

# PM-410 OXISHOCK

## DESINFECTANTE DEL AGUA

**PM-410 OXISHOCK** Producto granulado de elevado poder oxidante para tratamientos de choque en la desinfección del agua de piscinas y spas. Elimina cloraminas por oxidación.



### MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Mantener el pH del agua entre 7.2 – 7.6 y la alcalinidad entre 80 y 120 ppm.
- Añadir directamente a la piscina con el filtro funcionando.
- **Dosis de choque:** añadir 25 g/m<sup>3</sup> si el nivel de cloraminas es superior a 0.5 ppm.
- **Dosis de mantenimiento:** añadir 15 g/m<sup>3</sup> una vez a la semana.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: Sólido granulado blanco
- Olor: Inodoro
- Contenido en oxígeno activo: mín. 4.5%
- pH: 2.1 (solución 30 g/L)
- Densidad relativa: 2.35 (20°C)
- Solubilidad en agua: 297 – 357 g/L (20°C)
- Punto de fusión: Se descompone antes de fundir

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Peligro de fuego en contacto con materiales combustibles.
- Nocivo por ingestión. Provoca quemaduras. Posibilidad de sensibilización por inhalación y en contacto con la piel.
- No respirar el polvo.
- No mezclar jamás con otros productos químicos.
- Situarlo fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos, lávense abundantemente con agua fría durante 15 minutos.
- En caso de inhalación, respirar aire fresco y consultar a un médico.
- Úsenle indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

### PRESENTACIÓN:

Envases de 1.5, 5 y 25 Kg. Sobres de 300 g.

**Producto inscrito en el Registro de Plaguicidas con el nº 18-60-09464**

Calle Santa Amelia, 18  
38180 San Cristóbal de La Laguna  
Tel: +34 922 611 500  
www.procalorhp.com



**PROCALOR**  
HEATING & POOLS

C. I. F. B76649805