



Invernador

Descripción:

Compuesto líquido para el mantenimiento del agua en piscinas durante el período invernal, evitando la proliferación intensa de algas que producen la putrefacción del agua y la formación de sedimentos inorgánicos en las paredes.

Dosis y modo de empleo:

Dosis

Al terminar la temporada de baño, añadir 2,5L de producto por cada 50.000L de agua.

Esta dosis es orientativa y puede ser modificada en función de las características de cada piscina y climatología.

Modo de empleo

Diluir el producto en 10L de agua y repartir esta mezcla por toda el agua de la piscina.

Es aconsejable repetir el tratamiento en la mitad del período invernal.

Precauciones:

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Provoca lesiones oculares graves.

Elimínese el contenido y/o recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases, respectivamente.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.

En caso de accidente consultar al servicio médico de información toxicológica tlf. 91 562 04 20
Ficha de datos de seguridad a disposición del profesional que la solicite.

Composición:

Solución acuosa de sulfato de cobre y amonio cuaternario polimérico.

Notas:

Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.

New Chem garantiza la calidad técnica de todos sus productos, no obstante como las condiciones de utilización caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mal uso.

Características técnicas:

Aspecto:	Líquido ligeramente espumoso
Color:	Azul
Densidad (20°C) en g/L	1100
Materia activa (%)	25
Sulfato de cobre (%)	15
Amonios cuaternarios (%)	10

Ref.



PL21	5 L	Caja 4 U	Palet 40 cajas
PL23	20 L	Caja 4 U	Palet 26 U