

**TRATAMIENTO DE AGUAS**

Última Revisión: 01/03/2018

NOVAFLOR HP-100**DESCRIPCIÓN**

Cloro estabilizado para desinfección de piscinas y tratamientos de agua

CARACTERÍSTICAS

- Cloro formulado exclusivamente para el tratamiento de aguas: piscinas, aguas industriales y agua potable.
- El control diario con el test kit de cloro residual es la mejor manera de mantener una buena calidad de agua, y no haya la necesidad de un constante cambio y derroche de agua.
- Se puede utilizar como desinfectante para el tratamiento de agua de piscinas.
- Ayuda a evitar la formación de algas en el agua.
- Fuertemente oxidante; se presenta disociado en forma de cloro activo, ácido hipocloroso. De estas formas de cloro libre activo depende su reactividad y acción bioquímica tales como el control bacteriológico y microbiológico.

INSTRUCCIONES DE USO**PARA PISCINAS****Mantenimiento Diario**

- Medir el nivel de cloro en la piscina.
- Establecer la cantidad de ppm que requiere para subir el nivel de cloro a 2 ppm.
- Agregar 10 gramos de producto por cada 1 metro cúbico de su piscina para subir 1 ppm de cloro.

Mantenimiento Correctivo

- Para tratamiento correctivo SHOCK o Supercloración, deberá agregar 100 gramos de producto por cada 1 metro cúbico de agua.

- No utilizar la piscina hasta que el nivel de cloro llegue al rango recomendado de 1 a 3 ppm.

AGUAS INDUSTRIALES

- Dosificar de acuerdo a la necesidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Apariencia	Líquido
Color	Ligeramente amarillo
Olor	Olor Característico
Solubilidad	Totalmente soluble
pH (directo)	13,5-14
pH (1% solución)	13 (±0,5)
Densidad (20°C)	1,05 – 1,15 g/mL

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Producto moderadamente oxidante, mantener en un envase cerrado alejado de sustancias orgánicas y metales.

Consultar la Hoja de Seguridad MSDS para información al respecto.

PRESENTACIÓN

- Canecas de 35 kilos
- Tanques de 200 kilos

**Garantizamos la calidad de nuestros productos. No obstante, las indicaciones técnicas de aplicación se dan solo como orientación, no pudiéndonos hacer responsables de los resultados, dada la diversidad de sus posibles aplicaciones.*

INDIQUIMICA S.A.

ELABORADO POR C.CH.	Teléfonos: (593) 32755074 - 3 2755675 -2755677 E-mail: calidad.sso@indiquimica.com.ec Página Web: www.indiquimica.com.ec , Ambato - Ecuador
APROBADO POR J.CH.	

 INDIQUIMICA S.A.	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: R4-PCC-1
		VERSIÓN: 2
		FECHA: 09/02/2017
		PÁGINA: 2 de 1

*Productos Químicos Institucionales e
Industriales*

ELABORADO POR C.CH.	Teléfonos: (593) 32755074 - 3 2755675 -2755677 E-mail: calidad.sso@indiquimica.com.ec , Página Web: www.indiquimica.com.ec , Ambato - Ecuador
APROBADO POR J.CH.	