

NOMBRE: Cloro OXY POWER SUPREMO ASTRALPOOL

El CLORO OXY POWER ASTRALPOOL es un agente desinfectante altamente concentrado para agua de piscinas, especialmente desarrollado para proporcionar agua saludable y cristalina con mayor rapidez y eficiencia. Utiliza fórmula exclusiva de múltiples acciones aplicadas al cloro orgánico estabilizado. El producto contiene aditivos especiales que agregan las funciones de desinfectante, clarificante, alguicida, oxidante y no altera el pH del agua. Su rendimiento superior es resultado de su estabilidad y alta concentración de activos.

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

CAS NUMBER: 2893-78-9

FÓRMULA MOLECULAR COMPONENTE PRINCIPAL: $C_3 Cl_2 N_3 Na O_3$

NOMBRE COMERCIAL: Sal hidratado de dicloroisocianurato de sodio - SDIC

NOMENCLATURA IUPAC: sodium 3,5-dichloro-2,4,6-trioxo-1,3,5-triazinan-1-ide

REGISTRO EN ANVISA: 3.7011.0017

2. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

COLOR Y APARIENCIA: Blanco – Granulado

OLOR: Característico

PESO MOLECULAR (componente principal): 255,98 g/mol

pH SOLUCIÓN A 1,0%: 6,39

SOLUBILIDAD EN AGUA: 25,0% a 25°C

TENOR CLORO ACTIVO: 55,0 – 56,0%

VALIDEZ: 24 meses a partir de la fecha de fabricación.

3. COMPOSICIÓN

Sodio dicloro-s-triazina-triona y aditivos.

4. APLICACIÓN

Desinfectante para tratamiento de agua de piscinas.

5. INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN

- Utilice la CINTA PRUEBA 5 EN 1 ASTRALPOOL y analice la Alcalinidad Total y el pH;
- La Alcalinidad Total debe estar entre 100 y 120 ppm;
- Mantenga el pH dentro de la franja ideal 7,2 a 7,6;
- Agregue diariamente de 1 a 3 g/m³ (1 a 3 gramos por 1.000 litros de agua);

**FLUIDRA BRASIL INDUSTRIA E
COMERCIO LTDA**

SITIO: www.fluidra.com.br

Teléfono: +55 (19) 3829-2246

- Disuelva previamente el producto en un recipiente plástico con agua de la propia piscina y aplique uniformemente sobre toda la superficie;
- El uso de la piscina será permitido después de 30 minutos de la aplicación del producto;
- El análisis diario del tenor de cloro activo debe estar dentro de la franja recomendada de 1 a 3 ppm;
- Filtre el agua diariamente como mínimo 6 horas o consulte al fabricante de su equipo;
- Aspire el fondo y cepille las paredes de la piscina como mínimo una vez por semana.

6. ADVERTENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS. NO UTILIZAR PARA DESINFECCIÓN DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO Y ALIMENTOS. CUIDADO: PELIGROSA SU INGESTIÓN. Impida el contacto con los ojos, piel y ropa durante la manipulación. Utilizar guantes de goma y proteja los ojos durante la aplicación. Utilizar botas de protección. No mezcle con agua en el envase original. No aplicar en superficies calientes. Nunca reutilizar el envase vacío. Lave con abundante agua corriente los objetos y utensilios utilizados como medida antes de reutilizarlos.

Mantenga el producto en su envase original en lugar seco e ventilado. Mezclar con otros productos químicos puede causar FUEGO Y/O EXPLOSIÓN. No reutilice los envases vacíos. Enjuáguelos bien, antes de descartar.

Evitar inhalación o aspiración, contacto con los ojos y contacto con la piel. En caso de contacto con los ojos y la piel, lavar inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión, no provocar vómito, y consultar inmediatamente al Centro de Intoxicaciones o a un médico llevando la etiqueta del producto. En caso de inhalación o aspiración, retire a la persona a lugar aireado y si hubiese señales de intoxicación, busque ayuda médica.

RENACIAT - Red Nacional de Centros de Información y Asistencia Toxicológica.
TELÉFONO DE EMERGENCIA: 0800-722-6001

7. PRESENTACIONES

El producto es comercializado en bolsas plásticas de 1kg, baldes de 5kg y 10kg y barriles de 40 y 50kg.