



PM-503 DICHLOR SHOCK GR

DESINFECTANTE DEL AGUA

PM-503 DICHLOR SHOCK GR Cloro de disolución muy rápida con un 56% de cloro activo. Ideal para tratamientos de choque. Tiene propiedades algicidas y bactericidas. No altera el pH del agua.



MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Ajustar el pH de 7.2 a 7.6.
- Tratamiento de choque: añadir 30 g/m³ si se observa en la piscina algas, turbidez, olor a cloro o cuando se prevea tormentas o sobrecargas de baño.
- Mantenimiento: añadir 2 3 g/m³ por día, comprobando que el cloro libre esté entre 1 – 1.5 ppm.
- En piscinas con revestimiento cerámico se puede añadir directamente a la piscina, esparciéndolo por todo el vaso.
- En piscinas con liner de PVC o poliéster es mejor diluirlo previamente en un cubo con agua.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: Sólido granulado blanco

Olor: Ligero olor a cloroCloro disponible: mín. 56%

- Humedad: máx. 8%

- pH: 5.5 – 7.0 (solución al 1%)

Densidad relativa: 0.90 – 1.00 (20 °C)

- Temperatura descomposición: 240 - 250 °C

Solubilidad en agua: 285 g/L (20 °C)

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Nocivo en caso de ingestión.
- Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
- No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro).
- Evitar respirar el polvo.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
- En caso de exposición o malestar: Llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase de la etiqueta.
- Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado y fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave.
- Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

PRESENTACIÓN:

Envases de 0.5, 1, 5 y 25 Kg

Producto inscrito en el Registro de Plaguicidas con el número 17-60-09046

Actualización: 21/01/2022

Revisión: 6