

PM-460 OXIPUR 12

OXÍGENO ACTIVO LÍQUIDO

PM-460 OXIPUR 12 Producto de acción inmediata que libera oxígeno activo, con un gran poder oxidante. No altera el pH. Es compatible con otros sistemas de dosificación y regulación por oxígeno activo.

APLICACIONES:

- Producto ideal para la recuperación de aguas verdes, eliminando materia orgánica por oxidación.
- Eficaz en la eliminación de manchas metálicas y recuperación de aguas coloreadas por metales.
- Reduce los niveles de cloraminas.



MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Mantener el pH del agua entre 7.2 – 7.6 y la alcalinidad entre 80 y 120 ppm.
- Se recomienda su dosificación mediante bomba dosificadora. Sino aplicar directamente al agua de la piscina.
- Para tratamientos de choque y recuperación de aguas verdes: añadir 3 L/10 m³.
- Mantenimiento: se ha de controlar la dosificación con las tiras INSTA TEST PERÓXIDO de manera que haya en la piscina un residual de 30 ppm de peróxido de hidrógeno.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: Líquido incoloro
- Olor: Inodoro
- pH: 3.5 – 5.5
- Densidad relativa: 1.00 – 1.05 g/cm³
- Solubilidad en agua: Soluble en todas proporciones

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Provoca lesiones oculares graves.
- No mezclar jamás con otros productos químicos.
- Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave.
- Utilizar guantes de protección y proteger los ojos.
- En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- En caso de malestar: llamar inmediatamente a un Centro de Toxicología.

COMPOSICIÓN:

Peróxido de hidrógeno (12%)

PRESENTACIÓN:

Envases de 5, 10 y 25 L