

## ACONDICIONADORES DEL AGUA

### ALGIQUAT EXTRA



#### **Algicida concentrado sin espuma.**

Algicida para el tratamiento de agua de piscinas. Tratamiento de mantenimiento: 1 litro de producto para 100 metros cúbicos de agua cada 7 o 15 días.

### EKO-FLOK 551



#### **Floculante líquido para agua de piscinas.**

Floculante líquido especialmente indicado para eliminar las partículas en suspensión. Trat. mantenimiento: Añadir diariamente 50g producto por 100 m<sup>3</sup> agua.

### EKO-FLOK 552



#### **Floculante en pastillas para agua de piscinas.**

Floculante en pastillas de 125g especialmente indicado para eliminar las partículas en suspensión. Trat. mantenimiento: Añadir al skimmer a diario 25g producto por 100 m<sup>3</sup> agua.

### EKO-pH MIN 559



#### **Reductor de pH en agua base sulfúrico.**

Para rebajar el pH del agua potable, agua de la piscina... No desprende vapores ni produce olor. Se aplica mediante dosificador automático o de forma manual. Mantener el pH entre 6,5 y 9,5

### EKO-pH MIN 560



#### **Rebajador del pH del agua.**

pH Ácido. Añadir 150 gramos producto por cada 100 metros cúbicos de agua y décima a bajar.

### EKO-pH MAX 561



#### **Elevador de pH en agua.**

Producto especialmente indicado para aumentar el pH del agua de la piscina. pH Alcalino . Añadir 150 gramos de producto por cada 100 metros cúbicos de agua y décima a subir.



**NOVOQUÍMICA ECOLÓGICA, S.L.**  
[www.novoquimicaecologica.com](http://www.novoquimicaecologica.com)

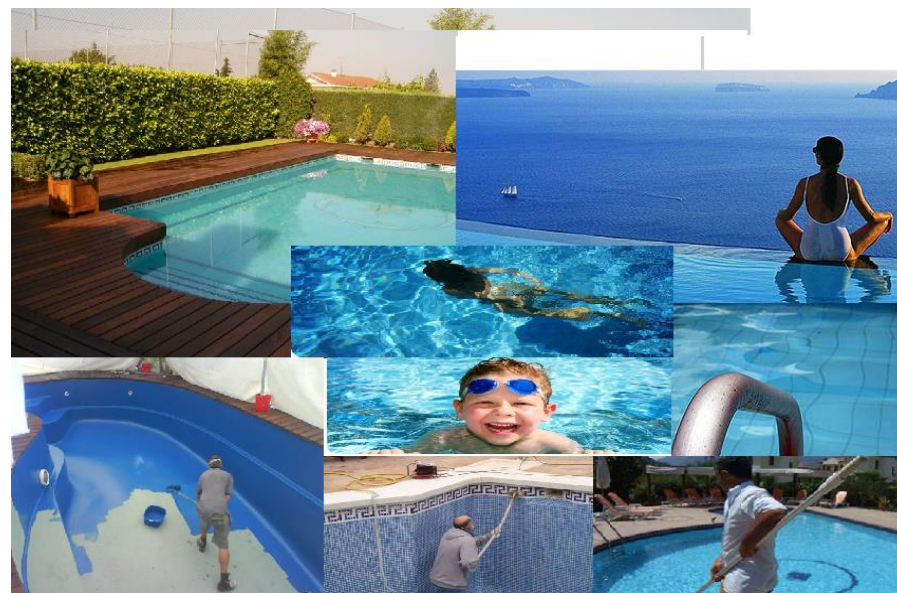
#### **Fábrica y oficinas:**

C/ De les Escoles 14, 25150 ARTESA DE LLEIDA (Lleida)

TEL: 973 168 046

**ATENCIÓN CLIENTE: 670 231 612**


**E-Mail: [info@novoquimicaecologica.com](mailto:info@novoquimicaecologica.com)**



# PISCINAS



<p><b>INSECTICIDA EMULSIONABLE</b></p> 	<p><i>Insecticida, larvicida, emulsionable en agua "HELITRIN PR EC GREEN".</i></p> <p><i>Contra todo tipo de insectos y toda clase de larvas. Su efecto residual es de 20/ 30 días en exteriores y 60 días en interiores. Núm. registro: 18-30-09510-HA. Utilizar del 0.5 al 5% en agua.</i></p>
<p><b>EKO-ACID 504</b></p> 	<p><i>Limpiador de restos calcáreos en piscinas y depósitos de agua.</i></p> <p><i>Desincrustación y limpieza inicial de la piscina antes de llenarla. pH ácido. Utilizar del 15 al 30% en agua.</i></p>
<p><b>EKO-REJ 514</b></p> 	<p><i>Blanqueante y limpiador de rejillas y skimmers de las piscinas.</i></p> <p><i>Aplicar puro por inmersión durante el tiempo que sea necesario. pH alcalino.</i></p>
<p><b>EKO-ALCAL 563</b></p> 	<p><i>Incrementador de alcalinidad en base de Bicarbonato sódico.</i></p> <p><i>Polvo, sin olor y color blanco. pH ligeramente alcalino. Dosificación 2 kg. Por cada 100 m3. de agua para aumentar 10 mg/L de CaCO3. La alcalinidad ha de estar entre 80 y 150 mg/L.</i></p>
<p><b>EKO-ACID 572</b></p> 	<p><i>Limpiador de cal y óxido en acero inox.</i></p> <p><i>Limpieza de duchas inox y gres. pH ácido. Utilizar del 25 al 50% en agua.</i></p>
<p><b>EKO-KALS 586</b></p> 	<p><i>Anti-incrustante para evitar incrustaciones propias del hipoclorito.</i></p> <p><i>Anti-incrustante. Tratamiento con hipoclorito. pH ligeramente ácido. Mezclar 5 litros de producto con 1000 litros de hipoclorito.</i></p>

<p><b>EKO-KALS 587</b></p> 	<p><i>Anti-incrustante para evitar incrustaciones propias del agua.</i></p> <p><i>Anti-incrustante. Evita la formación de incrustaciones. pH ácido. Utilizar aprox. 4 litros producto para cada 50 m3 agua.</i></p>
<p><b>EKO-NEUTRA 597</b></p> 	<p><i>Neutralizador de cloro.</i></p> <p><i>Las dosis orientativas son: 250 gramos de producto para reducir aproximadamente 0.5ppm de cloro residual por cada 100 m3 de agua.</i></p>
<p><b>EKO-CLORO 598</b></p> 	<p><i>Estabilizador de cloro.</i></p> <p><i>Prolonga la acción desinfectante del cloro. pH ácido. Utilizar 4 litros producto cada 100 m3 agua.</i></p>

## CLORACIÓN E HIVERNADORES

<p><b>HIPOCLORITO SÓDICO MULTICHLOR TABLETS SUPERCHLOR TABLETS SUPERCHLOR GRANULAR CHLOR SHOCK GRANULAR MULTICHLOR GRANULAR</b></p>	<p><i>Hipoclorito sódico líquido 18% (185g/l)</i></p> <p><i>Tricloro TABLETA 200 grms. Multifunción.</i></p> <p><i>Tricloro TABLETAS 200 grms. disolución lenta .</i></p> <p><i>Tricloro GRANULADO disolución lenta.</i></p> <p><i>Dicloro GRANULADO disolución rápida.</i></p> <p><i>Tricloro GRANULADO multifuncional.</i></p>
<p><b>EKO-INVE 588</b></p> 	<p><i>Invernador para piscinas. Agua no recuperable.</i></p> <p><i>Añadir 3 litros del producto invernador por cada 100 m3 de agua de forma mensual.</i></p>
<p><b>EKO-INVE 589</b></p> 	<p><i>Invernador para piscinas. Agua recuperable (piscinas cubiertas)</i></p> <p><i>5 litros del producto invernador por cada 100 m3 de agua dentro del agua.</i></p>