

Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	AMGUARD
Familia:	ACONDICIONADORES
Tipo:	Eliminador de amoniaco
Tamaños disponibles:	100ml, 250ml, 500ml



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC775	AmGuard 100ml.		40 x 40 x 123	0.150
SC776	AmGuard 250ml.		50 x 50 x 163	0.315
SC773	AmGuard 500ml.		62 x 61 x 195	0.590

Características:

Formato:	Botella plástica	Rendimiento:	
	Líquido	50ml.	2000L
Principio activo:	Sales de hidrosulfito	100 ml.	800 – 8,000L
		250 ml.	2,000 - 20,000L
		500 ml.	4,000 - 40,000L

Descripción titular:

AmGuard™ Elimina el tóxico amoniaco libre de forma segura, rápida y eficiente. Es seguro usarlo en aquellos acuarios en su etapa de maduración y es ideal para un tratamiento en situaciones de emergencia inesperadas. **AmGuard™** reacciona con el amoniaco libre en minutos sin alterar el valor pH. El amoniaco puede existir en dos formas: libre e iónico, siendo solamente tóxico en su forma libre.

Descripción detallada:

AmGuard™ Elimina el tóxico amoniaco libre de forma segura, rápida y eficiente. Es seguro usarlo en aquellos acuarios en su etapa de maduración y es ideal para un tratamiento en situaciones de emergencia inesperadas. **AmGuard™** reacciona con el amoniaco libre en minutos sin alterar el valor pH. El amoniaco puede existir en dos formas: libre e iónico, siendo solamente tóxico en su forma libre. Los test tradicionales de medición transforman todo el amoniaco a su estado libre elevando el valor pH de la muestra hasta 12 o 14. A este pH ningún producto eliminador de amoniaco funciona correctamente, pudiendo dar como resultado una lectura positiva falsa. Use **Ammonia Alert™** o **MultiTest®: Free & Total Ammonia** para monitorizar directamente los niveles de amoniaco libre. **AmGuard™** también elimina cloro y las cloraminas. **AmGuard™** es el eliminador de amoniaco líquido más potente del mercado. Funciona en minutos para destoxificar el amoniaco libre, permaneciendo así durante cuarenta y ocho horas.

Para eliminar el amoniaco añada un tapón lleno por cada 200 litros de agua del acuario todos los días hasta que el amonio desaparezca. Si cuenta con un test de medición continua **Ammonia Alert™** y lo está usando añada un tapón lleno por cada 400 litros de agua diariamente. Si detecta valores alarmantes puede duplicar la dosis, y si obtiene lecturas a niveles tóxicos puede añadir un tapón lleno cada 80 litros. Un tapón lleno cada 40 litros elimina 1 mg/L de amonio.

Imágenes descriptivas:

