: 974 40 47 32

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.