

QUIMICAMP PISCINAS

# ALBORAL PS

## TRES EFECTOS GRANULADO

### DESCRIPCIÓN Y USOS

Producto clorado estabilizado en grano para el tratamiento completo del agua de la piscina con acción **Desinfectante, Algicida y Floculante**.

Gracias a su acción desinfectante y bactericida ayuda a mantenerla en perfecto estado el agua de la piscina, desinfectada, que junto con el algicida que contiene, previene la formación de algas en el agua. Además, tiene una acción floculante, ayudando a coagular las materias en suspensión, materia orgánica, etc...y que luego después se eliminan por filtración, dejando así un agua clara y transparente.

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 sean inferiores o iguales a 5 kg.
- Será de **USO POR PERSONAL PROFESIONAL**, cuando los envases del producto que se manipulen sean mayores a 5 kg.

### PROPIEDADES

<b>Aspecto:</b>	Grano blanco con motas azules
<b>Olor:</b>	Característico a cloro
<b>pH (1%):</b>	2.7 - 4.0
<b>Contenido en cloro útil:</b>	80 - 84 %
<b>Formato:</b>	Granulado

### COMPONENTES ACTIVOS

Ácido Tricloroisocianúrico (CAS: 87-90-1) (90-93%), Sulfato de Aluminio (10043-01-3) (3-5%) y Sulfato de cobre (CAS: 7758-98-7) (3-4%).

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Después de lavar el filtro, añadirlo en los skimmer, o bien, disolver en un cubo previamente y repartirlo sobre el agua alrededor de todo el perímetro de la piscina. En ambos casos, mantener la depuradora en funcionamiento de 6 a 8 horas continuadas.

- **Tratamiento de arranque:** 120/180 g por cada 50m<sup>3</sup> de agua diariamente la primera semana.
- **Tratamiento de mantenimiento:** 60/120 g por cada 50m<sup>3</sup> de agua diariamente.
- **Tratamiento de choque:** 180/250 g por cada 50m<sup>3</sup>, poner la dosis en el prefiltro de la bomba para que la acción sea más rápida.

Realizar el tratamiento preferiblemente al atardecer y en ausencia de bañistas. Las dosis son orientativas en función de la filtración y temperatura del agua, las horas de sol, los bañistas, etc.  
Mantener el cloro libre entre 0.5 - 2 ppm.

## APLICACIONES

---

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

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

Este producto no es aconsejable para usar con dosificador en línea para la instalación. No utilizar con filtros de diatomeas.

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.  
No utilizar el producto puro junto con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro)

Incompatible con agentes oxidantes fuertes y reductores, disolventes, ácidos, aceites, grasas, tensioactivos catiónicos, pinturas, alcoholes, hipoclorito cálcico y productos de limpieza.

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 con sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados

## PRESENTACIÓN

---

FORMATO	CÓDIGO	EAN
2Kg	200502	8410189001279
5Kg	200505	8410189001286
10Kg	200510	8410189042180
30Kg	200530	8410189001293

## REGISTRO

---

Nº de Inscripción en el Registro de Plaguicidas: **17-60-09163**

UFI: **X5J5-Q05W-600G-37RW**