

# PM-420 ACTIBON SHOCK

## CATALIZADOR

**PM-420 ACTIBON SHOCK** Producto que acelera y potencia la acción del cloro, bromo u oxígeno, evitando el crecimiento de las algas verdes y de las bacterias rosas. No es compatible con tratamientos con biguanidas.

### APLICACIONES:

- Recuperación de aguas verdes.
- Activación del cloro en aguas con alto contenido en ácido isocianúrico.
- Efectivo contra bacterias rosas.



### MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Mantener el pH del agua entre 7.2-7.6.
- Dosis inicial: 0,5 L/100 m<sup>3</sup> de agua.
- Dosis de mantenimiento: añadir 0,2 L/100 m<sup>3</sup> de agua, una vez por semana.
- Dosis de choque: añadir 0,5 L/100 m<sup>3</sup> de agua, si el agua se ha puesto verde debido a una tormenta o por falta de desinfectante.
- PM-420 ACTIBON SHOCK se puede repartir directamente por todo el vaso de la piscina.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aspecto: líquido incoloro
- Olor: inodoro
- Densidad: 1.330 – 1.360 g/cm<sup>3</sup>
- pH: 6.1 – 8.3
- Solubilidad en agua: miscible en todas proporciones.

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto.
- Puede provocar somnolencia o vértigo.
- Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Evitar su liberación al medio ambiente.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Llevar guantes y gafas/máscara de protección.
- Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA si la persona se encuentra mal.
- Eliminar el producto/el recipiente de conformidad con la reglamentación.

### PRESENTACIÓN:

Envases de 0.5 y 1 L.