

ozone **K**

Para tratamiento de choque libre de cloro



**Su función principal es la de sanitizar el agua**, prevenir la formación de cloraminas así como su eliminación. La oxidación realizada periódicamente con *Ozone Klaren*® elimina las secreciones de los bañistas y otros contaminantes, aumentando así la eficiencia del cloro logrando con esto una máxima transparencia del agua.

ozone **K**



### Características del Producto

- Polvo blanco de grano fino altamente soluble en el agua.
- No incrementa los niveles de cloro.
- Aplique el tratamiento de choque y disfrute de inmediato la piscina.
- Oxida los metales disueltos en el agua.
- Elimina las cloraminas y la materia orgánica
- Sin afectaciones considerables en el pH del agua de la piscina.

### Indicaciones de Uso

El tratamiento de *Ozone Klaren*® una vez por semana de manera regular, mejora la eficiencia del cloro mediante la oxidación de la materia orgánica y la eliminación de la cloraminas restituyendo la transparencia y cristalinidad del agua de las piscinas y spas.

Al ser un producto libre de cloro, el *Ozone Klaren*® no reacciona con contaminantes orgánicos para producir cloraminas, además de que no aumenta el nivel de cloro, por lo que no es necesario cerrar la piscina, excepto un breve período para permitir la distribución del producto. Su excelente solubilidad lo convierte en un producto fácil de usar.

### Modo de Empleo

Dosificación por cada 10 m<sup>3</sup> de agua de su piscina.

#### Residencial

Inicial - 300 grs

Mantenimiento - 150 grs

Choque - 300 grs

#### Comercial

Inicial - 450 grs

Mantenimiento - 300 grs

Choque - 500 grs

### Aplicaciones

El *Ozone Klaren*® se agrega directamente a la piscina. Se toma la cantidad de *Ozone Klaren*® que se va a aplicar y agregar directamente a la superficie de la piscina, principalmente sobre las boquillas de retorno.

Se recomienda procurar distribuir en toda la superficie de la piscina, mejorando con esto su eficiencia desinfectante.

Presentaciones:



Bote  
1 Kg.



Cubeta  
5 Kgs.



Cubeta  
10 Kgs.



Cubeta  
20 Kgs.



Cuñete  
50 Kgs.

