



**PRODUCTOS QUÍMICOS PANAMERICANOS  
S.A.  
FICHA TÉCNICA.  
CLORO ESTABILIZADO PQP--PISCINAS**

FT-CC-140  
Versión 3  
Octubre 2021  
Página 1 de 1

### 1. ASPECTOS GENERALES.

**PROPIEDADES:** es un producto sólido de apariencia en polvo, granular o en tabletas de color blanco a ligeramente amarillo y olor irritante. Fuertemente oxidante y poco soluble en agua.

**CONTENIDO NETO:** presentación en 2, 25, 50 Kg

#### USOS:

Excelente para la desinfección del agua de las piscinas y sus zonas cercanas. Aplicable a spas, zonas húmedas de clubes y gimnasios, saunas, jacuzzis, baños e instalaciones.

Dependiendo del pH del agua de la piscina se presenta disociado en forma de cloro activo, ácido hipocloroso HOCl y/o ión hipoclorito OCl-De estas formas de "cloro libre activo" depende su reactividad en la reacciones de oxidación y desinfección actuando como germicida, bactericida, viuscida y alguicida.

#### BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO:

Este producto es de alta concentración y es un producto con cloro estabilizado por lo que mantiene su efectividad. El producto deja un residual de cloro libre que es el encargado de garantizar la desinfección permanente del agua. Es el producto ideal para el mantenimiento diario de la piscina.

### 2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. (Propiedades fisicoquímicas y/o microbiológicas).

PROPIEDADES	VALOR
pH sin 10%	2,7 – 3,2
Concentración, % mínimo	90

### 3. RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

Con el kit medidor de cloro residual verifique si el agua de la piscina está entre 1,0 y 1,5 ppm. Si no se encuentra dentro de este rango, diluya en un balde 3,5 gr de CLORO ESTABILIZADO PQP por cada metro

cúbico de agua de la piscina. Distribuya uniformemente esta cantidad alrededor de la piscina con el agua en recirculación. Repita esta dosis hasta encontrar el rango requerido.

Es peligroso para la salud; la operación de cargue, trasvase, dilución, descargue y toma de muestra que contengan CLORO ESTABILIZADO PQP se deben realizar bajo excelente ventilación, utilizando los elementos de protección adecuados, gafas de seguridad, respirador industrial, guantes, botas y delantal de caucho. En caso de contacto enjuague con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Nunca mezcle en un mismo recipiente, productos diferentes para el tratamiento de la piscina.

Para mayor información consulte la hoja de seguridad del producto.

### 4. EMPAQUE Y TRANSPORTE.

Se comercializa en presentaciones de 2, 25, 50 Kg

Este producto está clasificado como sustancia química peligrosa, por lo tanto está regulado por el decreto 1609 de 2002 para el transporte terrestre.

**UN 1748  
Clase 5. Oxidante**

### 5. ALMACENAMIENTO.

Se debe almacenar en áreas de excelente ventilación. No se debe almacenar con sustancias incompatibles como ácidos y productos orgánicos. Se debe mantener en su envase original y mantener bien cerrado mientras no se esté utilizando.

**6. DATOS DEL FABRICANTE:** Este producto es comercializado por productos Químicos Panamericanos S.A. planta:

**Medellín (Girardota):** dirección, Auto norte Km 22.  
Teléfono 57+4 444 97 77

**7. NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA:** No aplica.