

Todo lo que esperas de una sal y nada de lo que no deseas

- ✔ **Análisis individual garantizado por cada lote**
- ✔ **La sal más concentrable disponible del mercado**
- ✔ **Búfer mejorado. Inhibe los cambios en el pH**

salinity™ es una mezcla de sales específicamente formulada para el acuario de arrecife que contiene todos los elementos principales, los elementos menores y los elementos traza esenciales que se encuentran en las aguas del arrecife naturales, pero no contiene componentes tóxicos o no esenciales para los organismos. Además, **salinity™** posee la combinación de sales de más concentrada en el mercado. Con un nivel de hidratación de menos de un 0,5%, **salinity™** producirá un mayor volumen de agua salada preparada con una salinidad de 35 ‰ que con cualquier otra mezcla de sal del mercado actual.

salinity™ también aporta una distribución de aniones y cationes idéntica a la que se encuentra en agua marina natural (NSW). Hemos recopilado los datos de análisis los datos de todos los mares y océanos de la Tierra, y nos hemos centrado en el punto medio del rango para cada elemento. Garantizamos una concentración dentro de un $\pm 5\%$ sobre el punto medio del NSW. Ejemplo para una salinidad de 35 ‰:

Parámetro	Objetivo (NSV, mg/l)	Rango: (mg/l)
Calcio	422	440-443
Magnesio	1,366	1269-1403
Estroncio	8.4	8.0-8.8

Los valores de alcalinidad y pH varían ampliamente en los océanos a lo ancho del planeta. **salinity™** ofrece de los siguientes rangos de medición:

Análisis:

pH: 8.4 a 8.6

Alcalinidad: 9 a 10.5 meq /l

