

Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	Alert Combo
Familia:	ANALÍTICA
Tipo:	Test continuo de amoníaco y pH
Tamaños disponibles:	1



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC12	Alert Combo		125x200x20	0.010

Características:

Formato:	Tarjeta plástica	Variación color	Amarillo-Azul
Sujeción:	Por ventosa	pH	Amarillo-rojo
Vida útil	6 meses	Amoníaco	Amarillo-azul
Precisión:	0.05 mg/l/0.4 pH	PH:0,4	
Rango de medición:	<0.02 – 0.5 ppm/0.4 pH		
Tiempo de reacción:	15 minutos		

Descripción titular:

Alert Combo TM reúne en un solo paquete los medidores continuos Alert Series de amoníaco y pH, usando la exclusiva tecnología Seachem de sensores de alto rango. No más tiras de medición ni procesos con reactivos químicos durante seis meses. Conozca el valor del pH y el nivel de amoníaco de su acuario de una forma muy confiable y precisa con un rápido vistazo a las escalas colorimétricas. Este método no requiere ningún mantenimiento y mantiene una gran precisión y confiabilidad. One Year Combo Alert TM contiene los sensores: Ammonia Alert TM y pH Alert TM. Ammonia Alert TM funciona en acuarios de agua dulce y salada, mientras que pH Alert TM solo detecta valores pH en acuarios de agua dulce.

Descripción detallada:

Ammonia Alert™ es un dispositivo innovador que detecta y monitorea de forma constante la concentración de amoníaco. Su sensor indica la tasa de amoníaco cambiando reversiblemente su color del amarillo al verde y finalmente al azul en función a la concentración detectada. Este dispositivo es muy sensible, ya que detecta menos de 0.05 mg/l (ppm) de amoníaco libre en un rango que varía desde 0.02 ppm hasta 0.5 ppm., alertándole del principal agente tóxico del acuario antes de aparezca cualquier signo de estrés. Tiene una vida útil de más de un año y sirve tanto para acuarios de agua salada como de agua dulce.

pH Alert™ es un dispositivo que ofrece un funcionamiento similar a **Ammonia Alert™**, aunque en este caso detecta y monitorea el valor pH en un rango desde 5.8 a 8.0. Su sensor indica el valor actual cambiando reversiblemente su color del amarillo al rojo y pasando por tonos anaranjados. Este dispositivo es muy sensible, ya que detecta valores pH inferiores a 0.4, alertándole de cualquier variación en el principal parámetro físico del agua de su acuario antes de aparezca cualquier signo de estrés. Tiene una vida útil de más de un año y únicamente sirve para acuarios de agua dulce.

Imágenes descriptivas:



Ammonia Alert

Interpretación

Seguro <0,02 mg/l

No es necesario realizar ninguna acción

Alerta <0,05 mg/l

Tolerancia hasta 3-5 días. Considere un cambio parcial de agua en breve.

Alarma <0,2 mg/l

Tolerancia máxima entre 1-3 días. Realice un cambio parcial de agua.

Tóxico <0,5 mg/l

Cambio de agua de emergencia o trate con Seachem AmGuard urgentemente