

## QUAT

# CHOC RAPID

### DESCRIPCIÓN Y USOS

Producto clorado con **acción rápida desinfectante y algicida** para tratamientos de choque en aguas verdes o turbias para recuperarlas en un mínimo espacio de tiempo. Actúa rápidamente contra la materia orgánica (algas, bacterias, etc.) volviendo el agua en su perfecto estado.

El uso del producto es para aplicación en el vaso del agua de la piscina. Bactericida y algicida.

### PROPIEDADES

Aspecto:	Granulado blanco
Olor:	Característico a cloro
pH (1%):	6 - 7
Contenido en cloro útil (%):	50 - 55
Formato:	Sólido

### COMPONENTES ACTIVOS

Dicloroisocianurato sódico dihidratado (Trocloseno sódico dihidratado) 96 %, Sulfato de Alúmina 4 %

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Ajustar el pH entre 7 y 7.4.

Con el filtro en marcha, añadir 500 g (un envase) cada 25 m<sup>3</sup> directamente sobre el agua de la piscina, junto a las salidas del agua en las boquillas o por el perímetro de la piscina, previamente diluido en un cubo con agua.

Si el agua ofrece un aspecto verdoso intenso, por gran cantidad de algas, es aconsejable añadir, al cabo de 1 hora, 250 cc/25 m<sup>3</sup> de QUAT SUPERALGICIDA.

Realizar el tratamiento preferiblemente al atardecer y en ausencia de bañistas.

### APLICACIONES

La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de aguas de la piscina, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

No mezclar con otros productos químicos.

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

No utilizar el producto junto con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro)

Incompatible con metales, agentes oxidantes y reductores, ácidos, álcalis, productos nitrogenados, sales amónicas, urea, aminas, derivados de amonio cuaternario, aceites, grasas, peróxidos, tensioactivos catiónicos.

Cumple con la norma UNE\_EN 1040: Antisépticos y desinfectantes químicos.

## PRESENTACIÓN

---

FORMATO	CÓDIGO	EAN
0.5kg	212501	8410189020201

## REGISTRO

---

Nº de Inscripción en el Registro de Plaguicidas: **16-60-08249**

UFI: **V156-2017-K00C-NAY3**