

005005GEQ Desincrustante Líquido 5 L**DESCRIPCIÓN:**

Limpiador detergente especialmente estudiado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimentos minerales que con el tiempo se van formando y se adhieren a las superficies de la piscina.

Es un producto estudiado para la limpieza del vaso de la piscina y del interior de los filtros de material plástico.

PROPIEDADES:

Aspecto	Líquido
Color.....	Rosado
pH a 20°C.	0 - 1
Densidad.....	1.10 ± 0.05 g/cm ³

CARACTERISTICAS:

No aplicable

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

1) Limpieza general de la piscina vacía.

Aplicar el producto sin diluir sobre las superficies a limpiar, extendiendo bien el producto sobre paredes y fondo. Dejar el producto en impregnación durante 1/2 hora aproximadamente y a continuación enjuagar con agua abundante. Si la incrustación persistiera deberá repetirse nuevamente la operación.

En las partes en que la incrustación sea muy intensa, es conveniente ayudar la acción del producto frotando con un cepillo.

Aplicar el producto por medio de un pulverizador, que no forme niebla, o regadera.

El consumo de producto es de 25 lts. por cada 100 m³ de volumen de la piscina.

2) Limpieza de filtros.

Este tratamiento sólo es válido para filtros cuya carga filtrante sea de sílex o arena. La limpieza se realiza:

- A) Vaciar totalmente el agua del interior del filtro.
- B) Abrir el filtro por su parte superior y verter en su interior el producto asegurándose, en lo posible, que el producto cubra la carga filtrante.
- C) Dejar el producto en reacción durante 30 minutos aproximadamente.
- D) Cerrar el filtro y realizar a continuación un intenso lavado.

RECOMENDACIONES

- 1) Antes de realizar la limpieza del vaso de la piscina, se deben mojar bien sus superficies con agua (baldosas, azulejos, etc.).
- 2) Después de la limpieza con el Desincrustante de Superficies se debe enjuagar las superficies con agua abundante, para eliminar bien los restos del producto.
- 3) Si se hacen limpiezas al aire libre, evítense trabajar al sol directo y que el producto llegue a secarse.
- 4) Para una primera limpieza aconsejamos siempre emplear el producto, sin diluir.