

# QUIMICAMP PISCINAS

# ALBORAL PS RAPID

## CLORO DISOLUCIÓN RÁPIDA

### DESCRIPCIÓN Y USOS

---

Producto clorado con **acción rápida desinfectante** para tratamiento de arranque, choque o si se desea una cloración rápida del agua de la piscina (hipercloración).

El uso del producto es para aplicación en el vaso la piscina.

### PROPIEDADES

---

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| <b>Aspecto:</b>                 | Granulado Blanco       |
| <b>Olor:</b>                    | Característico a cloro |
| <b>pH (1%):</b>                 | 6 - 7                  |
| <b>Contenido en cloro útil:</b> | 50 % - 60 %            |

### COMPONENTES ACTIVOS

---

Dicloroisocianurato sódico dihidratado (Trocloseno sódico dihidratado) 100 %

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

---

Añadirlo directamente sobre el agua de la piscina, previa dilución en un cubo con agua, junto a las paredes, o en el skimmer. Realizar el tratamiento preferiblemente al atardecer.

- Tratamiento de arranque, choque o hipercloración: 150-250 g / 50 m<sup>3</sup>.
- Tratamiento de mantenimiento: 90-180 g / 50 m<sup>3</sup> diariamente o según consumo.

Las dosis son orientativas en función de la temperatura, horas de insolación, número de bañistas, cantidad de materia orgánica en el agua, etc...Mantener el cloro libre entre 0.5 y 1.5 ppm (mg/l).

### APLICACIONES

---

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

### PRODUCTOS QP, S.A.

Ctra. Logroño, Km. 10,200 – 50180 UTEBO (Zaragoza)  
T 976 786 464 / F 976 785 799 – www.grupoqp.es

FT2022\_REV6.docx6

Página 1 de 2

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

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.

Una vez acabado el producto, enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado a la piscina.

## PRESENTACIÓN

| FORMATO | CÓDIGO        | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| 1 kg    | <b>202201</b> | 8410189222018 |
| 2 kg    | <b>202202</b> | 8410189222025 |
| 5 kg    | <b>202205</b> | 8410189222056 |
| 10 kg   | <b>202210</b> | 8410189000395 |
| 30 kg   | <b>202230</b> | 8410189000401 |
| 50 kg   | <b>202250</b> | 8410189035762 |

PRODUCTO INSCRITO EN EL REGISTRO DE PLAGUICIDAS Nº: **17-60-09096**

# QUIMICAMP PISCINAS

## CATIGENE PS

### DESCRIPCIÓN Y USOS

---

Producto líquido **Desinfectante Algicida** para el saneamiento y conservación del agua de la piscina.

Posee gran concentración en materia activa, y que además de ser un producto algicida para la eliminación de algas en el agua de la piscina, posee una acción desinfectante, que actúa contra las algas, bacterias grampositivas y gramnegativas y materia orgánica que pueda aparecer en el agua, manteniéndola en perfecto estado.

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

- Será de USO PARA EL PÚBLICO EN GENERAL cuando los envases que se manipulen del producto sea inferiores o iguales a 5 l.
- Será de USO POR PERSONAL PROFESIONAL, cuando los envases del producto que se manipulen sea mayor a 5 l.

### PROPIEDADES

---

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| <b>Aspecto:</b>          | Líquido transparente azul           |
| <b>Olor:</b>             | Característico a amonio cuaternario |
| <b>Densidad:</b>         | 0.985 – 1.000                       |
| <b>pH (1%):</b>          | 5,5 - 8                             |
| <b>% Materia activa:</b> | 18 - 21                             |

### COMPONENTESACTIVOS

---

Cloruro de Amonio Cuaternario.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

---

Añadir directamente al agua de la piscina.

**Tratamiento de arranque:** 1 litro por cada 50m<sup>3</sup> de agua

**Tratamiento de mantenimiento:** 0.5 l por cada 50m<sup>3</sup> semanalmente (realizar este tratamiento preferentemente al atardecer)

## APLICACIONES

---

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

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

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

Incompatible con metales, aluminio, latón o cobre, agentes oxidantes fuertes y tensioactivos aniónicos.

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

Una vez acabado el producto, enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado a la piscina.

### *Para uso por público en general:*

Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas.

### *Para uso por personal profesional:*

Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados

## PRESENTACIÓN

---

| FORMATO | CÓDIGO        | EAN           |
|---------|---------------|---------------|
| 2 l     | <b>200102</b> | 8410189039555 |
| 5 l     | <b>200105</b> | 8410189000715 |
| 10 l    | <b>200110</b> | 8410189203055 |
| 20 l    | <b>200120</b> | 8410189051335 |
| 25l     | <b>200125</b> | 8410189000746 |

PRODUCTO INSCRITO EN EL REGISTRO DE PLAGUICIDAS: Nº **17-60-08813**