

## **Triple Acción Granular**

- Desinfectante, Algicida y Clarificador -

**Pool Factory Triple Acción Granular** es el producto químico multifunción de tratamiento directo para desinfección del agua de piscinas. Es efectivo como cloración de mantenimiento y actúa como desinfectante, algicida y clarificador.

*Ingrediente Activo:*

Tricloro - S - Triazinetrione

- Algicida Polvo - Coagulante / Floculante

Cloro libre (84% min.)

### **RECOMENDACIONES DE USO.**

Opere el filtro de su alberca de 4 a 6 horas diarias, esto ayudará a reducir el consumo de producto químico y mantener el agua cristalina. Mantenga el pH en el rango ideal de 7.4 a 7.6.\* Utilice **Pool Factory pH Menos** y **Pool Factory pH Más** para su ajuste.

### **INSTRUCCIONES DE USO.**

Agregue 45 gramos de **Pool Factory Triple Acción Granular** por cada 10,000 litros de agua al inicio del tratamiento con el objetivo de lograr el nivel de cloro residual en el rango ideal de 2.0 a 4.0 ppm (partes por millón).

### **TRATAMIENTO DE RUTINA.**

Agregar diariamente 15 a 20 gramos de **Pool Factory Triple Acción Granular** por cada 10,000 litros de agua. El consumo puede variar de acuerdo al número de bañistas y temperatura del agua. El producto se puede dosificar directamente en el agua o a través del desnatador para que trabaje vía filtro.

### **SUPERCLORACIÓN.**

En los casos de lluvia fuerte, exceso de bañistas o agua verdosa utilice **Pool Factory Pool Shock** para una supercloración rápida, aplicando de 100 – 150 gramos por cada 10,000 litros de agua.

**PRECAUCIONES DE MANEJO.**

1. Mezclar solo con agua.
2. No mezclar con otros productos químicos.
3. Mantenerlo en lugar seco, alejado del calor o fuego, aceites y grasas.
4. Use utensilios limpios y secos.

**PRIMEROS AUXILIOS.**

*En caso de ingestión accidental:* Tomar grandes cantidades de agua. No inducir al vómito. Consultar al médico de inmediato.

*En caso de contacto con la piel:* Limpiar exceso de producto y enjuagar en agua fría durante 15 minutos.

*En caso de contacto con los ojos:* Lavar continuamente durante 15 minutos y acudir al médico para atención inmediata.

Rango ideal de cloro libre: 2.0 - 4.0, como mínimo 1.0 ppm. \*Basado en la **NSPF** (*National Swimming Pool Foundation*).

**PRESENTACIONES.**

1, 4.5, 10, 20 y 50 Kgs.

### **Triple Acción Tableta 3"**

- Desinfectante, Algicida y Clarificador -

**Pool Factory Triple Acción Tableta** es el producto químico multifuncional para desinfección del agua de piscinas. Son de disolución lenta. Son efectivas para una cloración de mantenimiento y actúan como desinfectante, algicida y clarificador.

*Ingrediente Activo:*

Tricloro - S - Triazinetrione

- Algicida Polvo - Coagulante / Floculante

Cloro libre (84% min.)

#### **RECOMENDACIONES DE USO.**

Opere el filtro de 4 a 8 horas diarias, con esto ayudará a mantener el agua de su alberca cristalina y a reducir el consumo de productos químicos. Mantenga el pH en un rango ideal de 7.4 a 7.6 teniendo como mínimo 7.2.\* Para controlarlo utilice **Pool Factory pH Más** o **Pool Factory pH Menos**, según sea el caso.

#### **INSTRUCCIONES DE USO.**

Las tabletas deben aplicarse en cloradores flotantes o automáticos. También puede aplicarse en el desnatador. Se utiliza una tableta por cada 50 m<sup>3</sup> de agua a temperaturas de 20°C, llene el recipiente del clorador con tabletas, estas se disolverán lentamente al paso del flujo del agua; deberá mantenerse un residual de cloro de 2.0 – 4.0 ppm de cloro. Revise la cantidad de cloro y en su caso ajuste la válvula del clorador automático. En el clorador flotante ajuste la base ranurada. Como parte de mantenimiento rutinario recomendamos el uso de **Pool Factory Krystal Pool** y **Pool Factory Pool Shock** como coadyuvantes del tratamiento y obtener mayores rendimientos y mejores resultados.

#### **SUPERCLORACIÓN.**

En los casos de lluvia fuerte, exceso de bañistas o agua verdosa utilice **Pool Factory Pool Shock** para una supercloración rápida, aplicando de 100 – 150 gramos por cada 10,000 litros de agua.

#### **PRECAUCIONES DE MANEJO.**

Mezcle solo con agua. No se mezcle con otros productos químicos, puede causar fuego o explosión. Manténgase en lugares secos alejados del fuego, de aceites y grasas. En caso de descomposición, aisle el envase en un área ventilada. Emite gases peligrosos de cloro. Cuando se utilice manténgalo lejos de su cara, no respire sus vapores y no aspire el polvo. Utilice utensilios limpios y secos. Es un producto corrosivo y causa quemaduras en la piel y ojos. Puede ser fatal si se ingiere. Manténgase en un lugar seco.

**PRIMEROS AUXILIOS.**

*En caso de ingestión accidental:* Tomar grandes cantidades de agua. No inducir al vómito. Consultar al médico de inmediato.

*En caso de contacto con la piel:* Limpiar exceso de producto y enjuagar en agua fría durante 15 minutos.

*En caso de contacto con los ojos:* Lavar continuamente durante 15 minutos y acudir al médico para atención inmediata.

Rango ideal de cloro libre: 2.0 - 4.0, como mínimo 1.0 ppm. \*Basado en la **NSPF** (*National Swimming Pool Foundation*).

**PRESENTACIONES.**

1, 4, 8 y 20 Kgs.