



# AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER AZOO pH8.2防藻清水濾材

## C AZOO pH8.2防藻清水濾材

### 適用海水缸及礁岩缸

1. 最新科技研發的分子篩結構，具高度離子交換功能，可吸附水中的硝酸鹽、磷酸鹽等營養鹽，有效防止藻類滋生。
2. pH值呈8.2，可吸附水中的色素、臭味及懸浮粒子等，達到澄清水質的功效。
3. 可迅速吸附水中的氨、亞硝酸鹽、殘留的藥物及重金屬等，防止水生生物中毒事件的發生。
4. 可穩定水質變化，減少換水次數，是海水缸必備的濾材。

### 使用方法：

1. 將AZOO pH8.2防藻清水濾材放置於過濾棉的後面。
2. 建議與AZOO活性濾材配合使用，可達到最全面的過濾效果。
3. 每300公克可處理100公升水量，長達3個月。
4. 藥劑處理時，需將此濾材取出。

成份：SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## GB AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER

### For saltwater and reef aquariums

1. Produced through a HI-TECH process, which enables absorption of nitrate and phosphate to avoid algae growth.
2. Stabilises pH value to 8,2, absorbs any coloring, odor and suspended matter, to purify the water.
3. Absorbs ammonia, nitrite, any remnants of chemical treatment and heavy metals, to avoid toxic conditions for fish.
4. Stabilises water conditions and reduces water change frequency-the best filter media for fresh water aquariums.

### INSTRUCTIONS:

1. Install the AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER as an additional filter layer, after the normal filter sponge of the aquarium filter.
2. Use with AZOO ACTIVE FILTER series to form a perfect filter system.
3. Every 300 grams of ALGAE AWAY FILTER treats 100 liters of water for 3 months.
4. Before medical treatment, remove AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER.

INGREDIENTS: SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## J アズー pH8.2アレジー アウェイ フィルター

### 海水水槽、礁岩水槽、珊瑚水槽に最適

1. 最先端の科学技術研究開発にて製造し、吸着触媒が効果的に水中に残留している硝酸塩とリン酸塩を吸着し、苔、藻類の発生を抑えます。
2. pH値を8.2に自動調節し、水の中に含まれる色素、臭い、など水を浄化します。
3. すばやく水の中に残るカルキ、亜硝酸、薬物、重金属等を吸着し、水棲生物の中毒発生を防止します。
4. 水質の変化を安定させて、換水周期を減らします、海水水槽に最適なる過材です。

### 使用方法：

1. 本製品をろ過マットの後ろに置いて、ご使用下さい。
2. 本製品とAZOO アクティブ フィルター シリーズを併用すると完璧なる過システムになります。
3. アレジー アウェイ フィルターは300gで、100リットルの水量を3ヶ月間維持します。
4. 薬剤をご使用時は、ろ過材を取り出して下さい。

成分：SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## K AZOO pH8.2 해수용 이끼제거 필터

### 해수 및 산호수조용

### 특징:

1. 첨단기술로 제조되어 질산염과 인산염을 흡수하여 이끼의 번식을 방지합니다.
2. pH8.2을 유지시켜주며, 색소, 냄새, 부유물을 흡수하여 물을 맑게 해줍니다.
3. 물고기에게 해로운 암모니아, 아질산, 약물처리 잔여물, 중금속을 흡수합니다.
4. 물을 안정화 시키고, 물갈이 횟수를 줄여주는 최상의 해수수조 여과재로입니다.

### 사용법:

1. 기존의 필터다음에 이끼제거 필터를 추가로 넣어주십시오.
2. AZOO 액티브 필터 제품들과 같이 사용하면 최상의 여과 시스템이 됩니다.
3. 이끼제거필터 300g은 수조를 100리터에 3개월 동안 사용할 수 있습니다.
4. 약품을 사용하시기전에 반드시 이끼제거필터를 제거하십시오.

성분 : SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O



## E pH8,2 FILTRO ANTI ALGAS AZOO

### Ideal para acuarios marinos y de arrecife

1. Producido por un proceso de alta tecnología, que permite la absorción del nitrato y el fosfato para evitar el crecimiento de algas.
2. Estabiliza el valor del pH a 8,2, absorbiendo cualquier color, olor y material suspendido para purificar el agua.
3. Absorbe el amoníaco, el nitrito, los restos del tratamiento químico y metales pesados, para evitar condiciones tóxicas para los peces.
4. Estabiliza las condiciones de agua y reduce la frecuencia de recambio de agua-Es uno de los mejores medios de filtración para acuarios marinos.

### Instrucciones de uso:

1. Instale el eliminador de algas dentro de los filtros del acuario como un accesorio adicional siempre después de la esponja filtradora.
2. Úselo junto con la serie de filtración activa AZOO para lograr un sistema de filtración perfecto.
3. Cada 300 gramos de ALGAE AWAY FILTER tratan 100 litros de agua durante 3 meses.
4. Antes de cualquier tratamiento medico, descontinúe el uso del FILTRO ANTI ALGAS.

Ingredientes: SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## F AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER

### Approprié aux aquariums d'eau de mer et récifaux

1. Produit par un haut procédé technologique, qui permet l'absorption du nitrate et du phosphate afin d'éviter la croissance d'algues.
2. Stabilise la valeur du pH à 8,2, absorbe n'importe quelles coloration, odeur et matières en suspension, pour épurer l'eau
3. Absorbe l'ammoniaque, le nitrite, les restes du traitement chimique et les métaux lourds, pour éviter des conditions toxiques pour les poissons.
4. Stabilise les conditions de l'eau et réduit la fréquence de changement d'eau-le meilleur moyen de filtration pour les aquariums d'eau de mer.

### Instructions:

1. Installez AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER comme sous-couche filtrante additionnelle, après l'éponge du filtre.
2. Utilisation avec AZOO ACTIVE FILTER series pour former un système parfait de filtration.
3. 300 grammes d' ALGAE AWAY FILTER traite 100 litres d'eau pour 3 mois.
4. Avant tout traitement, enlevez ALGAE AWAY FILTER.

Ingrédients: SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## I AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER

### Per acquari marini e di barriera

1. Prodotto con un processo ad alta tecnologia, che consente l'assorbimento dei nitrati e fosfati evitando la crescita delle alghe
2. Stabilizza il valore pH a 8,2, assorbe le sostanze coloranti, odori e particelle in sospensione, con effetto chiarificante.
3. Assorbe ammoniaca, nitrati, residui di trattamenti chimici e metalli pesanti, evitando condizioni tossiche per i pesci.
4. Stabilizza le condizioni dell'acqua riducendo la frequenza dei cambi-il migliore substrato filtrante per l'acquario d'acqua marina.

### Istruzioni:

1. Inserire l'ALGAE AWAY FILTER come un aggiuntivo strato filtrante, dopo lo strato di filtraggio meccanico nel filtro.
2. Usare in combinazione con AZOO ACTIVE FILTER series per realizzare un perfetto sistema di filtraggio.
3. 300 grammi di ALGAE AWAY FILTER sono sufficienti per trattare 100 litri d'acqua per 3 mesi.
4. Prima di ogni trattamento curativo, rimuovere l'ALGAE AWAY FILTER.

Componenti : SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## D AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER

### Geeignet für Meerwasser und Riffaquarien

1. In einem Hi-Tech-Verfahren gefertigt welches das Absorbieren von Nitraten und Phosphaten ermöglicht um Algenwachstum zu verhindern.
2. Stabilisiert den pH Wert auf 8,2, absorbiert Trübungen, Geruch sowie Schwebstoffe um das Wasser zu klären.
3. Absorbiert Ammoniak, Nitrite, Reste von Chemikalien sowie Schwermetalle um eine Vergiftung der Fische zu vermeiden.
4. Stabilisiert den Wasserzustand und reduziert die nötige Häufigkeit von Wasserwechseln. Das beste Filtermaterial für Meerwasseraquarien.

### Anleitung:

1. Den AZOO pH8,2 ALGAE AWAY FILTER als zusätzliche Filterschicht hinter dem eigentlichen Filterschwamm des Aquariensfilters benutzen.
2. Nutzen Sie es zusammen mit Produkten der AZOO Aktiv Filterreihe um ein perfektes Filtersystem zu erhalten.
3. Je 300 Gramm des ALGAE AWAY FILTER behandeln ca. 100 Liter Wasser für 3 Monate.
4. Von Behandlung bitte den ALGAE AWAY FILTER entfernen.

Inhaltsstoffe : SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O

## P pH8,2 Filtro Algae Away AZOO Marinho

### Ideal para uso em Água Salgada e Aquários de Corais

1. Produzidos por processos de alta tecnologia, que permitem a absorção de nitratos e fosfatos, evitando o crescimento das algas.
2. Estabiliza o valor do pH em 8,2, absorvendo pigmentos, odores e materiais em suspensão, mantendo a pureza da água.
3. Absorve a amônia, os nitritos, os resíduos de tratamentos químicos e metais pesados, evitando condições tóxicas para os peixes.
4. Trata-se do melhor elemento filtrante para uso em aquários marinhos. Estabiliza as condições da água, e reduz a frequência das trocas.

### Modo de Usar:

1. Coloque o AZOO Algae Away, como uma camada adicional, logo na sequência da esponja normal do filtro.
2. Para ter um sistema de filtragem perfeito use com a série de filtros ativos da AZOO.
3. 300 gramas de ALGAE AWAY FILTER é quantidade suficiente para tratar 100 litros de água, por até 3 meses.
4. Antes de iniciar qualquer tratamento médico, retire o AZOO ALGAE AWAY FILTER.

Composição: SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O