

# TEST TIRAS REACTIVAS 4 en 1

<b>GAMA</b>	<b>FAMILIA</b>	<b>REVISIÓN</b>
Piscina	Accesorios	13/12/2023



## DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Equipo de medición o tiras reactivas para la medición de parámetros básicos de agua de piscina. Permite medir de forma rápida y sencilla: Alcalinidad Total, pH, Cloro/Bromo Libre y Cloro/bromo Total.

Contiene 50 tiras reactivas.

**APTO PARA TODO TIPO DE PISCINAS.**

## MODO DE EMPLEO

1. Introducir una tira reactiva en el agua de la piscina durante al menos 3 segundos.
  2. Extraer del agua y agitar levemente para secar los restos.
  3. Comparar el color obtenido con la tabla cromática que aparece en el bote para determinar los valores de los parámetros.
- \*Atención:** El orden de parámetros es Cloro/Bromo Total (al extremo de la tira) y seguidamente Cloro/Bromo Libre, pH y por último Alcalinidad Total. Comparar como se observa en la imagen superior derecha.

## COMPONENTES PRINCIPALES

- Tiras reactivas
- Escala cromática

## CARACTERÍSTICAS

- **Aspecto:** Tiras plásticas con 4 almohadillas reactivas
- **Color:** Cuerpo blanco
- **Olor:** Inodoro
- **Cantidad:** 50 unidades

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Mantener el envase cerrado, en lugar seco, protegido del calor y fuera del alcance de los niños. Evitar la entrada de agua en el interior del envase.

Para más información, consultar con la Ficha de Datos de Seguridad.

*NOTA: El uso final del producto es de responsabilidad absoluta y aceptada por el cliente. La información se ha consignado a título ilustrativo y no sustituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.*