

**BỘ THỦY SẢN****BỘ THỦY SẢN****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 15/2006/QĐ-BTS

Hà Nội, ngày 08 tháng 9 năm 2006

**QUYẾT ĐỊNH**

*Về việc ban hành Quy chế quản lý nhập khẩu, xuất khẩu  
hàng hóa chuyên ngành thủy sản*

**BỘ TRƯỞNG BỘ THỦY SẢN**

Căn cứ Luật Thủy sản 2003;

Căn cứ Pháp lệnh Thú y năm 2004; Pháp lệnh Giống vật nuôi năm 2004; Pháp lệnh Giống cây trồng năm 2004;

Căn cứ Nghị định số 33/2005/NĐ-CP ngày 15/3/2005 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Pháp lệnh Thú y;

Căn cứ Nghị định số 15/CP ngày 19/3/1996 của Chính phủ về quản lý thức ăn chăn nuôi;

Căn cứ Nghị định số 43/2003/NĐ-CP ngày 02 tháng 5 năm 2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Thủy sản;

Căn cứ Nghị định số 12/2006/NĐ-CP ngày 23/2/2006 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật Thương mại về hoạt động mua bán hàng hóa quốc tế và các hoạt động đại lý mua, bán, gia công và quá cảnh hàng hóa với nước ngoài;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Quản lý chất lượng, An toàn vệ sinh và Thú y thủy sản,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này “Quy chế quản lý nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản”.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo và thay thế Quyết định số 344/2001/QĐ-BTS ngày 02/5/2001 của Bộ trưởng Bộ Thủy sản về quản lý xuất nhập khẩu hàng hóa thủy sản chuyên ngành thời kỳ 2001 - 2005 và các Quyết định của Bộ trưởng Bộ Thủy sản về việc sửa đổi, bổ sung, gia hạn Quyết định số 344/2001/QĐ-BTS. Các quy định trước đây trái với Quy chế này đều bãi bỏ.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ; Chánh Thanh tra Bộ; Thủ trưởng các Vụ, Cục thuộc Bộ; Giám đốc các Sở Thủy sản, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có quản lý nhà nước về thủy sản; tổ chức, cá nhân nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Nguyễn Thị Hồng Minh**

**BỘ THỦY SẢN****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**QUY CHẾ**  
**QUẢN LÝ NHẬP KHẨU, XUẤT KHẨU**  
**HÀNG HÓA CHUYÊN NGÀNH THỦY SẢN**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 15/2006/QĐ-BTS ngày 08/9/2006  
của Bộ trưởng Bộ Thủy sản)*

**Chương I**

**NHỮNG QUY ĐỊNH CHUNG**

**Điều 1. Đối tượng áp dụng và phạm vi điều chỉnh**

1. *Đối tượng áp dụng:* Tổ chức, cá nhân trong nước và nước ngoài (sau đây gọi tắt là cơ sở) có hoạt động liên quan đến nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản.

2. *Phạm vi điều chỉnh:* Thủy sản sống, thủy sản làm giống; thức ăn cho thủy sản, nguyên liệu sản xuất thức ăn cho thủy sản; thuốc thú y thủy sản, nguyên liệu sản xuất thuốc thú y thủy sản; sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản (sau đây gọi tắt là hàng hóa chuyên ngành thủy sản).

**Điều 2. Giải thích từ ngữ**

Trong Quy chế này các từ ngữ dưới đây được hiểu như sau:

1. *Thủy sản làm giống:* Là các loài động vật, thực vật thủy sản kể cả trứng, phôi, tinh trùng và ấu trùng của chúng có thể dùng để sản xuất giống, nuôi thương phẩm hoặc nuôi làm cảnh.

2. *Khảo nghiệm thủy sản làm giống:* Là việc chăm sóc, nuôi dưỡng, theo dõi trong điều kiện và thời gian nhất định giống cây trồng, giống vật nuôi thủy sản mới nhập khẩu lần đầu hoặc mới được tạo ra trong nước nhằm xác định tính khác biệt, tính ổn định, tính đồng nhất về năng suất, chất lượng, khả năng kháng bệnh và đánh giá tác động của giống thủy sản đó.

3. *Thuốc thú y thủy sản*: Là những chất, hoặc hợp chất có nguồn gốc từ động vật, thực vật, vi sinh vật, khoáng chất, hóa chất được dùng để phòng bệnh, chẩn đoán bệnh, chữa bệnh hoặc để phục hồi, điều chỉnh, cải thiện các chức năng của cơ thể động vật thủy sản bao gồm: dược phẩm, hóa chất, vắc xin, hoocmon, một số chế phẩm sinh học khác và một số vi sinh vật dùng trong thú y thủy sản.

4. *Sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi thủy sản*: Là những chất, hoặc hợp chất có nguồn gốc từ khoáng chất, hóa chất, động vật, thực vật, vi sinh vật và các chế phẩm từ chúng được sử dụng để điều chỉnh pH, độ kiềm, oxy hòa tan, các chất hữu cơ, phát triển hoặc ức chế tảo hoặc đưa vào môi trường nuôi với mục đích khác với tính năng tác dụng của thuốc thú y.

5. *Nguyên liệu dùng làm thuốc thú y thủy sản*: Là những chất tham gia vào thành phần cấu tạo của thuốc thú y thủy sản.

6. *Khảo nghiệm thuốc thú y thủy sản; sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản*: Là việc kiểm tra, xác định các đặc tính, hiệu lực, độ an toàn, những tác động đối với môi trường của mẫu thuốc thú y thủy sản; sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản do nước ngoài sản xuất khi đăng ký nhập khẩu lần đầu vào Việt Nam trên một số động vật, thực vật thủy sản tại cơ sở khảo nghiệm.

7. *Thức ăn cho thủy sản*: Là sản phẩm có nguồn gốc động vật, thực vật, vi sinh vật, hóa chất, khoáng chất cung cấp cho vật nuôi các chất dinh dưỡng để bảo đảm cho hoạt động sống, phát triển và sinh sản.

8. *Chất bổ sung vào thức ăn*: là loại vật chất cho thêm vào khẩu phần ăn để cân đối thêm các chất cần thiết cho cơ thể vật nuôi.

9. *Nguyên liệu dùng làm thức ăn thủy sản*: Là các loại sản phẩm dùng để sản xuất, chế biến thành thức ăn cho thủy sản.

10. *Khảo nghiệm thức ăn cho thủy sản*: Là việc sử dụng thức ăn cho thủy sản để nuôi dưỡng một số loại giống thủy sản trong khoảng thời gian, quy mô và điều kiện nhất định nhằm đánh giá tác động của loại thức ăn đó đối với quá trình sinh trưởng và phát triển của giống thủy sản được khảo nghiệm.

11. *Bản sao hợp pháp*: Là bản sao được cơ quan thẩm quyền nhà nước xác nhận (công chứng nhà nước, đại diện chính quyền các cấp, cơ quan thẩm quyền các Bộ, cơ quan trực thuộc Chính phủ).



**Điều 3. Lệ phí.**

Cơ sở nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản phải nộp lệ phí theo quy định hiện hành.

## **Chương II**

### **CHẾ ĐỘ NHẬP KHẨU, XUẤT KHẨU**

### **HÀNG HÓA CHUYÊN NGÀNH THỦY SẢN**

**Điều 4. Nhập khẩu thông thường không phải xin phép**

Hàng hóa có tên trong Danh mục các loài thủy sản được nhập khẩu thông thường (Phụ lục 1); Danh mục các loại thuốc thú y thủy sản; sản phẩm xử lý cải tạo môi trường nuôi thủy sản được nhập khẩu thông thường (Phụ lục 2) chỉ phải làm thủ tục thông quan tại Hải quan cửa khẩu, không phải xin cấp phép. Riêng đối với nhập khẩu cá cảnh trong hồ sơ nhập khẩu phải có văn bản cam kết của cơ sở nhập khẩu chỉ nhập khẩu để nuôi làm cảnh, không phát tán ra môi trường tự nhiên (theo mẫu tại Phụ lục 14).

Sản phẩm hàng hóa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường và Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện là sản phẩm được phép lưu hành tại Việt Nam.

**Điều 5. Nhập khẩu, xuất khẩu có điều kiện**

Hàng hóa có tên trong Danh mục các mặt hàng phục vụ nuôi trồng thủy sản nhập khẩu có điều kiện (Phụ lục 3); Danh mục các loài thủy sản xuất khẩu có điều kiện (Phụ lục 4) nếu đáp ứng đủ các điều kiện nêu tại Phụ lục 3 và Phụ lục 4, chủ hàng trực tiếp làm thủ tục nhập khẩu, xuất khẩu với Hải quan cửa khẩu.

Sản phẩm hàng hóa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường và Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện là sản phẩm được phép lưu hành tại Việt Nam.

**Điều 6. Nhập khẩu phải xin cấp phép**

1. Hàng hóa chưa có tên trong các Danh mục nhập khẩu thông thường hoặc Danh mục nhập khẩu có điều kiện quy định tại các Điều 4, Điều 5 của Quy chế này

chỉ được nhập khẩu với số lượng đủ để khảo nghiệm, nghiên cứu; giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại.

2. Cơ sở nhập khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản trong các trường hợp nêu tại khoản 1 Điều này phải làm hồ sơ và thủ tục xin cấp phép nhập khẩu theo quy định tại Chương III Quy chế này.

3. Để được bổ sung vào Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường và Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện, doanh nghiệp nhập khẩu để khảo nghiệm phải có báo cáo kết quả khảo nghiệm và nộp đơn đến cơ quan có thẩm quyền cấp phép quy định tại Điều 14 của Quy chế này.

### **Điều 7. Xuất khẩu các loài thủy sản có tên trong Danh mục tại Phụ lục 5**

Các loài thủy sản có tên trong Danh mục tại Phụ lục 5 chỉ được xuất khẩu trong một số trường hợp để thực hiện Điều ước quốc tế mà Việt Nam đã ký kết hoặc gia nhập. Cơ sở xuất khẩu phải làm hồ sơ và thủ tục xin cấp phép xuất khẩu theo quy định tại Chương III Quy chế này.

### **Điều 8. Công bố việc sửa đổi các Danh mục**

Căn cứ vào kết quả khảo nghiệm, Bộ Thủy sản xem xét để bổ sung mới hoặc loại ra khỏi Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường và Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện nếu phát hiện có hàng hóa gây tác động, ảnh hưởng xấu đến sức khỏe con người, vật nuôi, môi trường, hệ sinh thái trong quá trình sản xuất kinh doanh tại Việt Nam.

Định kỳ 2 tháng một lần, Bộ Thủy sản công bố việc bổ sung, sửa đổi các Danh mục nêu tại các Điều 4, 5, 7 của Quy chế này.

### **Điều 9. Kiểm tra chất lượng, kiểm dịch đối với hàng hóa nhập khẩu, xuất khẩu**

1. Hàng hóa chuyên ngành thủy sản nhập khẩu (hàng hóa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường, Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện hoặc nhập khẩu để khảo nghiệm, nghiên cứu) được kiểm tra chất lượng và kiểm dịch theo các quy định hiện hành. Bộ Thủy sản công bố danh mục hàng hóa nhập khẩu bắt buộc phải kiểm dịch khi có yêu cầu.

2. Việc kiểm tra chất lượng và kiểm dịch đối với hàng hóa xuất khẩu được thực hiện theo yêu cầu nước nhập khẩu.

### Chương III

## HỒ SƠ VÀ THỦ TỤC CẤP PHÉP NHẬP KHẨU, XUẤT KHẨU HÀNG HÓA CHUYÊN NGÀNH THỦY SẢN

### **Điều 10. Hồ sơ xin cấp phép nhập khẩu, xuất khẩu thủy sản**

#### *1. Trường hợp nhập khẩu thủy sản làm giống để khảo nghiệm*

- a) Đơn xin nhập khẩu (Phụ lục 6);
- b) Bản sao hợp pháp giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh có ngành nghề phù hợp của cơ sở nhập khẩu;
- c) Ảnh chụp hoặc bản vẽ mô tả loài thủy sản xin nhập khẩu kèm theo tên thương mại, tên khoa học;
- d) Bản thuyết minh đặc tính sinh học, hiệu quả kinh tế của loài thủy sản xin nhập;
- đ) Đề cương khảo nghiệm giống thủy sản (Phụ lục 7A) và đề xuất số lượng giống cần nhập khẩu để khảo nghiệm của cơ sở khảo nghiệm được Bộ Thủy sản công nhận;
- e) Biên bản kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y thủy sản cơ sở thực hiện khảo nghiệm do cơ quan có thẩm quyền kết luận đạt yêu cầu theo quy định hiện hành.

#### *2. Trường hợp nhập khẩu thủy sản làm giống để nghiên cứu*

Ngoài các quy định tại các Điểm a; c; d Khoản 1 cần bổ sung thêm:

- a) Tóm tắt đề cương nghiên cứu kèm theo đề xuất số lượng sản phẩm cần nhập khẩu (Phụ lục 8).
- b) Bản sao hợp pháp Quyết định thành lập của cơ quan nghiên cứu hoặc văn bản đồng ý của Bộ Thủy sản trong trường hợp cơ sở nhập khẩu là doanh nghiệp.

#### *3. Trường hợp nhập khẩu thủy sản chưa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường, Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện để giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại tại Việt Nam.*

Ngoài các quy định tại các Điểm a; b; c Khoản 1 cần bổ sung thêm:

- a) Giấy tờ hợp pháp về việc tham gia hội chợ, triển lãm tại Việt Nam;
- b) Phương án xử lý sản phẩm sau thời gian sử dụng để giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại.

*4. Trường hợp xuất khẩu thủy sản có tên trong Danh mục tại Phụ lục 5.*

- a) Đơn đề nghị xuất khẩu (Phụ lục 9);
- b) Bản sao hợp pháp Điều ước quốc tế mà Việt Nam đã ký kết hoặc gia nhập;
- c) Đối với những loài thuộc CITES quản lý thì thực hiện theo quy định của CITES Việt Nam.

**Điều 11. Hồ sơ xin cấp phép nhập khẩu thuốc thú y thủy sản; sản phẩm xử lý cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản.**

*1. Trường hợp nhập khẩu để khảo nghiệm*

- a) Đơn đề nghị nhập khẩu (Phụ lục 6);
- b) Bản sao hợp pháp Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh ngành nghề phù hợp;
- c) Giấy chứng nhận sản phẩm được phép sản xuất, lưu hành sử dụng cho nuôi trồng thủy sản do cơ quan có thẩm quyền nước sản xuất cấp (bản gốc hoặc bản sao hợp pháp) và bản dịch ra tiếng Việt đảm bảo đúng với nội dung bản chính.
- d) Bản tóm tắt đặc tính, hiệu lực, độ an toàn của sản phẩm (Phụ lục 10A đối với thuốc thú y thủy sản; Phụ lục 10B đối với sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản);
- đ) Phiếu kiểm nghiệm sản phẩm của nhà sản xuất và của cơ quan thẩm quyền nước sản xuất hoặc phòng kiểm nghiệm độc lập cấp (bản gốc hoặc bản sao hợp pháp) và bản dịch ra tiếng Việt đảm bảo đúng với nội dung bản chính;
- e) Đề cương khảo nghiệm (Phụ lục 7B đối với thuốc thú y và Phụ lục 7C cho sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản) của cơ sở khảo nghiệm được Bộ Thủy sản công nhận;
- g) Biên bản kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y cơ sở thực hiện khảo nghiệm của cơ quan thẩm quyền kết luận đạt yêu cầu theo quy định hiện hành.

*2. Trường hợp nhập khẩu để nghiên cứu.*

Ngoài các quy định tại các Điểm a, đ, e tại Khoản 1 cần bổ sung thêm:

- a) Tóm tắt đề cương nghiên cứu (Phụ lục 8).
- b) Bản sao hợp pháp Quyết định thành lập của cơ quan nghiên cứu hoặc văn bản đồng ý của Bộ Thủy sản trong trường hợp cơ sở nhập khẩu là doanh nghiệp.

*3. Trường hợp nhập khẩu sản phẩm chưa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập*

*khẩu thông thường, Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện để giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại tại Việt Nam*

Ngoài các quy định tại các Điểm a, b, c khoản 1 Điều này cần bổ sung thêm:

- a) Giấy tờ hợp pháp về việc tham gia hội chợ, triển lãm tại Việt Nam;
- b) Phương án xử lý sản phẩm sau thời gian sử dụng để giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại.

**Điều 12. Hồ sơ xin cấp phép nhập khẩu chế phẩm sinh học mới chưa có tên trong Danh mục tại Phụ lục 3.**

*1. Trường hợp nhập khẩu để khảo nghiệm*

- a) Đơn xin nhập khẩu (Phụ lục 6)
- b) Bản sao hợp pháp Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh ngành nghề phù hợp;
- c) Giấy chứng nhận sản phẩm được phép sản xuất, lưu hành chế phẩm sinh học do cơ quan có thẩm quyền nước sản xuất cấp (bản gốc hoặc bản sao hợp pháp) và bản dịch ra tiếng Việt đảm bảo đúng với nội dung bản chính;
- d) Phiếu kiểm nghiệm sản phẩm của nhà sản xuất và cơ quan thẩm quyền nước sản xuất hoặc phòng kiểm nghiệm độc lập cấp (bản gốc hoặc bản sao hợp pháp) và bản dịch ra tiếng Việt đảm bảo đúng với nội dung bản chính;
- đ) Đề cương khảo nghiệm (Phụ lục 7D) của cơ sở khảo nghiệm được Bộ Thủy sản công nhận;
- e) Biên bản kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y cơ sở thực hiện khảo nghiệm được cơ quan có thẩm quyền xác nhận đạt yêu cầu theo quy định hiện hành.

*2. Trường hợp nhập khẩu cho mục đích nghiên cứu*

Ngoài các quy định tại các Điểm a; d Khoản 1 Điều này cần bổ sung thêm:

- a) Tóm tắt đề cương nghiên cứu (Phụ lục 8);
- b) Bản sao hợp pháp Quyết định thành lập của cơ quan nghiên cứu hoặc văn bản đồng ý của Bộ Thủy sản trong trường hợp cơ sở nhập khẩu là doanh nghiệp.

*3. Trường hợp nhập khẩu sản phẩm chưa có tên trong Danh mục hàng hóa nhập khẩu thông thường, Danh mục hàng hóa nhập khẩu có điều kiện cho mục đích giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại tại Việt Nam.*



Ngoài các quy định tại các Điểm a; b; c; d Khoản 1 Điều này cần bổ sung thêm:

a) Giấy tờ hợp pháp về việc tham gia hội chợ, triển lãm tại Việt Nam

b) Phương án xử lý sản phẩm sau thời gian sử dụng để giới thiệu tại hội chợ, triển lãm thương mại.

### **Điều 13. Thủ tục cấp phép nhập khẩu, xuất khẩu**

1. Cơ sở muốn nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản theo quy định tại các Điều 6, 7 của Quy chế này phải gửi hồ sơ xin cấp phép nhập khẩu, xuất khẩu về Cục Quản lý chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản.

2. Trong thời hạn 5 ngày làm việc, cơ quan quản lý chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản có trách nhiệm kiểm tra hồ sơ và thông báo kết quả cho cơ sở nhập khẩu, xuất khẩu, nêu rõ yêu cầu bổ sung nếu hồ sơ chưa đạt yêu cầu.

3. Trong thời hạn 15 ngày làm việc kể từ khi nhận được hồ sơ hợp lệ, cơ quan quản lý chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản cấp giấy phép nhập khẩu (Phụ lục 11), giấy phép xuất khẩu (Phụ lục 12). Trường hợp không cấp giấy phép phải trả lời bằng văn bản và nêu rõ lý do.

4. Trong thời hạn 2 tháng kể từ ngày nhận được báo cáo kết quả khảo nghiệm của doanh nghiệp nhập khẩu, Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan chuyên môn theo quy định của Pháp lệnh Thú y xem xét kết quả khảo nghiệm để bổ sung vào Danh mục nhập khẩu thông thường và Danh mục nhập khẩu có điều kiện và trả lời cho doanh nghiệp.

## **Chương IV**

### **TRÁCH NHIỆM VÀ QUYỀN HẠN**

**Điều 14. Trách nhiệm và quyền hạn của Cục Quản lý Chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản**

#### *Trách nhiệm*

a) Tổ chức phổ biến, xây dựng các văn bản hướng dẫn thực hiện Quy chế này và các văn bản quy phạm pháp luật khác có liên quan cho các đơn vị trong hệ thống và các doanh nghiệp nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản trên phạm vi cả nước.



b. Tổ chức kiểm tra việc thực hiện quy chế này và các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan đến nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành sử dụng trong nuôi trồng thủy sản đối với các Trung tâm vùng, các cơ quan quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương, các cơ sở sản xuất kinh doanh

c) Định kỳ 2 tháng 1 lần Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản trình Bộ Thủy sản công bố việc bổ sung, sửa đổi các Danh mục nêu tại các Điều 4, 5, 7 của Quy chế này và đưa lên trang tin điện tử của Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản.

d) Trong thời gian 2 năm kể từ khi quy chế này có hiệu lực thi hành, Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản trực tiếp tiếp nhận, thẩm định hồ sơ xin cấp phép nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản, cấp phép theo quy định tại Điều 6, Điều 7 Quy chế này.

e) Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản có trách nhiệm đào tạo, hướng dẫn và phân cấp cho cơ quan quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương có cửa khẩu việc thực hiện trách nhiệm nêu tại Điểm d và f Khoản 1 Điều 14 cho cơ quan quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương có cửa khẩu.

f) Bảo mật các tài liệu phục vụ cho việc cấp phép xuất khẩu, nhập khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản do các cơ sở gửi đến.

## *2. Quyền hạn*

a) Yêu cầu cơ sở cung cấp hồ sơ, tài liệu cho công tác thẩm định cấp phép nhập khẩu, xuất khẩu theo quy định tại Chương III Quy chế này.

b) Cấp và thu hồi giấy phép nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản trong các trường hợp được quy định tại Điều 6, 7 của Quy chế này.

**Điều 15. Trách nhiệm và quyền hạn của các Trung tâm chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản vùng**

### *1. Trách nhiệm*

Kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y của các cơ sở thực hiện khảo nghiệm quy định tại khoản 1, Điều 10, Khoản 1 Điều 11 và Khoản 1 Điều 12 trong phạm vi phụ trách của Trung tâm vùng.

### *Quyền hạn*

Yêu cầu cơ sở thực hiện khảo nghiệm cung cấp hồ sơ, tài liệu và tạo điều kiện thuận lợi cho việc kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y của cơ sở.

**Điều 16. Trách nhiệm và quyền hạn của cơ quan quản lý chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương**

#### *Trách nhiệm*

Kiểm tra việc lưu hành, sử dụng hàng hóa chuyên ngành thủy sản nhập khẩu theo quy định tại Quy chế này tại các cơ sở nhập khẩu, đại lý phân phối, cửa hàng buôn bán và các cơ sở sản xuất thủy sản trên địa bàn tỉnh/thành phố.

Thực hiện các nhiệm vụ nêu tại Điểm d và f Khoản 1 Điều 14 theo phân cấp của Cục Quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản.

### *2. Quyền hạn*

a) Yêu cầu các cơ sở nhập khẩu, đại lý phân phối, cửa hàng buôn bán và các cơ sở sản xuất thủy sản cung cấp hồ sơ, tài liệu và tạo điều kiện thuận lợi cho công tác kiểm tra hàng hóa chuyên ngành thủy sản theo quy định Quy chế này và các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan.

b) Niêm phong các hàng hóa nhập khẩu dùng trong nuôi trồng thủy sản không có tên trong Danh mục được phép nhập khẩu thông thường; Danh mục nhập khẩu có điều kiện hoặc không có giấy phép nhập khẩu theo các trường hợp quy định tại Điều 6 Quy chế này.

c) Thông báo cho Thanh tra chuyên ngành thủy sản khi phát hiện hành vi vi phạm các quy định của quy chế (Phụ lục 13).

**Điều 17. Trách nhiệm và quyền hạn của Thanh tra chuyên ngành thủy sản**

#### *Trách nhiệm*

a) Thanh tra thường xuyên hoặc đột xuất các cơ quan, đơn vị có trách nhiệm và quyền hạn trong việc thực hiện Quy chế này.

b) Thực hiện thanh tra kịp thời các hành vi vi phạm khi nhận được thông báo của cơ quan kiểm tra.

### *Quyền hạn*

a) Yêu cầu cơ quan, đơn vị có trách nhiệm và quyền hạn trong việc thực hiện quy chế này; các cơ sở nhập khẩu, xuất khẩu; đại lý phân phối, cửa hàng buôn bán

và các cơ sở sản xuất thủy sản cung cấp hồ sơ, tài liệu và tạo điều kiện thuận lợi cho công tác thanh tra.

b) Xử lý các hành vi vi phạm theo quy định của Pháp luật.

## **Điều 18. Nghĩa vụ và quyền lợi của tổ chức, cá nhân xuất khẩu, nhập khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản**

### **1. Nghĩa vụ**

a) Chấp hành nghiêm chỉnh các quy định của Quy chế này và các quy định khác có liên quan đến nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản

b) Chịu sự kiểm tra, thanh tra của các cơ quan chức năng có thẩm quyền.

### **2. Quyền lợi**

a) Được hướng dẫn các thủ tục nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản.

b) Được giải đáp các vướng mắc về hồ sơ, thủ tục trong quá trình xin cấp giấy phép xuất khẩu, nhập khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản.

c) Được tham gia tập huấn chuyên môn nghiệp vụ, phổ biến các quy định liên quan đến xuất, nhập khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản.

## **Chương V**

## **XỬ LÝ VI PHẠM, GIẢI QUYẾT KHIẾU NẠI TỐ CÁO**

### **Điều 19. Xử lý vi phạm**

1. Cơ sở nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản có hành vi vi phạm bị xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của Pháp luật.

2. Tổ chức, cá nhân có hành vi vi phạm trong việc thực hiện Quy chế này bị xử lý theo quy định của Pháp luật.

### **Điều 20. Giải quyết khiếu nại, tố cáo**

1. Tổ chức, cá nhân nhập khẩu, xuất khẩu hàng hóa chuyên ngành thủy sản có quyền khiếu nại với các cơ quan có thẩm quyền về các hành vi vi phạm Quy chế này.

2. Cá nhân có quyền tố cáo với các cơ quan chức năng có thẩm quyền về những hành vi vi phạm Quy chế này.

3. Việc giải quyết khiếu nại, tố cáo thực hiện theo các quy định của Luật Khiếu nại, tố cáo.

## **Chương VI**

### **ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH**

#### **Điều 21. Tổ chức thực hiện**

Cục quản lý chất lượng an toàn vệ sinh và thú y thủy sản có trách nhiệm:

1. Hướng dẫn và tổ chức thực hiện Quy chế này.
2. Đào tạo, hướng dẫn các tổ chức có thẩm quyền để tiến tới phân cấp thẩm quyền cấp phép cho cơ quan quản lý chất lượng, an toàn vệ sinh và thú y thủy sản tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương thực hiện Quy chế này.

#### **Điều 22. Bổ sung, sửa đổi quy chế**

Việc sửa đổi, bổ sung Quy chế này do Bộ trưởng Bộ Thủy sản quyết định.

**BỘ TRƯỞNG**

## Phụ lục 1

# DANH MỤC CÁC GIỐNG THỦY SẢN ĐƯỢC PHÉP NHẬP KHẨU THÔNG THƯỜNG

(Ban hành kèm theo Quyết định số 15/2006/QĐ-BTS ngày 08/9/2006  
của Bộ trưởng Bộ Thủy sản)

## I. Các loài thủy sản nhập khẩu nuôi thương phẩm

### I.1. Giống nước ngọt:

TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
	<b><u>A. Cá</u></b>	
1	Cá lóc	<i>Channa striata</i>
2	Cá quả	<i>Channa maculatus</i>
3	Cá lóc bông	<i>Chana micropeltes</i>
4	Cá trê vàng	<i>Clarias macrocephalus</i>
5	Cá trê trắng	<i>Clarias batrachus</i>
6	Cá trê đen	<i>Clarias fuscus</i>
7	Cá trê phi	<i>Clarias gariepinus</i>
8	Cá sặc bướm	<i>Trichogaster tricopterus</i>
9	Cá sặc rằn	<i>Trichogaster pectoralis</i>
10	Cá bống tượng	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>
11	Cá ba sa	<i>Pangasius bocourti</i>
12	Cá tra dầu	<i>Pangasianodon gigas</i>
13	Cá tra	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>
14	Cá bông lau	<i>Pangasius krempfi</i>
15	Cá bưng	<i>Pangasius pangasius</i>
16	Cá Hú	<i>Pangasius conchophilus</i>
17	Cá sát sọc	<i>Pangasius macronema</i>
18	Cá vồ đém	<i>Pangasius larnaudii</i>
19	Cá he vàng	<i>Barbodes schwanefeldi</i>
20	Cá mè Hoa	<i>Aristichthys nobilis</i>
21	Cá mè vinh	<i>Barbodes gonionotus</i>



TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
22	Cá trắm đen	<i>Mylopharyngodon piceus</i>
23	Cá Trắm cỏ	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>
24	Cá chép	<i>Cyprinus carpio</i>
25	Cá trôi	<i>Cirrhinus molitorella</i>
26	Cá tai tượng	<i>Osphronemus goramy</i>
27	Cá mè trắng	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>
28	Cá Bống	<i>Sineleotris namxamensis</i>
29	Cá chiên	<i>Bagarius bagarius</i>
30	Cá Chình các loại	<i>Anguilla spp.</i>
31	Cá Chuối (xốp)	<i>Channa maculata</i>
32	Cá Diếc	<i>Carassius auratus</i>
33	Cá lăng từa ki	<i>Mystus wyckii</i>
34	Cá lăng nha	<i>Hemibagrus nemurus</i>
35	Cá Lăng chấm	<i>Hemibagrus guttatus/elongatus</i>
36	Cá Mrigal	<i>Cirrhinus mrigala</i>
37	Cá rô hu	<i>Labeo rohita</i>
38	Cá rô đồng	<i>Anabas testudineus</i>
39	Cá rô phi các loại	<i>Oreochromis spp.</i>
40	Cá vền	<i>Megalobrama sokolkovii</i>
41	Cá chim trắng	<i>Colossoma branchyomum</i>
42	Cá còm	<i>Notopterus chilata</i>
43	Cá thát lác	<i>Notopterus notopterus</i>
44	Cá bò	<i>Pseudobagrus fulvibraco</i>
45	Cá chẻm	<i>Lates calcarifer</i>
46	Cá bống trắng	<i>Glossogobius giuris</i>
47	Cá chạch sông	<i>Mastacembelus armatus</i>
48	Cá bống kèo	<i>Pseudapocryptes lanceolatus</i>
<b>B. Giáp xác</b>		
1	Tôm càng xanh	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>



TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
2	Cua đồng	<i>Somanniathelphusa sinensis</i>
3	Tôm càng nước ngọt	<i>Macrobrachium nipponense</i>
	<b>C. Nhuyễn thể</b>	
1	Trai sông	<i>Sinanodonta elliptica</i>
2	Trai cánh mỏng	<i>Cristaria bialata</i>
3	Trai cóc	<i>Lamprotula leai</i>
4	Ốc nhồi	<i>Pila polita</i>
	<b>D. Rùa</b>	
1	Baba hoa	<i>Trionyx sinensis</i>
2	Baba gai	<i>T.steinachderi</i>
3	Baba Nam bộ	<i>T.cartilagineus</i>

## I.2. Giống nước mặn/lợ

TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
	<b>A. Cá</b>	
1	Cá bông bớp	<i>Bostrichthys sinensis</i>
2	Cá cam	<i>Seriola dumerili</i>
3	Cá đối mực	<i>Mugil cephalus</i>
4	Cá hồng	<i>Lutjanus erythropterus</i>
5	Cá hồng đỏ	<i>Lutjanus sanguineus</i>
6	Cá hồng bạc	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>
7	Cá măng biển	<i>Chanos chanos</i>
8	Cá ngựa Nhật Bản	<i>Hyppocampus japonica</i>
9	Cá ngựa đen	<i>H.kuda</i>
10	Cá ngựa chấm	<i>H.trinaculatus</i>
11	Cá ngựa gai	<i>H.histrix</i>
12	Cá mú (song) chấm đỏ	<i>Epinephelus akaara</i>
13	Cá mú (song) chấm tổ ong	<i>Epinephelus merna</i>
14	Cá mú (song) hoa nâu	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
786	Suyada Vitamin C	Vitamin C (Ascorbic)	Giúp tôm mau lành vết thương, tôm tăng trưởng nhanh, thịt chắc	Suyada SCIENCE OF BIOLOGY, LTD CHINA
787	C - Mix	Vitamin C (Ascorbic acid) 25%	Giảm stress, tăng sức đề kháng cho tôm nuôi.	Công ty TNHH Aqua Progress, Thái Lan.
788	Vitamin Benex - C	Vitamin C 10%	Tăng sức đề kháng cho tôm cá	Yuh Huei Enterprise Co., Ltd Taiwan
789	C-MIX-C	Vitamin C 20%	Giảm sự căng thẳng, tăng sức đề kháng, tăng cường sức khỏe cho tôm.	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
790	MONOVIT A-C	Vitamin C 20%	Làm tăng khả năng tăng trưởng, khả năng hấp thụ dinh dưỡng trong thức ăn, tăng sản lượng thu hoạch. Giúp tôm tăng sức đề kháng với các bệnh nhiễm trùng. Giúp ngăn ngừa các bệnh do thiếu hụt Vitamin, phòng chống stress. Giảm tỷ lệ hao hụt, thúc đẩy quá trình lột xác	HAN DONG Co., Ltd KOREA
791	C MAX C	Vitamin C 25%	Giảm sự căng thẳng, tăng sức đề kháng, tăng cường sức khỏe cho tôm.	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
792	HI-C	Vitamin C 25%	Tăng sức đề kháng, chống sốc khi môi trường thay đổi đột ngột. Giảm stress và giúp chu kỳ lột xác được ổn định.	A, V.A.Marketing Co., Ltd - Thailand

TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
11	Tôm hùm bông	<i>Panulirus ornatus</i>
12	Tôm hùm đỏ	<i>P.longipes</i>
13	Tôm hùm đá	<i>P.homarus</i>
14	Tôm hùm vằn	<i>P.versicolor</i>
15	Tôm rảo	<i>Metapenaeus ensis</i>
	<b>C. Nhuyễn thể</b>	
1	Bào ngư chín lỗ	<i>Haliotis diversicolor</i>
2	Bào ngư bầu dục	<i>Haliotis ovina</i>
3	Bào ngư vành tai	<i>Haliotis asinina</i>
4	Tu hải	<i>Lutraria philippinarum</i>
5	Bàn mai	<i>Atrina pectinata</i>
6	Hàu cửa sông	<i>Crasostrea rivularis</i>
7	Điệp quạt	<i>Mimachlamys crass</i>
8	Ngao dầu	<i>Meretrix meretrix</i>
9	Ngán	<i>Austriella corrugata</i>
10	Nghêu Bến Tre	<i>Meretrix lyrata</i>
11	Nghêu lụ	<i>Paphia undulata</i>
12	Ốc hương	<i>Babylonia areolata</i>
13	Sò lông	<i>Anadara subcrenata</i>
14	Sò Nodi	<i>Anadara nodifera</i>
15	Sò huyết	<i>Acra granosa</i>
16	Sá sùng	<i>Stipuncula sp</i>
17	Trai ngọc nữ	<i>Pteria penguin</i>
18	Trai ngọc môi vàng	<i>Pinctada maxima</i>
19	Trai ngọc môi đen	<i>Pinctada margaritifera</i>
20	Trai ngọc trắng	<i>Pteria martensii</i>
21	Trai tai ghé	<i>Tridacna squamosa</i>
22	Hải sâm các loại	<i>Holothuria spp.</i>
23	Vẹm vỏ xanh	<i>Perna viridis</i>

TT	Tên Việt Nam	Tên khoa học
	<b>D. Rong tảo</b>	
1	Rong câu chỉ vàng	<i>Gracilaria verrucosa</i>
2	Rong câu chỉ	<i>Gracilaria tenuistipitata</i>
3	Rong câu Bành mai	<i>Gracilaria bangmeiana</i>
4	Rong câu chân vịt	<i>Gracilaria eucheumoides</i>
5	Rong câu thừng	<i>Gracilaria lemaneiformis</i>
6	Rong mơ các loại	<i>Sargassum spp.</i>
7	Rong câu cước	<i>Gracilaria heteroclada</i>
8	Rong hồng vân	<i>Betaphycus gelatinum</i>
9	Rong sụn	<i>Kappaphycus sp (Eucheuma gelatinea)</i>
10	Tảo làm thức ăn cho ấu trùng tôm cá	

**II. Các loài thủy sản nhập khẩu làm cá cảnh**

TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Acheilognathinae</b>		
1	Cá Thè be dài	<i>Acanthorhodeus tonkinensis</i>
2	Cá bướm giả	<i>Pararhodeus kyphus</i>
3	Cá Bướm sông Đáy	<i>Acanthorhodeus dayeus</i>
4	Cá bướm be nhỏ	<i>Pararhodeus elongatus</i>
5	Cá Thè be râu dài	<i>Acanthorhodeus longibarbus</i>
6	Cá bướm be	<i>Rhodeus ocellatus</i>
<b>Họ Adrianichthyidae</b>		
7	Cá sóc	<i>Oryzias laticeps</i>
<b>Họ Anabantidae</b>		
8	Cá Rô đồng	<i>Anabas testudineus</i>
<b>Họ Apterodontidae</b>		
9	Cá hắc ma quỷ/cá Lông gà	<i>Apterodontus albifrons</i>
<b>Họ Bagridae</b>		
10	Cá chột sọc thường	<i>Mystus vittatus</i>
11	Cá Lãng vàng	<i>Mystus wolffii</i>
12	Cá chột vạch	<i>Mystus mysticetus</i>
13	Cá chột	<i>Mystus gulio</i>
14	Cá lãng đuôi đỏ	<i>Mystus wyckoides</i>
15	Cá chột bông	<i>Leiocassis siamensis</i>
<b>Họ Barbinae</b>		
16	Cá hỏa tiễn, cá học trò	<i>Balantiocheilus melanopterus</i>
17	Cá Cóc đậm	<i>Cyclocheilichthys apogon</i>
<b>Họ Batrachoididae</b>		
18	Cá Mặt quỷ/cá Mang ếch/Mao ếch	<i>Batrachus grunniens</i>

TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Belonidae</b>		
19	Cá sấu hỏa tiễn/cá Kìm sông	<i>Xenentodon cancila</i>
20	Cá Chọi, cá Xiêm, cá Phướn	<i>Betta splendens</i> .
21	Cá đuôi cờ nhọn	<i>Pseudotropheus dayi</i>
22	Cá Thanh ngọc	<i>Trichopis pumilus</i>
23	Cá Bã trâu	<i>Trichopis vittatus</i>
24	Cá sặc rằn	<i>Trichogaster pectoralis</i>
25	Cá sặc trăn châu	<i>Trichogaster leeri</i>
26	Cá sặc gấm	<i>Colisa lalia</i>
27	Cá sặc bặc	<i>Trichogaster microlepis</i>
28	Cá sặc bướm	<i>Trichogaster trichopterus</i>
<b>Họ Callichthyidae</b>		
29	Cá chuột (các loài)	<i>Corydoras spp.</i>
<b>Họ Centropomidae</b>		
30	Cá Sơn bầu	<i>Chanda wolffii</i>
<b>Họ Channidae</b>		
31	Cá chuối hoa	<i>Channa maculatus</i>
32	Cá Lóc bông	<i>Channa micropeltes</i>
33	Cá Chanh dục	<i>Channa gachua</i>
34	Cá lóc/cá quả	<i>Channa striatus</i>
<b>Họ Characidae</b>		
35	Cá Bánh lái/cá Cánh bướm	<i>Gymnocorymbus ternetzi</i>
36	Cá Hồng nhung	<i>Hyphessobrycon callistus</i>
37	Cá Neon	<i>Paracheirodon innesi</i>
38	Cá chim trắng làm cảnh (Silver dollar)	<i>Brachychalcinus orbicularis</i>
<b>Họ Cichlidae</b>		
39	Cá la hán	<i>Cichlasoma bifasciatum</i>
40	Cá huyết trung hồng (zebra)	<i>Metriaclima zebra</i>



TT	Tên thương mại	Tên Loài
41	Cá Đầu lân kim tuyến	<i>Aequidens pulcher</i>
42	Cá Hoàng đế	<i>Cichla ocellaris</i>
43	Cá Hoàng kim	<i>Cichlasoma aureum</i>
44	Cá Hỏa khẩu	<i>Cichlasoma helleri</i>
45	Cá Kim thơm bảy màu	<i>Cichlasoma salvini</i>
46	Cá Ali	<i>Sciaenochromis ahli</i>
47	Cá Dĩa các loại	<i>Symphysodon spp</i>
48	Cá hồng kết	<i>Cichlasoma citrinellum</i> <i>Cichlasoma spirulum</i>
49	Cá Tai tượng Phi châu	<i>Astronotus ocellatus</i>
50	Cá Quan đao	<i>Geophagus surinamensis</i>
51	Cá Hoàng tử phi châu	<i>Labidochromis caeruleus</i>
52	Cá Tuyết tiêu/cá Tuyết điều	<i>Pseudotropheus socolofi</i>
53	Cá Thần tiên/cá Ông tiên	<i>Pterophyllum scalare</i>
54	Cá Hoàng quân sáu sọc	<i>Tilapia kuttikoferi</i>
<b>Họ Clariidae</b>		
55	Cá Trê trắng	<i>Clarias batrachus</i>
<b>Họ Cobitidae</b>		
56	Chạch khoang sọc, cá heo mắt gai	<i>Pangio kuhlii</i>
57	Cá Heo hề/Chuột ba sọc	<i>Botia macracanthus</i>
58	Cá Heo rừng	<i>Botia hymenophysa</i>
59	Cá Heo vạch	<i>Botia modesta</i>
60	Cá Heo chân	<i>Acanthopus choirohynchus</i>
61	Cá Heo chấm	<i>Botia beauforti</i>
62	Cá Heo rê	<i>Botia horae</i>
63	Cá Heo râu	<i>Botia molerti</i>
<b>Họ Coiidae</b>		
64	Cá thái hồ, cá Hường	<i>Datnioides microlepis</i>
65	Cá Thái hồ vằn, cá Hường vện	<i>Datnioides quadrifasciatus</i>

TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Cultrinae</b>		
66	Cá Mại nam	<i>Chela laubuca</i>
<b>Họ Cyprinidae</b>		
67	Cá Trôi vàng/cá Chuột vàng	<i>Labeo frenatus</i>
68	Cá Tứ vân	<i>Barbodes tetrazona</i>
69	Cá he vàng	<i>Barbodes altus</i>
70	Cá đỏ mang	<i>Barbodes orphoides</i>
71	Cá Ngũ vân	<i>Barbodes partipentazona</i>
72	Cá he đỏ	<i>Barbodes schwanenfeldii</i>
73	Cá Đồng đông	<i>Barbodes semifaciolatus</i>
74	Cá Đồng gai sông Đà	<i>Barbodes takhoaensis</i>
75	Cá Chuồn hai màu	<i>Epalzeorhynchus bicolor</i>
76	Cá chất sọc	<i>Lissochilus sp</i>
77	Cá trắng	<i>Barbodes binotatus</i>
78	Cá Rầm Nam/cá Gầm Nam	<i>Barbodes leiakanthus</i>
79	Cá vàng/Cá Tàu, cá Ba đuôi	<i>Carassius auratus</i>
80	Cá xám mắt to	<i>Daniops macropterus</i>
81	Cá mè lúi	<i>Osteochilus hasseltii</i>
82	Cá chất vạch	<i>Lissochilus clivosius</i>
83	Cá trà sọc	<i>Probarbus jullieni</i>
84	Cá Đồng chấm	<i>Barbodes stigmatosomus</i>
85	Cá Trôi hai màu/Chuột đuôi đỏ	<i>Labeo bicolor</i>
86	Cá Ét mồi	<i>Morulus chrysophekadion</i>
87	Cá xám mắt bé	<i>Daniops nammuenensis</i>
88	Cá Ba lưỡi	<i>Barbichthys laevis</i>
89	Cá lúi sọc	<i>Osteochilus vittatus</i>
90	Cá Diếc nhằng	<i>Aphyocypris pooni</i>
91	Cá Chày/chài	<i>Leptobarbus hoevenii</i>
92	Cá nhỏ chảo	<i>Sarcocheilichthys nigripinis</i>

TT	Tên thương mại	Tên Loài
93	Cá chép gấm (cá chép Nhật 3 màu)	<i>Cyprinus carpio</i>
94	Cá ngựa vằn/sọc xanh	<i>Brachydanio rerio</i>
95	Cá Bạc đầu	<i>Aplocheilus panchax</i>
<b>Họ Danioninae</b>		
96	Cá lòng tong lưng thấp	<i>Rasbora myersi</i>
97	Cá chuồn bụng sắc	<i>Zacco spilurus</i>
98	Cá lòng tong sắt	<i>Esomus metallicus</i>
99	Cá lòng tong mại	<i>Rasbora argyrotaenia</i>
100	Cá lòng tong mương	<i>Luciosoma bleekeri</i>
101	Cá mương nam	<i>Luciosoma setigerum</i>
102	Cá lòng tong	<i>Esomus danrica</i>
103	Cá lòng tong vạch đỏ	<i>Rasbora retrodorsalis</i>
104	Cá lòng tong đá	<i>Rasbora paviana</i>
105	Cá lòng tong đuôi đỏ	<i>Rasbora borapetensis</i>
106	Cá lòng tong dị hình	<i>Rasbora heteromorpha</i>
107	Cá chuồn bụng tròn	<i>Zacco platypus</i>
108	Cá lòng tong/cá đuôi đỏ	<i>Rasbora lateristriata</i>
109	Cá lòng tong sọc	<i>Rasbora trilineata</i>
<b>Họ Eleotridae</b>		
110	Cá Bống cau	<i>Butis butis</i>
111	Cá Bống tượng	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>
<b>Họ Gobiidae</b>		
112	Cá Bống mít	<i>Stigmatogobius sadanundio</i>
113	Cá Ống điều	<i>Brachygobius sua</i>
114	Cá Bống cát	<i>Glossogobius giuris</i>
<b>Họ Hampala</b>		
115	Cá ngựa nam/cá ngựa vạch	<i>Hampala macrolepidota</i>
116	Cá ngựa chấm	<i>Hampala dispar</i>

TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Helostomatidae</b>		
117	Cá Mùi	<i>Helostoma temminckii</i>
<b>Họ Hemiramphidae</b>		
118	Cá Lìm kìm ao	<i>Dermogenys pusillus</i>
<b>Họ Labeoninae</b>		
119	Cá vây đỏ đuôi đỏ/Cá nút	<i>Epalzeorhynchos frenatus</i>
120	Cá Hắc bạc/cá chuồn sông	<i>Crossocheilus siamensis</i>
121	Cá Chuồn Xiêm	<i>Epalzeorhynchos siamensis</i>
<b>Họ Latidae</b>		
122	Cá chêm	<i>Lates calcarifer</i>
<b>Họ Mastacembelidae</b>		
123	Cá chạch khoang	<i>Mastacembelus circumceintus</i>
124	Cá chạch rắn	<i>Mastacembelus taeniagaster</i>
125	Cá Chạch lá tre/Chạch gai	<i>Macrognathus aculeatus</i>
126	Cá chạch bông	<i>Mastacembelus (armatus) favius</i>
127	Cá Chạch sông	<i>Mastacembelus armatus</i>
<b>Họ Melanotaeniidae</b>		
128	Cá cầu vòng	<i>Glossolepis incisus</i>
<b>Họ Monodactylidae</b>		
129	Cá chim dơi bốn sọc	<i>Monodactylus sebae</i>
130	Cá chim	<i>Monodactylus argenteus</i>
<b>Họ Nandidae</b>		
131	Cá Sặc vện	<i>Nandus nandus</i>
<b>Họ Notopteridae</b>		
132	Cá Thác lác	<i>Notopterus notopterus</i>
133	Cá nạng hai vàng, cá Nạng hai, cá Còm	<i>Notopterus chitala</i>
<b>Họ Osphronemidae</b>		
134	Cá đuôi cờ	<i>Macropodus opercularis</i>
135	Cá Tai tượng/Phát tài/Hồng phát tài	<i>Osphronemus goramy</i>

TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Osteoglossidae</b>		
136	Cá Ngân Long	<i>Osteoglossum bicirrhosum</i>
137	Cá Kim Long Úc đốm rằn/Kim Long Úc đốm sao/cá Trân Châu Long	<i>Scleropages leichardti</i>
138	Cá Huyết long (Hồng long)/Cá Kim Long hồng vĩ/Cá Quá bồi kim long/Cá Rồng/Thanh long.	<i>Scleropages formosus</i>
139	Cá Hắc Long	<i>Osteoglossum ferreirai</i>
<b>Họ Pangasiidae</b>		
140	Cá Tra yêu	<i>Pangasius sutchi</i>
<b>Họ Pimelodidae</b>		
141	Cá mỏ vịt	<i>Pseudoplatystoma fasciata</i>
142	Cá hồng vĩ	<i>Phractocephalus hemioliopterus</i>
<b>Họ Poeciliidae</b>		
143	Cá Hồng kim (Hồng kiếm)	<i>Xiphophorus maculatus</i>
144	Cá bảy màu/cá Không tước	<i>Poecilia reticulata</i>
145	Cá Hòa lan râu	<i>Poecilia sphenops</i>
146	Cá Hắc bồ lũy	<i>Molliensia latipinna</i>
147	Cá Hòa lan tròn	<i>Poecilia velifera</i>
<b>Họ Polynemidae</b>		
148	Cá phèn trắng	<i>Polynemus longipectoralis</i>
149	Cá phèn vàng	<i>Polynemus paradiscus</i>
<b>Họ Polypteridae</b>		
150	Cá khủng long vàng	<i>Polypterus senegalus</i>
151	Cá khủng long bông	<i>Polypterus ornatipinnis</i>
<b>Họ Pomacanthidae</b>		
152	Cá Bướm biển (Angel oriole)	<i>Centropyge bicolor</i>



TT	Tên thương mại	Tên Loài
<b>Họ Pseudoperilampus hainensis</b>		
153	Cá May	<i>Gyrinocheilus aymonieri</i>
<b>Họ Scatophagidae</b>		
154	Cá nâu	<i>Scatophagus argus</i>
<b>Họ Siluridae</b>		
155	Cá Trèn lá/trèn mỏng/trèn thủy tinh	<i>Kryptopterus bicirrhys</i>
156	Cá Trèn mỡ	<i>Kryptopterus apogon</i>
157	Cá Trèn bầu	<i>Ompok bimaculatus</i>
158	Cá Trèn đá	<i>Kryptopterus kryptopterus</i>
<b>Họ Teraponidae</b>		
159	Cá cẳng ba chấu	<i>Teraon puta</i>
160	Cá cẳng sọc thẳng	<i>Teraon theraps</i>
161	Cá cẳng 4 chấu/cá cẳng mõm nhọn	<i>Terapon oxyrhynchus</i>
162	Cá cẳng sọc cong	<i>Terapon jarbua</i>
<b>Họ Tetraodontidae</b>		
163	Cá Nóc da báo/cá Nóc beo	<i>Tetrodon fluviatilis</i>
164	Cá nóc dài	<i>Tetrodon leiurus</i>
165	Cá Nóc mít	<i>Tetrodon palembangensis</i>
<b>Họ Toxotidae</b>		
166	Cá Mang rồ/phun nước/Cao xạ pháo	<i>Toxotes jaculator</i>
167	Cá Mang rồ	<i>Toxotes chatareus</i>

## Phụ lục 2

**DANH MỤC THUỐC THÚ Y, SẢN PHẨM XỬ LÝ, CẢI TẠO MÔI  
TRƯỜNG DÙNG TRONG NUÔI TRỒNG THỦY SẢN  
NHẬP KHẨU THÔNG THƯỜNG**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 15/2006/QĐ-BTS  
ngày 08/9/2006 của Bộ trưởng Bộ Thủy sản)*

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
<b>I. KHÁNG SINH, HÓA CHẤT</b>				
1	SULFA - GOLD (Sulfapro)	Sulfamethoxazole: 41,66%; Trimethoprim: 8,33%	Phòng ngừa và trị các bệnh do vi khuẩn gây ra như Vibrio, Aeromonas, Pseudomonas, Streptococcus và Enterobacter	Siam Agricultural Marketing Co., Ltd Thái Lan
2	BACTA - A	Sulfamethoxazole Sodium 40%, Trimethoprim 8%	Diệt các loài vi khuẩn G+ và G- như Vibrio, Aeromonas, E coli, Pseudomonas, Enterobacter, Streptococcus và có khả năng diệt các loài động vật nguyên sinh  Phòng ngừa và điều trị các bệnh do vi khuẩn Bacteria như bệnh viêm sung gan, phát sáng, bệnh đường ruột và các bệnh về mang	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd Thái Lan
3	DAI - TRIM	Sulphamethoxazole 10% Trimetroprim 2%	Có khả năng ngăn chặn được vi khuẩn ở diện rộng, đặc biệt là Vibrio	AQUA Progress Co., Ltd Thái Lan. CP Progress Co., Ltd Thái Lan
4	ANTIBAC	Sulfaquinoxaline: 20%, Trimethoprim: 4%	Công dụng: Diệt các loài vi khuẩn G+ và G- như: Proteus, Enterobacteria, E. coli. Phòng trị bệnh: Diệt các loài vi	Better Pharma Co., Ltd Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			khuẩn G+ và G- như Vibrio, Aecomonas, E. coli, Pseudomonas, Myxococcus, Klebsiella, Streptococcus, Staphylococcus. Phòng trị các bệnh nhiễm vi khuẩn trên tôm như: đường ruột, rụng phụ bộ, phân trắng, mang đen. Bệnh trên cá: đốm đỏ, tuột nhớt, tuột vảy, trắng đuôi, xuất huyết, thối mang, hội chứng lở loét.	
5	SULFAZINE	Sulfazine: 40%, Trimethoprim: 8%	Là hỗn hợp thuốc kháng sinh có phổ kháng khuẩn rộng, tác dụng mạnh trong việc diệt khuẩn cả G <sup>+</sup> và G <sup>-</sup> . Phòng ngừa các bệnh hoại tử, đen mang và bệnh đường ruột.	Siam Agricultural Marketing Co., Ltd Thái Lan
6	FLORFEN-ICOL	Florfenicol	Điều trị các loại bệnh xuất huyết, viêm loét đường ruột của thủy sản (cá basa,..) gây nên bởi vi khuẩn Edwardsiella ictaluri	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Quảng Đông, Trung Quốc
7	OXY - A	Oxytetracycline hydrochloride (100%)	Phòng trị bệnh do vi khuẩn gram (-) và gram (+) gây ra như Vibrio, Aeromonas, Pseudomonas, Leucothix, có hiệu quả phòng các bệnh nhiễm khuẩn như hoại tử, đen mang, đỏ mang.	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd Thái Lan
8	WELL OXY 20	Trong 100 gr chứa Oxytetracycline	Ngăn ngừa và điều trị các bệnh do vi khuẩn gây ra, như	Welltech Biotechnology

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		HCL có giá trị tương đương 20gr Oxytetracycline	bệnh do Vibrio, Pseudomonas, Aeromonas	Products Co.,Ltd Thái Lan
9	BKC	Benzalkonium Chloride 80%	Diệt vi khuẩn, nấm (nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (Protozoa) đặc biệt là Zoothanium trong môi trường nước ao nuôi	Long Man Aqua Co., Ltd Đài Loan
10	BKC	Benzalkonium Chloride 80%	Diệt vi khuẩn, nấm (nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (Protozoa) đặc biệt là Zoothanium. Phòng và trị các bệnh phát sáng, ký sinh trên mang và thân tôm. Phòng trị các bệnh nhiễm khuẩn ở mang, có hiệu mạnh đối với bệnh đen mang, rụng râu, mòn đuôi.	Fook Tien Group Co., Ltd Thái Lan
11	ZOO - O-RINE	Trifluoro 2,6 - Dinitro - NN-dipropyl -2-Toluidine 48% W/v	Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (protozoa) đặc biệt là Zoothamnium sp ký sinh mang và thân tôm, phòng chống sự nở hoa của động vật phù du	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
12	D - LAND	Trifluoro 2,6 - Dinitro - NN-dipropyl -2-Toluidine 48% W/v	Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (protozoa) đặc biệt là Zoothamnium sp ký sinh mang và thân tôm, phòng chống sự nở hoa của động vật phù du	Appliedchem (Thailand) Co., Ltd Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
13	TURBO - LAN	Trifluoro 2,6 - Dinitro - NN-dipropyl -2-Toluidine 48% W/v	Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (protozoa) đặc biệt là Zoothamnium sp ký sinh mang và thân tôm, phòng chống sự nở hoa của động vật phù du	Nana Vet Products Co., ltd Thái Lan
14	KICH - ZOO	Trifluoro 2,6 - Dinitro - NN-dipropyl -2-Toluidine 48% W/v	Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidium sp) và động vật nguyên sinh (protozoa) đặc biệt là Zoothamnium sp ký sinh mang và thân tôm, phòng chống sự nở hoa của động vật phù du	Siam Agricultural Marketing Co., Ltd Thái Lan
15	ST - 1	Sodium Lauryl Ether Sulfate	Làm sạch mang và thân tôm	Bionet Inter Co., Ltd Thái Lan
16	UNI.O <sub>2</sub> (HAIMA.O <sub>2</sub> , AQUA OXY)	Sodium percarbonat hàm lượng O <sub>2</sub> hoạt tính có hiệu quả $\geq 13,5\%$	Nâng cao nhanh hàm lượng oxy hòa tan trong nước ao. Duy trì tốt chất lượng nước ao. Giúp kiểm soát tảo.	Zhengyue Chemical Medicine Co., Ltd of shanxi Trung Quốc.
17	G- CLEAN	Sodium Alkane Sulphonate, Sodium Lauryl Sulphate	Sát trùng, tẩy rửa, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng, làm sạch và tẩy các vết bẩn trên thân và mang tôm.	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
18	DROPPER	Chloro Alkyl Phenyl Urea Condensate: 45%	Ngăn cản sự phát triển của tảo xanh và các chất độc sinh ra từ tảo, kiểm soát sự phát triển của tảo và cải thiện chất lượng nước ao.	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
19	VIRONA	Potassium Monopersulfate: 49,40% w/w	Cải thiện chất lượng nước. Ngăn ngừa và tiêu diệt các bệnh gây ra do vi khuẩn.	Bangkok Lab & Cosmetic Co., Ltd Thái Lan



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		Sodium Dodecyl Benzene Sulphonate: 13,17% w/w As Available Chlorine: 10,00% w/w		
20	BEST COLOR GREEN	Best colour green 0,71mg/Kg, trong đó: - Blue N <sub>09</sub> : 63,3% - Yellow: N <sub>023</sub> : 36,7%	Cải thiện chất lượng nước, kiểm soát pH. Kiểm soát màu nước, ngăn ngừa tảo đáy phát triển. Sử dụng như màu giả (Lake colorant Grade).	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
21	BEST COLOR BLUE	Best colour Blue 0,71mg/Kg, trong đó: - Blue N <sub>09</sub> : 97,2% - Yellow: N <sub>023</sub> : 2,8%	Cải thiện chất lượng nước, kiểm soát pH. Kiểm soát màu nước, ngăn ngừa tảo đáy phát triển. Sử dụng như màu giả (Lake colorant Grade).	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
22	VETIDINE	Povidone Iodine: 10%	Diệt khuẩn, nấm và ký sinh trùng.	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
23	KILL ZOO	Glutaral, Bensalkonium Chloride, Copper chelate	Sát trùng, tẩy rửa, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng và tảo.	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
24	NEW CLEAR	Sodium Thiosulfate (20mg), Ethylen Diamine Tetraacetic acid Tera Sodium Salt (30 mg), Poly Monoalkyl Ether (15mg)	Làm giảm độ nhớt của nước ao. Giảm các kim loại nặng trong ao, giảm độc tố sinh ra từ tảo, làm sạch và tẩy các vết bẩn trên thân và mang tôm, làm giảm các chất độc sinh ra như Ammonia, Nitrite, Sulfide và các khí khác, ổn định pH nước ao.	Vet Superior Aquaculture Co., Ltd Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
25	BIOQUAST	Thực chất là B.K.C 80% (Benzalkonium Chloride). Công thức $C_6H_5CH_2N^+(CH_3)_3$ RCT	Diệt khuẩn trong nước, giảm lây lan mầm bệnh, khống chế sự phát triển của phiêu sinh vật, tăng độ trong của nước	Asian Aquaculture Co., Ltd Thái Lan
26	PRAISE VS -100	Aquatic Ziolite: 40%; Pantothenate: 30%; Extrac BCM: 30%	Khống chế sự phân hủy các chất hữu cơ, giảm Amoniac, tăng hàm lượng ôxy trong nước, hạn chế thay nước, chống hiện tượng sốc	TZU- FENG Aquacultural Supplies Co., Ltd Đài Loan
27	NEU SAVE GOLD (BKC 80%)	Hoạt chất chính là B.K.C. Thảo dược được chiết suất từ 2 bộ thực vật Araceac và Guttifereac	Diệt khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật như Zoothanium. Trị và phòng các bệnh đỏ thân, đốm trắng, đầu vàng, đứt râu, mòn đuôi, đen mang.	United Vision Co., Ltd Thái Lan
28	COPPER TRIETHANOLLAMINE COMPLEX (AV-70 PLUS ALGAECIDE)	Copper Triethanolamine Complex	Trị nhiễm khuẩn gây cụt đuôi, đứt râu, thối mang, ngăn chặn hiện tượng nở hoa của tảo, ổn định pH	LONG MAN AQUA CO., Ltd Đài Loan
29	COMPLEX PLUS 25%	Thuốc sát trùng trong nhóm Iodin, bao gồm hỗn hợp của 2 loại NPE -Iodine Complex 20% & PVP Iodine Complex 5%	Sát trùng tốt các nhóm bacteria, virus, protozoa & nấm. Không ảnh hưởng đến sự phát triển của tảo, phù du	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
30	B.K.C - SAVE 80	Alkyl dimethyl benzyl amonium Chloride	- Diệt vi khuẩn có hại & nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao nuôi và trên vỏ tôm ức chế sinh khối sinh vật phù du và xử lý nước ao nuôi	EFFECTIVE MARKETING INTERNATION AL CO., Ltd THAILAND
31	PENTONI- UM 24-80	Alkyl Benzyl Dimethyl Ammonium Chloride,	Xử lý môi trường, diệt vi khuẩn trong môi trường nước, bể nuôi.	Pentagon Chemicals Ltd - Anh
32	D4 + DISINFEC TANT	- Alkyldimethyl- benzy - lammonium chloride. - Glutaraldehyde - Fomaldehyde - Glyoxal - Isopropanol	- Làm sạch, tẩy, sát trùng & vệ sinh trong nuôi tôm. - Diệt vi khuẩn có hại & nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao nuôi và trên vỏ tôm ức chế sinh khối sinh vật phù du và xử lý nước ao nuôi Làm giảm vấn đề đóng rong trên mang	VMD.NV CO., Ltd BỈ
33	B.K.C 80%	- Benzal konium chloride - Dung môi vừa đủ	Khử trùng diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong ao nuôi tôm	AQUA PROGRESS CO., LTD
34	CHLORINE LS Ca(OCl) <sub>2</sub>	Calcium Hypochloride Ca(Ocl) <sub>2</sub> 65%	Sát trùng tiêu diệt mầm bệnh virus, vi khuẩn	Yuh Huei Enterprise Co., Ltd Taiwan
35	PROTECT OL GA50	- Glutaraldehyd - Methanol	Diệt khuẩn và tẩy trùng cao, nguyên sinh động vật và các loài tảo độc	BASF SINGAPORE PTE.LTD-CHLB ĐỨC
36	FORMALAN	2,6-dinitro-N, N- dipropy-4- trifluhioromethyl anline	Xử lý nguồn nước trước khi thả tôm; Không chế ký sinh trùng như Zoothanium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong môi trường nước	Cty V&S - Sitto Co.,Ltd - THÁI LAN

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
37	OXY FLATER	$2\text{Na}_2\text{CO}_3.3\text{H}_2\text{O}_2$	Cấp cứu khi tôm nổi đầu do thiếu oxy. Giúp vi sinh vật hấp thụ oxy duy trì sự sống và nhân giống. Cung cấp oxy hòa tan, cải thiện môi trường ao nuôi. Phân hủy khí độc, ổn định pH và màu nước	ZHEJIANG JINKE CHEMICALS CO., LTD - TRUNG QUỐC
38	ANTI FOAM	Activated Dimethylpolysiloxane Phụ gia vừa đủ	Giảm độ nhờn của nước trong quá trình nuôi Giảm những khí độc	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
39	MIZUPHOR	Alkyl Aryl Polyoxyethylene Iodine	Xử lý nước, diệt khuẩn trong nước ao nuôi. Bảo vệ tôm khỏi sự lây nhiễm thứ cấp, ngăn chặn hiệu quả vi rút trong môi trường nước.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ
40	DOPHOR	Alkyl aryl polyoxyethylene iodine	Có tác dụng sát trùng, giúp làm giảm vi khuẩn, nấm, các động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường nước ao nuôi	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD - THÁI LAN
41	IODY	Alkyl aryl polyoxyethylene iodine	Có tác dụng sát trùng, giúp làm giảm vi khuẩn, nấm các động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường nước ao nuôi	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD - THÁI LAN
42	VIDIN-99	Alkyl aryl polyoxyethylene Iodine	Sát trùng nguồn nước, diệt các loài vi khuẩn: Gram +, Gram - như Vibrio, nấm, Protozoa trong môi trường nước ao nuôi.	V Thai Aqua Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
43	FIDIS	Alkyl dimethyl Benzyl konium chloride	Diệt vi khuẩn có hại và nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao nuôi và trên vỏ tôm. Ức chế sinh khối sinh vật phù du và xử lý nước ao nuôi	Svaks Biotech India PVT. Ltd - Ấn Độ
44	BLESSON	Alkyl Dimethylbenzyl Ammonium chloride	Xử lý nước, diệt khuẩn trong môi trường nước. Diệt rong tảo phát triển quá mức, các váng bẩn, váng vôi bám trên vỏ tôm.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ
45	BK-80	Alkyl dimethylbenzyl ammonium chloride	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm, các loài nguyên sinh động vật gây bệnh có trong nguồn nước trước khi thả tôm. Giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD - THÁI LAN
46	KC-80	Alkyl dimethylbenzyl ammonium chloride	Diệt các loại vi khuẩn có hại và các nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao nuôi và trên vỏ tôm, ức chế sự phát triển của sinh vật phù du, xử lý nước trong ao nuôi	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD - THÁI LAN
47	BROOT-5X	Alkyl Dimethylbenzyl Amonium chloride, Tetradecyltrimethyl Amonium Bromide, Nonyl phenol ethoxylates, Stabilizers.	Diệt khuẩn trong môi trường nước phù hợp cho những tháng nuôi đầu.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
48	SAVETER	Asbenzalkonium chloride và chất phụ gia	Xử lý nước nuôi, giảm độ keo của nước, ổn định pH, hạn chế tảo độc, giúp sạch mang và vỏ tôm	Thai technology Agriculture Co., ltd Thái Lan
49	PACOMA	mono,bis (trimethylammonium methylene)-alkyl (C9-15) toluen (50% solution)	Khử trùng nguồn nước trong ao nuôi, khử mùi hôi và không gây độc	Scientific Feed Laboratory Co., Ltd - Nhật
50	BUFFER pH	Axid Gypsum, Aluminosilicate	Giảm pH từ từ, không ảnh hưởng đến sức khỏe của tôm; Giảm NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Cải thiện môi trường ao nuôi Nâng cao mức tăng trưởng và hệ số chuyển đổi thức ăn	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
51	BENZALKONIUM CHLORIDE 50%	Benzalkonium Chloride 50%	Sát trùng nước và làm sạch môi trường nước trong nuôi trồng thủy sản	FeF Chemicals, A/S, Denmark
52	BENZALKONIUM CHLORIDE 80%	Benzalkonium Chloride 80%	Sát trùng nước và làm sạch môi trường nước trong nuôi trồng thủy sản	FeF Chemicals, A/S, Denmark
53	BENKO	Benzalkonium chloride	Diệt khuẩn, khống chế sự phát triển của phiêu sinh vật, tăng độ trong của nước	SIAM-AQUATECH CO., LTD
54	SAVE GRATE	Benzalkonium chloride	Xử lý tảo lúc màu nước sậm và giúp làm sạch mang tôm. Xử lý tảo phát sáng trong nước. Không làm ảnh hưởng oxy trong ao.	INTEGRATED AGRICULTURE Co., Ltd THAILAND

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Dùng khử trùng từ khi chuẩn bị ao đĩa trong suốt quá trình nuôi tôm	
55	SANMOLT-F	Benzyl konium chloride, Formalin	Diệt nấm, vi khuẩn trong các ao nuôi.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ
56	D-MAX 80	Benzalkonium chloride	Diệt khuẩn, không chế sự phát triển của phiêu sinh vật trong nước.	Than Siam Aqua vet (Thailand) Co., Ltd - Thailand
57	BENZE 50	Benzalkonium chloride 50%	Diệt khuẩn, không chế sự phát triển của phiêu sinh vật, tăng độ trong của nước.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand
58	BENZE 80	Benzalkonium chloride 80%	Khử trùng, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong ao nuôi tôm.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand
59	BKC 80	Benzalkonium chloride 80%	Diệt zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo thối rửa trong môi trường nước nuôi. Cất bớt tảo khi màu nước trong ao nuôi đậm.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
60	ENZO	Benzalkonium chloride 80%	Diệt zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo thối rửa trong môi trường nước nuôi. Cất bớt tảo khi màu nước trong ao nuôi đậm.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
61	CODEL 88	Benzalkonium chlorite 80%	Diệt zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo thối rửa trong môi trường nước nuôi. Cất bớt tảo khi màu nước trong ao nuôi đậm.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
62	CLEANER 88	Benzalkonium chlorite 80%	Diệt zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo trôi rửa trong môi trường nước nuôi. Cắt bớt tảo khi màu nước trong ao nuôi đậm.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
63	LAKE COLORANT WSP	Blue dye Pure, Yellow Dye Pure	Hiệu quả trong việc cải tạo màu nước trong khoảng thời gian ngắn, làm giảm lượng ánh sáng gây căng thẳng cho tôm Phòng ngừa sự phát triển của Phytoplankton và cân bằng pH Giảm sự phát triển tảo đáy ao Duy trì nhiệt độ của nước giúp tôm phát triển tối ưu	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD
64	STRAINER GREEN	Blue No.9 & Yellow No.23 Lead	Tạo màu nước trong ao nuôi Rất ổn định trong môi trường axit, kiềm, nước có độ mặn cao	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
65	HUMAX	Blue No.9, Yellow No.23, Nước tinh khiết vừa đủ	Tạo màu nước ao nuôi tôm.	Apex Research Products Co., Ltd - Thailand
66	CHLORA-SOL TM	Bột tinh thể, tan trong nước, chứa ít nhất 98% chloramin T (muối n-chloro-para-toluene sulfonamide)	Dùng để sát trùng dụng cụ, nhà xưởng, nước ao bể, động vật thủy sản (như cá, tôm) và những giai đoạn phát triển khác nhau trong vòng đời của chúng (trứng, ấu trùng) hoặc thức ăn tươi (trứng Artermia)	INTERVET INDIA PVT.Ltd
67	COLOR BLUE	Brilliant Blue FCF, màu	Kiểm soát màu nước, pH, ngăn chặn tảo đáy phát triển	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
68	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Diệt khuẩn, sát trùng nước, diệt tảo	PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA, INDONESIA
69	KAPORIT 65 R CALCIUM HYPOCHLORITE (POWDER)	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Xử lý nước cho nuôi trồng thủy sản (diệt các loài vi khuẩn, virus, ký sinh trùng gây bệnh, các loại tạp khuẩn khác... trước khi thả tôm)	PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMI - INDONESIA
70	SUPER - CHLOR CALCIUM HYPOCHLORITE	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Sát trùng, diệt khuẩn	JIANGHAN SALT & CHEMICAL COMPLEX OF SINOPEC - CHINA
71	SUPER CHLORINE 65%	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Tiêu diệt các vi khuẩn, virút, mầm bệnh có trong nước trước khi nuôi	TIANJIN YUFENG CHEMICAL CO., LTD CHINA
72	CALCIUM HYPOCHLORITE 70%	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Xử lý nước cho nuôi trồng thủy sản (diệt các loài vi khuẩn, virus, ký sinh trùng gây bệnh, các loại tạp khuẩn khác... trước khi thả tôm)	SREE RAYALASEEM HI-STRENGTH HYPO LIMITED - INDIAN
73	KAPORIT 65 CALCIUM HYPOCHLORITE (POWDER)	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Sát trùng, diệt khuẩn, xử lý nước hồ nuôi tôm	PT. PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA INDONESIA
74	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$ , $\text{Ca}(\text{OH})_2$ , $\text{CaCO}_3$ , $\text{H}_2\text{O}$	Sát trùng, diệt khuẩn, dùng để xử lý nước trong công nghiệp, trong nuôi tôm	PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMI - INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
75	CALCIUM HYPO-CHLORITE	$\text{Ca}(\text{OCl})_2$ , $\text{CaCl}_2$ , $\text{Ca}(\text{OH})_2$ , $\text{CaCO}_3$ , $\text{H}_2\text{O}$ , $\text{NaCl}$	Sát trùng, diệt khuẩn. Dùng để xử lý nước trong công nghiệp, trong nuôi tôm, hồ bơi, nước uống...	INTERNATIONAL TRADE DEPARTMENT OF SHANGHAI CHLOR-ALKALI CHEMICAL CO., LTD CHINA
76	HTH-CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium Chloride	Tiêu diệt các vi khuẩn, virút, mầm bệnh có trong nước trước khi nuôi	ARCH CHEMICALS INC-USA
77	CHLORINE-CALCIUM HYPOCHLORIDE	Calcium chloride $\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Hóa chất xử lý nước trong nuôi trồng thủy hải sản, dùng để tiêu diệt các vi khuẩn virus, mầm bệnh có trong nước trước khi nuôi.	ARCH CHEMICALS INC - USA
78	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	SHANGHAI CHLOR-ALKALI CHEMICAL CO., LTD-CHINA
79	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	CTYTNHH SOPO GIANG TÔ-CHINA
80	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	LONGYAN LONGHUA GROUP COMPANY-CHINA



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
81	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	TIANJIN NANKE FINE CHEMICAL CO., LTD-CHINA
82	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	SINOPEC JIANGHAN PETROLEUM GROUP CORPORATION QIANJIANG, HUBEI-CHINA
83	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	TOSOH CORPORATION-JAPAN
84	CALCIUM HYPOCHLORITE	Calcium chlorite $\text{Ca}(\text{OCl})_2$ , $\text{Ca}(\text{OH})_2$ , $\text{Ca}(\text{CO})_3$	Dùng sát trùng, xử lý nước thải công nghiệp, xử lý nước nuôi trồng thủy sản...	PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA,TBK-INDONESIA
85	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	Calcium hypochloride	Diệt khuẩn, sát trùng nước diệt tảo.	Jiangsu Sopo Chemical Co., Ltd - China
86	TACA 90	Calcium hypochloride $\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản. Diệt nấm, vi khuẩn, động vật nguyên sinh trong môi trường nước ao nuôi.	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
87	hth GRANULAR	Calcium hypochlorite	Xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản.	ARCH CHEMICALS INC-USA
88	CALCIUM HYPOCHLORITE 65% MIN	Calcium Hypochlorite (65% Min)	Xử lý nước và diệt khuẩn	TIANJIN NANKE FINE CHEMICAL Co., Ltd

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
89	HI-OZON	Calcium peoxide, Peroxygen, Ca(OH) <sub>2</sub> vừa đủ	Cung cấp oxygen cho tôm.	Apex Research Products Co., Ltd - Thailand
90	BIOXY	Calcium Peroxide, Available Peroxygen	Cung cấp oxy khi ao nuôi thiếu oxy trầm trọng. Ngăn ngừa sự phát triển của các Zoothamnium	MD.Synergy Co., Ltd - Thailand
91	SUN SLANT WSP	Chất chiết xuất từ các chất có màu tự nhiên: axít của phẩm màu xanh và màu vàng.	Ổn định màu nước, tạo màu nước tự nhiên trong ao nuôi tôm.	Công ty TNHH Advance Pharma, Thái Lan
92	V.C.P	Chế phẩm được chiết xuất từ những chất có sắc màu tự nhiên như mía, táo nâu, đường chế biến.	Có khả năng phân tán màu, ổn định màu nước, tạo màu nước tự nhiên trong trại giống thủy sản.	Công ty TNHH Aqua Progress, Thái Lan.
93	ELECTRO- LYTE BLEND	Chloride, Potassium, Sodium	Xử lý nước ao nuôi tôm cá	INTERNATION- AL NUTRITION USA
94	ELECTRO- LYTE BLEND	Chloride, Potassium, Sodium	Xử lý nước ao nuôi tôm, cá.	International Nutrition- USA
95	CALCIUM HYPOCHL- ORITE 70 %	Chlorine	Tẩy trùng mạnh, diệt khuẩn trong ao nuôi Làm giảm tối đa số lượng các loại vi trùng	INTERNATION- AL TRADE DEPARTMENT OF SHANGHAI CHLOR- ALKALI CHEMICAL CO., LTD - TRUNG QUỐC

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
96	TCCA R 90	Chlorine	Diệt khuẩn và tẩy trùng cao, nguyên sinh động vật và các loài tảo độc	NANNING CHEMISTRY INDUSTRY CO., LTD TRUNG QUỐC
97	Shell Polish	Chlorine	Làm sạch các vết bẩn trên mình tôm như rong, rêu, váng bẩn, váng trôi, ngăn ngừa rong rêu phát triển làm sạch nước	Suyada SCIENCE OF BIOLOGY, LTD CHINA
98	EVER-CLEAN	Chlorine Dioxide (ClO <sub>2</sub> )	Sát trùng, khử trùng và xử lý nước ao nuôi.	Jiangsu Jingling Chemical Co., Ltd - China
99	DUOZON	Chlorine dioxide Chlorua natri Menstruum Acid Sulphuric, pH	Khử trùng, loại các khí độc như amoniac, H <sub>2</sub> S, làm sạch nước nuôi.	SHINWANG CHEMICAL CO., LTD-KOREA
100	CLEAR ALGAE	Chloro Alkyl Phenyl Urea Condensate	Tiêu diệt, hạn chế sự phát triển của rong sợi, thực vật ở nước	
101	AGARCIDE	Chloro Alkyl Phenyl Urea Condensate Nước cất vừa đủ	Kìm hãm sự phát triển của tảo gây hại; Giảm tảo và các loài vi sinh mang độc tố Kiểm soát được tốc độ phát triển của phiêu sinh và chất lượng nước nuôi	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
102	SUPER GREEN	Citric acid, Inositol, Ascorbic acid	Giảm nhẹ mức độ ô nhiễm chất nước do mật độ nuôi quá dày hoặc nguồn nước bị ô nhiễm công nghiệp	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
103	KIVI A	$\text{ClO}_2$ 58%	Tiêu độc đáy ao, khử $\text{NH}_3$ , $\text{H}_2\text{S}$	Yuh Huei Enterprise Co., Ltd Taiwan
104	ALGAE - DROP	Copper	Giảm tảo khi mật độ tảo quá cao trong ao nuôi vào các tháng cuối vụ nuôi	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
105	ALGAE PRO	Copper as elemental	Diệt và làm giảm sự phát triển các loại rong, tảo độc, tảo đáy. Ổn định màu nước, ngăn ngừa hiện tượng biến động pH, thiếu oxy do tảo phát triển quá mức. Cải thiện chất lượng nước, hấp thụ và phân hủy các độc tố sinh ra từ tảo. Làm lắng các chất cặn lơ lửng	APEX RESEARCH PRODUCTS Co., Ltd THAILAND
106	MOSS AWAY	Copper complex, Hycanthone	Ngăn chặn sự phát triển của các loài tảo có hại, làm sạch các vật sống ký sinh trên thân tôm, ngăn ngừa rong rêu trên ao hồ phát triển	Suyada SCIENCE OF BIOLOGY, LTD CHINA
107	ALGA - CUT	Copper elemental	Tiêu diệt các loại tảo, nâng cao chất lượng nước trong ao nuôi	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc
108	HTS-SUPER CLEAN	Dibromohydan-toin, Sodium sulphate	Nhanh chóng giảm thấp $\text{NH}_4\text{-N}$ , $\text{NO}_2\text{-N}$ , $\text{H}_2\text{S}$ và các chất có hại khác, cải thiện chất lượng nước ao nuôi từ đáy, diệt các	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			loại tảo có hại, xử lý môi trường nước ao nuôi hiệu quả.	Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China)
109	HTS-SUPER CLEAN	Dibromohydration ( $C_6H_6O_2N_2Br_2$ ), Sodium sulphate ( $Na_2SO_4$ )	Khử trùng và cải thiện chất lượng nước nuôi	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China
110	BROMINE AGENT	Dibromohydration $C_6H_6O_2N_2Br_2$ , Sodium sulphate $Na_2SO_4$	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co., Ltd Trung Quốc
111	BROMINE BEAN	Dibromohydration, Sodium sulphate	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc
112	SUPER BROMINE	Dibromohydration, Sodium sulphate	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANG ZHOU XINGDA ANIMAL HEALTH PRODUCTS CO., LTD Quảng Châu, Quảng Đông, Trung Quốc
113	BEST CONTROL	EDTA, Sodium thiosulphate, Sodium Dodecylphosphate	Khử kim loại nặng, kiểm soát pH, điều chỉnh độ kiềm, giảm độ đục do tảo	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
114	PHARMA-RDYNE 60	Ethoxylated nonyl phenol Iodine Complex	Sát trùng diện rộng, Diệt động vật nguyên sinh ký sinh trên thân và mang tôm	Groupnet Medicin Co., Ltd Thái Lan
115	EDTA ZEO	Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid, SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO.	Hấp thu khí độc như: H <sub>2</sub> S NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S.	GRANDSTAR INTECH
116	TURBO DYNE 1250	Exthoxylated Nonyl Phenol Iodine	Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng, dọn tẩy ao, sát trùng dụng cụ vật dụng trong quá trình nuôi	Mixwell Marketing Co., Ltd-Thái Lan
117	AQUAPURE	Foaming agent, Sodium dodexyl sulfate, Sodium chloride, Triethylolamine	Giảm độ nhờn của nước ao nuôi. Diệt nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao và trên vỏ tôm	Bio-Solutions (Thái Lan)
118	BIO AZ	Foaming agent, Sodium dodexyl sulfate, Sodium chloride, Triethylolamine	Giảm độ nhờn trong nước. Diệt nguyên sinh động vật trong nước nuôi	Bio-Solutions (Thái Lan)
119	FORENZA	GLUTARADE-HYDE	Tiêu diệt vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi. Tiêu diệt tảo và cải thiện chất lượng nước nuôi	Codel (Thailand) Co., LTD
120	GRAND	GLUTARADE-HYDE	Tiêu diệt vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi. Tiêu diệt tảo và cải thiện chất lượng nước nuôi	Codel (Thailand) Co., LTD

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
121	PASSAT	GLUTARADE-HYDE	Tiêu diệt vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi. Tiêu diệt tảo và cải thiện chất lượng nước nuôi	Codel (Thailand) Co., LTD
122	S 600	GLUTARADE-HYDE	Tiêu diệt vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi. Tiêu diệt tảo và cải thiện chất lượng nước nuôi	Codel (Thailand) Co., LTD
123	GLUTA-COMPLEX	Glutaraldehyde	Sát trùng diện rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loài vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước ao nuôi; cải thiện môi trường nước ao nuôi tạo điều kiện thuận lợi cho tôm phát triển	APEX RESEARCH PRODUCTS CO., LTD - THÁI LAN
124	GLUTAL GRATE	Glutaraldehyde	Khử trùng ao nuôi. Tiêu diệt các vi khuẩn <i>Vibrio</i> , <i>Aeromonas</i> , nấm và động vật nguyên sinh trong môi trường nước	Innovated manufacturing- Thái Lan
125	GLUTA 508	Glutaraldehyde 50%	Diệt vi khuẩn có hại trong nước, nền đáy ao và trên cơ thể tôm Khống chế sự phát triển của tảo khi mật độ tảo quá dày.	BANGKOK VETLAB (B-LAB) CO., LTD.
126	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	Calcium hypochlorite	Sát trùng, diệt khuẩn dùng để xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản	Sinopec Jiangnan Petroleum Group Corporation - China
127	CALCIUM	Calcium	Sát trùng, diệt khuẩn dùng để	Sinopec Jiangnan

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
	HYPOCHLORITE 70%	hypochlorite	xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản	Petroleum Group Corporation - China
128	Water Treatment Compound 65 (Calcium hypochlorite 65%)	Calcium hypochlorite $\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Sát trùng, diệt khuẩn. Xử lý nước hồ nuôi tôm.	PT.Pabrik Kertas Tjiwi Kimia - Indonesia
129	CALCIUM HYPOCHLORITE 70% MIN	Calcium hypochlorite $\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Xử lý nước, sát trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước nuôi tôm, cá.	Sinopec Jiangnan Petroleum Group Corporation - China
130	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	Calcium hypochlorite $\text{Ca}(\text{OCl})_2$	Sát trùng, diệt khuẩn. Xử lý nước hồ nuôi tôm.	Jiangsu Sopo Chemical Co., Ltd - China
131	GLUTARALDEHYDE	Glutaraldehyde	Thuốc sát khuẩn, sát trùng môi trường nước nuôi trồng thủy sản.	Wuhan Xinjing Chemical Co., Ltd - Trung Quốc
132	TISSOT	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
133	LACOSTE	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
134	GLUTAR-AL S	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
135	PROTECT-OL MAX S	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
136	PROTECT-OL	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
137	MOSCHI-NO	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
138	ALPHACI-DE	Glutaraldehyde	Có phổ diệt khuẩn rộng, tiêu diệt hữu hiệu các loại virus, vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Tiêu diệt tảo, cải thiện môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
139	IODINE 90	Gồm các phân tử phức hợp của Iodine và povidone được cô đặc ở nồng độ 90%	Thuốc sát trùng đối với vi khuẩn có hại và có lợi, nấm, ký sinh trùng, virus, men, bào tử và bào nang. Ảnh hưởng ít đến vi sinh vật, không làm giảm mức oxygen. Có thể dùng trong thời gian chuẩn bị ao, chuẩn bị nước và xử lý nước.	BANGKOK VETLAB (B-LAB) CO., LTD-THAILAND
140	LOCK BASE	Humic acid 50% cùng các phụ gia khác	Giúp giảm pH Xử lý cho độ pH sáng chiều không chênh lệch quá 0,5.	SIAM AGRICULTURAL MARKETING CO., LTD THAILAND
141	MAZ-ZAL ORGANIC WATER TREATMENT (MAZ-ZAL)	Hydrochloric Acid, Quzyme, Humic Acid, Sarapogenin, Laminarin Parigenin, Spirostant, Sarsapoin	Phân hủy các chất mùn bã hữu cơ, ổn định pH, kích thích vi sinh vật và sinh khối tảo có lợi phát triển, ổn định môi trường nước, giải hóa kim loại trong đáy ao.	MAZZEE S.A. SAN DIEGO CALIFORNIA USA
142	SUPER IODINE	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
143	CERODINE	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
144	HISODINE 65	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
145	IODINE 35	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
146	PRODINE	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
147	BIODINE 70	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
148	AQUADINE 65	Iodine (Iodophor)	Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
149	DI-O-99	Iodine complex	Diệt các loài vi khuẩn, nấm, virút và nguyên sinh động vật gây hại trong môi trường nước	Than Siam Aqua vet (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
150	FISHDINE 60	Iodine Complex (Iodophor)	Giúp làm giảm vi khuẩn, động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường nước nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
151	F 700	IODINE	Giúp làm giảm vi khuẩn, nấm, động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường nước nuôi	Codel (Thailand) Co., LTD
152	Hividine 60	Iodine	Diệt khuẩn, nấm mốc, KST, virus trong nước	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan
153	AQUASURF I-100	Iodine	Aquasurf I-100 sát trùng diện rộng và hiệu quả; Xử lý nước, dọn tẩy ao. Không độc hại, an toàn cho người sử dụng và vật nuôi	Narsipur Chemicals PVT., Ltd-India
154	IOLONG	Iodine 2,1% Alkylphenoxy	Xử lý nước sát khuẩn	Yuh Huei Enterprise Co.,Ltd Taiwan
155	EXTRADI-NE 6000	Iodine complex	Diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong nước ao nuôi.	Kaset Center Co., Ltd (Thailand) - Thailand
156	PHARMA-RDYNE 99	Iodine complex > 10%	Dùng xử lý nước, tẩy dọn ao nuôi, diệt khuẩn, ít ảnh hưởng đến phiêu sinh vật và chất lượng nước, giúp an toàn đối với vật nuôi	Groupnet Medicin Co., Ltd Thái Lan
157	HTS-POVIDONE IODINE	Iodine, Polyvinyl pyrrolidone	Tác dụng sát trùng, diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật, ký sinh trùng có trong nguồn nước ao nuôi; sử	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			dụng khử trùng trứng tôm, thức ăn tươi sống, dụng cụ nuôi thủy sản.	Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China)
158	B.K.C 80%	N-Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride 80%	Sát trùng diện rộng và mạnh. Diệt các loài vi khuẩn, virus, nấm trong môi trường nước ao nuôi, không gây ô nhiễm môi trường	BORNNET CORPORATION Co., Ltd THAILAND
159	STAYPHOR	Nonyl Alkyl Phenoxy Poly Ethylene Oxide Iodine, Elemental Potassium	Chất khử trùng làm trong nước nhanh, giảm Protozoa trong nước nuôi, tăng tỷ lệ sống tôm nuôi.	Matrix Biosciences Limited - Ấn Độ
160	IOSOL	NPE.Iod	Dùng để tiêu diệt các loại vi khuẩn, nấm mốc, nguyên sinh động vật, nha bào, trùng bào tử trong môi trường nước ao nuôi, tạo môi trường nước ao nuôi trong sạch	APEX RESEARCH PRODUCTS CO., LTD - THÁI LAN
161	HI-BIND	NPE.Iodine	Giúp làm giảm vi khuẩn, nấm, động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường nước nuôi.	Cty Vigô - A,V.A.Marketing Co., Ltd - Thailand
162	DART	N-Sodium-N-Chloro Paratoluenssulfonamide 99,8%	- Tiêu diệt nhanh các vi khuẩn có hại cho tôm, cá và ngăn chặn các virus gây bệnh trong ao nuôi.	MATRIX VET PHARMA PVT, LTD - ẤN ĐỘ
163	WOLMID	N-sodium-N-Chloro-Paratoluene Sulphonamide.	Sát trùng mạnh các mầm bệnh vi khuẩn, vi rút, ký sinh trùng trong nước ao nuôi.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
164	OXY FASTER (SODIUM PERCARBONATE)	Oxy hoạt tính	Tác dụng phóng thích các phân tử oxy khi hòa tan vào trong nước. Giúp ổn định môi trường nước Cung cấp oxy cho ao khi mức độ oxy giảm vì sử dụng hóa chất BKC, Formalin và đồng	ZHEJIANG JINKE CHEMICAL CO., LTD - CHINA
165	O2 MARINE	Oxygen Peroxide	Cung cấp oxy cho đáy ao, cấp cứu trường hợp tôm nổi đầu. Khử các khí độc đặc biệt là nitrite, hydrogen sulfide	Bio-Solutions (Thái Lan)
166	COMPLEX	Phức hợp Iod	Sử dụng rộng rãi dùng để diệt khuẩn, virút, protozoa và các bào tử Pathogen trong suốt quá trình chuẩn bị hồ Rất ích lợi cho các hồ ít thay nước, khi xảy ra dịch bệnh Không làm ảnh hưởng đến chất lượng nước và Planton	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD
167	COMPLEX PLUS 400	Phức hợp Iod (40%)	Sát trùng tốt các nhóm bacteria, virus, protozoa, nấm. Không ảnh hưởng đến sự phát triển của tảo	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd
168	HYPERDINE	Phức hợp Iod (60%)	Sát trùng tốt các nhóm bacteria, virus, protozoa, nấm. Không ảnh hưởng đến sự phát triển của tảo	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd
169	SU-PODINE	Povidine Iodine	Khử trùng diệt khuẩn, không chế sự phát triển của các loài tảo độc, nấm, nguyên sinh động vật, nha bào, ký sinh	GUANG ZHOU XINGDA ANIMAL HEALTH

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			trùng sống trong môi trường nước	PRODUCTS CO., LTD Quảng Châu, Quảng Đông, Trung Quốc
170	PVP IODINE 30/6	Nitrogen content: 9,5-11,5% Heavy metal content: < 10ppm Losses on drying: < 10% Ash: < 0,025% Available Iodine: 9,0 - 12,0%	Diệt các vi khuẩn trong môi trường nước ao nuôi	BASF Corporation-Mỹ
171	PVP- IODINE	Poly-Vinyl- Pyrrolidone Iodine	Sát trùng diện rộng và mạnh, xử lý nước, dọn tẩy ao, diệt các loại vi khuẩn có trong môi trường nước ao nuôi	Hangzhou Shenghua Mecromolecule Material Factory- Trung Quốc
172	HTS- POVIDONE IODINE	Povidone Iodine	Khử trùng ao nuôi	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China
173	POISONS REMOVER	Povidone Iodine	Dùng để tiêu diệt các loại vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm mốc, nha bào, trùng bào tử trong môi trường nước; khống chế sự phát triển của các loại tảo độc và tạo ra môi trường nước trong sạch	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
174	SUPERDINE 35%	Povidone Iodine.35%	Dùng để xử lý nước, dọn tẩy ao; Sát trùng diện rộng và mạnh	BORNNET CORPORATION Co., Ltd- THÁI LAN



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
175	PV 450	PVP IODINE	Làm tăng thêm hiệu lực khử trùng trong nước đạt hiệu quả cao hơn. Có khả năng phát huy uy lực trong nước mạnh, lâu và tiếp xúc với vi trùng lâu hơn nên khả năng khử trùng rất chắc chắn. Diệt các loại vi khuẩn và vi khuẩn phát sáng trong nước. Không diệt tảo trong nước vì vậy không làm ảnh hưởng oxy trong ao.	INTERATED AGRICULTURE CO., LTD- THAILAND
176	IODINE POWDER	PVP Iodine	Diệt khuẩn nhanh, không chế diệt nấm, diệt các loài nguyên sinh động vật gây bệnh có trong nguồn nước trước khi thả tôm Sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ. Không tồn lưu trong nước và rất an toàn với môi trường	QUAT-CHEM CO., LTD. ENGLAND
177	POVISTAR	PVP Iodine	Diệt khuẩn nhanh, không chế diệt nấm, diệt các loài nguyên sinh động vật gây bệnh có trong nguồn nước trước khi thả tôm Sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ. Không tồn lưu trong nước và rất an toàn với môi trường	QUAT-CHEM CO., LTD. ENGLAND
178	IDY 33,33%	PVP Iodine complex NPPE = Nonly phenoxy	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm, các loài nguyên sinh động vật gây bệnh có trong	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD - THÁI LAN

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		Polyethoxy Ethanol	nguồn nước trước khi thả tôm. Giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ	
179	IDA 33,33%	PVP Iodine complex NPPE = Nony phenoxy Polyethoxy Ethanol	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm, các loài nguyên sinh động vật gây bệnh có trong nguồn nước trước khi thả tôm; giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ, không tồn lưu trong nước và rất an toàn với môi trường	PIROONTONG KARNKASET CO., LTD- THÁI LAN
180	BENTHOS	Silicic acid Borate buffer Phosphate buffer	Cung cấp các khoáng chất Duy trì sự ổn định pH nước Giúp tôm chống lại hiện tượng khó lột vỏ và mềm vỏ Gây màu nước nhanh và ổn định lâu dài	SITTO (THAILAND) Co., Ltd
181	BLUE CLEAN	Sodium Alkane Sunfonat Sodium Lauryl Sulphate	Làm sạch váng bẩn, giảm độ đậm đặc của nước ao nuôi; Lắng tụ bùn, xác tảo xuống đáy, tạo nguồn nước trong sạch; Giảm nhày nhớt trong ao nuôi; Đặc biệt không ảnh hưởng đến tảo và vi sinh vật trong nước, dùng chung được với men vi sinh	APEX RESEARCH PRODUCTS CO., LTD - THÁI LAN
182	Extra oxygen	Sodium carbonate peroxy hydrate	Tăng hàm lượng oxy hòa tan, giúp kiểm soát tảo	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan
183	HTS-DE SULHY	Sodium Carbonate,	Tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước, dưới đáy ao nuôi.	Cty TNHH kỹ thuật sinh học

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		Peroxyhydrate, Polimeric Ferric sulphate	Giảm thiểu hàm lượng chất hữu cơ có hại ( $\text{NH}_4\text{-N}$ , $\text{NO}_2\text{-N}$ ), cải tạo môi trường nước ao nuôi từ đáy; khử các acid hữu cơ, ổn định pH ở đáy ao.	Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China)
184	HTS-OXY TAGEN BEAN	Sodium Carbonate, Peroxyhydrate, tinh bột, Dextrin	Tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước, giải quyết hiệu quả hiện tượng tôm nổi đầu do thiếu oxy. Oxy hóa các chất có hại trong nước như $\text{NH}_4\text{-N}$ , $\text{NO}_2\text{-N}$ , $\text{H}_2\text{S}$ , ổn định độ pH, cải thiện chất nước từ đáy ao nuôi.	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China)
185	EXTRA CHLOR	SODIUM DICHLOORISO-CYANUARATE	Hoạt động sát trùng tức khắc chống lại những vi khuẩn, virút, động vật nguyên sinh và nấm; không để lại cặn bã	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
186	CLEAN-FOX	Sodium dichloroisocyanu-rate	Tẩy sạch các vi khuẩn làm bẩn nguồn nước	INBIONET CORPORATION
187	GOOD GILL	Sodium Lolyl Sulfate, Sodium Thiosulfate, EDTA	Tẩy sạch nước, mang, thân tôm, lắng chất hữu cơ	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan
188	SODIUM PERCARBONATE	Sodium carbonate peroxyhydrate	Cung cấp oxy tức thời cho ao nuôi; Duy trì chất lượng nước trong ao; Kích thích sự phát triển của phiêu sinh vật có lợi trong ao nuôi	WUXIANLI CHEMICAL Co., Ltd
189	SODIUM PERCARBONATE	Sodium percarbonate	Xử lý môi trường nước	SANGYU JIEHUA CHEMICAL CO., LTD

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
190	TOXIN - CLEAR	Sodium thiosulfite, Sodium lauret sulfate, Ethylene di - amine - acetic acid	Tiêu hủy độc tố: $\text{NH}_3, \text{H}_2\text{S}$ từ phiêu sinh vật do bị chết đột ngột Giảm độ nhớt và váng bọt trên mặt nước. Giúp tôm giảm sốc do sử dụng hóa chất và kim loại nặng trong ao Tăng oxy hòa tan và làm màu nước trong ao đẹp	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
191	SIREN	Sodium thiosulfate, EDTA, SLS	Tiêu hủy các độc tố từ phiêu sinh vật do bị chết đột ngột Giảm độ nhớt và váng bọt trên nước Giúp tôm giảm sốc do sử dụng hóa chất và kim loại nặng Làm màu nước trong ao đẹp	SITTO (THAILAND) Co., Ltd
192	ADDOXY	Tetraacetyl Ethylene Diamine, Sodium perborate, Deodoizers	Cung cấp oxy cho ao nuôi khi oxy trong ao xuống thấp.	Biostadt, India Ltd - Ấn Độ
193	TCCA	Trichloroisocyanuric acid	Diệt khuẩn mạnh, tẩy trùng hiệu quả cao, tiêu diệt các loại vi khuẩn, nấm, tảo độc và nguyên sinh động vật có hại trong nước, có tác dụng lâu dài ngay cả khi sử dụng với liều lượng nhỏ.	Talan Huaawei Disinfectant Co., Ltd - Trung Quốc.
194	BLOCKZU	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi.	Bangkok Vetlab (B-Lab) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
195	FLURALIN	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi.	Bangkok Vetlab (B-Lab) Co., Ltd - Thailand
196	KICC-ZOO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi.	Bangkok Vetlab (B-Lab) Co., Ltd - Thailand
197	WELL K ZOO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Dùng để diệt Zoothamnium trên thân và mang tôm. Diệt vi khuẩn, nấm, làm sạch rong, rêu bám trên mình tôm. Kích thích tôm lột vỏ.	Welltech Biotechnology Products Co., Ltd - Thailand
198	FUNGI STOP	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Diệt Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo thời rữa trong môi trường nước ao nuôi	Welltech Biotechnology Products Co., Ltd - Thailand
199	ZOO-CLEAN	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi.	Bangkok Vetlab (B-Lab) Co., Ltd - Thailand
200	ZOO-STOP	Trifluralin (Trifluoro-2,6-dinitro, N dipropyl-p-toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, Protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi.	Bangkok Vetlab (B-Lab) Co., Ltd - Thailand
201	TRELAN	Trifluralin (Trifluoro-2,6-	Diệt Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn, rong tảo thời	APEX RESEARCH



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	rửa trong môi trường nước ao nuôi	PRODUCTS CO., LTD - THÁI LAN
202	QUATRO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
203	O- Lan	Trifluralin solution (48%)	- Diệt nấm lagenidium, hạn chế nguyên sinh động vật zoothamnium	Công ty TNHH Advance Pharma Thái Lan
204	ZOO CLEAR	Trifluralin	Làm sạch vết bẩn (rong, rêu) ký sinh trùng trên mình và mang tôm	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
205	GUARD FOUR	Trifluralin và chất phụ gia	Tẩy sạch rong nhớt, chất bẩn lơ lửng bám trên cơ thể tôm, Diệt tảo phát sáng và giảm độ keo của nước	Thai technology Agriculture Co., Ltd Thai Lan
206	FIVE STAR-CHLOR	Sodium Dichloroisocyanurate	Sát trùng dụng cụ và nước ao, chống lại những vi khuẩn, virus, động vật nguyên sinh và nấm	Công ty Hebei Jiheng Chemical, Trung Quốc
207	Crente	Sodium Dichloroisocyanurate	Hoạt động sát trùng tức khắc chống lại những vi khuẩn, virút, động vật nguyên sinh và nấm; không để lại cặn bã	Nissan Chemical Industries Co., Ltd-Nhật
208	IODIS	Iodopor	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật gây bệnh trong nước ao nuôi; Sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ	Svaks Biotech India PVT. Ltd - Ấn Độ

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
209	TOP DINE 999	Ethoxylated Nonyl Phenol Iodine Complex	Tác dụng sát trùng, diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật, ký sinh trùng có trong nguồn nước ao nuôi. Sử dụng khử trùng trứng tôm, thức ăn tươi sống, dụng cụ nuôi thủy sản	Groupnet Medicin Co., Ltd- Thái Lan
210	MKC	Myristalkonium choride.80%	Sát trùng và làm sạch môi trường nước trong ao nuôi	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
211	THIO FRESH	Sodium - dodecyl phosphate, Sodium - thiosulphate, Sodium Lauret Sulfate, Ethylene - di amine - acetic acid.	Giảm các độc tố từ phiêu sinh vật do bị chết đột ngột; Giảm độ nhớt và váng bọt trên nước; Giúp tôm giảm sốc do sử dụng hóa chất và kim loại nặng; Làm sạch môi trường nước	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
212	DAZZLER	Tetradecyl Trimethyl Ammonium Bromide, Dodecyl Trimethyl Ammonium Bromide, Cetrimonium Bromide Halogen Compound	Khử trùng nước ao nuôi	Matrix Feed & Chemical PVT. LTD - Ấn Độ

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
213	XC90 1KG	Troclosene sodium 99,9% (Available chlorine 60,9%)	Sát trùng, vi khuẩn gram âm, gram dương, bào tử trong nước	Công ty Marin Biotech Thái Lan
214	XC90 3KG	Troclosene sodium 99,9% (Available chlorine 60,9%)	Sát trùng, vi khuẩn gram âm, gram dương, bào tử trong nước	Công ty Marin Biotech Thái Lan
215	HTS-ANTI I	Zinc Sulphate	Tác dụng sát trùng, diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật, ký sinh trùng có trong nguồn nước ao nuôi	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China)
216	AKZ	Zinc Sulphate (ZnSO <sub>4</sub> .H <sub>2</sub> O)	Tác dụng sát trùng, diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật có trong môi trường nước ao nuôi	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc
217	AMIN SMART	Soybean lecithin (Aceton Insoluble, Acid value)	Chất kết dính tốt bao bọc viên thức ăn, tránh tan rữa nhanh trong môi trường nước. Là hợp chất có hương vị hấp dẫn, kích thích tôm ăn nhiều.	Than Siam Aqua vet (Thailand) Co., Ltd - Thailand
218	ZULUNAR	Trifluralin	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
219	KILL ZOO	Trifluralin	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Than Siam Aqua vet (Thailand) Co., Ltd - Thailand
220	STOP ZOO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
221	ANTI ZOO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
222	PRERINE	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
223	ZOO CLEAR	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
224	CODALE-EN	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
225	KICK ZOO	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ Zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
226	HI-NOVA	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Diệt nấm chủ yếu là nhóm Lagenidium sp và một số nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi.	A,V.A. Marketing Co., Ltd - Thailand
227	ZU-SHOCK	Trifluralin (Trifluoro-2,6-Dinitro-NN-Dipropyl-2-Toluidine)	Xử lý môi trường, loại trừ zoothamnium, protozoa, nấm, vi khuẩn trong ao nuôi, làm sạch nước ao nuôi.	Biopharma Research & Development Co., Ltd - Thailand
228	O-LAN	Chủ yếu là Trifluralin chứa 48% &&& trifluralin 2,6 - dinitro - N, N-Dipropyl -2-Toluidine 48 W/V E.C	Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidium sp.) hạn chế nhiễm Protozoa, nâng cao tỷ lệ sống của tôm giống	Advance pharma Co., Ltd Thái Lan
229	PETONIUM 24-80	Alkyl Benzyl Dimethyl Ammonium Chlride	Xử lý môi trường nước diệt vi khuẩn, cụ thể nhóm Vibrio Spp, nhóm vi khuẩn hiếm khí sinh H <sub>2</sub> S	OENTAGON Chemicals Limites Anh
230	IODORIN - 200	Iod vô cơ, phenoxy, poly ethylenoxy ethmol,...	Xử lý nước và xử lý các vết thương	LONG MAN AQUA Co, Ltd Đài Loan
231	WELL CLEAR	Total Solid	Giảm khí độc, giảm độ nhờn Giảm NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, kim loại nặng Tăng lượng oxy hòa tan Ổn định pH	WELLTECH BIOTECHNOLO- GY PRODUCTS CO., LTD THAILAND



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
232	HTS-OXY-TAGEN BEAN	Sodium Carbonate Peroxy hydrate, Amylum, Dextrin	Cung cấp oxy, ổn định pH, cải thiện chất nước	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China
233	HTS-OXY-TAGEN POWDER	Sodium Carbonate Peroxy hydrate, Amylum, Dextrin	Cung cấp và duy trì oxy trong ao nuôi, ngăn chặn hiện tượng tôm nổi đầu, cải thiện chất lượng nước	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China
234	HTS-DE SULHY	Sodium Carbonate Peroxy hydrate, Zeolites, Polymeric sulphate	Oxy hóa nhanh đáy ao, giảm thiểu hàm lượng chất có hại, làm mất mùi hôi thối ở đáy	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China
235	REINO	sodium, phosphorus, calcium, potassium, Magnesium	Kích thích lột vỏ, cứng vỏ	Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan
236	D-FLOW	Sodium, Potassium, Copper	Giảm độ nhớt và khí độc của nước ao sinh ra trong quá trình nuôi; cải thiện môi trường nước; tăng cường oxy hòa tan vào trong nước nuôi	Công ty Marin Biotech Thái Lan

## II. KHOÁNG, VITAMIN, ACID AMIN

237	D-100 (hoặc DOLOMITE)	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	Ổn định độ PH và tăng độ kiềm (alkalinity), hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt	C.P LAB Co., Ltd Thái Lan Aquaculture Co., Ltd Thái Lan UNITED VISION Co., Thái Lan
-----	-----------------------	---------------------------------------	---	---

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
238	CLINZEX - DS (ZEOLITE) NATURAL ZEOLITE ZEOLITE Brand "SOTTO" & ASAHI ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Ổn định độ PH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp dễ lột xác, phát triển tốt.	WOCKHARDT Co., Ltd (Ấn Độ) - Asian Aquaculture Co., Ltd Thái Lan - SIAM AGRICULTUR- AL MARKETING Co., Ltd Thái Lan UNITED VISION Co., Thái Lan
239	Cleanzet	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ khí độc, giảm NH <sub>4</sub> , NO <sub>2</sub> , cải tạo ao nuôi	Sino-Australian Joint-Venture Eastern Along Pharmaceutical Co., Ltd Quảng Đông, Trung Quốc
240	MKF 1	Poly Aluminium Chloride	Làm giảm độ đục của nước, nâng cao độ trong của nước	Guang dong Haifu Medicine Co., Ltd Quảng Đông, Trung Quốc
241	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Cao, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Thai Luxe Enterprises Public Company Limited Thái Lan
242	NATURAL ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Cao, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	DWIJAYA PERKASA ABADI Indonesia

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
243	ZEO STAR (ZEOLITE)	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	PT.E3Tbk Indonesia
244	LUCKY ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Thai Asse Trading Co., Ltd Thái Lan
245	DOLOMITE	MgCO <sub>3</sub> , CaCO <sub>3</sub>	Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkalinity), hấp thụ các chất độc trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt	Thai Luxe Enterprises Public Company Limited Thái Lan Thai Asse Trading Co., Ltd Thái Lan
246	LUCKY DOLOMITE	MgCO <sub>3</sub> , CaCO <sub>3</sub>	Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkalinity), hấp thụ các chất độc trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt	Thai Luxe Enterprises Public Company Limited Thái Lan Thai Asse Trading Co., Ltd Thái Lan
247	MARL	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO,	- Làm tăng độ kiềm của nước, giúp dễ gây tảo	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
248	ALPHA - DOLOMITE	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	- Cải tạo màu và tăng chất lượng nước. - Tăng kiềm cho nước. - Ổn định pH cân bằng kiềm và acid. Kích thích sự phát triển của vi sinh vật	EFFECTIVE MARKETING INTERNATION- AL CO., Ltd THAILAND

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
249	ALPHA - ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hấp thụ khí độc: NH<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S, các ion NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>,... và các khí độc khác.</li> <li>Ổn định pH</li> <li>- Giảm các chất bẩn có trong đáy ao, làm tăng chất lượng nước</li> </ul>	EFFECTIVE MARKETING INTERNATIONAL CO., Ltd THAILAND
250	NEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bao phủ và làm giảm những vật bẩn trôi rửa ở đáy ao.</li> <li>- Hấp thụ khí NH<sub>3</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S.</li> <li>- Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định</li> </ul>	LIVESTOCK AGRICULTURE BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD THAILAND
251	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bao phủ và làm giảm những vật bẩn trôi rửa ở đáy ao.</li> <li>- Hấp thụ khí NH<sub>3</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S.</li> <li>- Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định, tăng oxy trong nước, làm nước bớt đục, giảm váng trong nước</li> </ul>	SIAM AGRICULTURAL CO., LTD
252	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bao phủ và làm giảm những vật bẩn trôi rửa ở đáy ao.</li> <li>- Hấp thụ khí NH<sub>3</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S.</li> <li>- Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định</li> </ul>	UNITED VISION CO., LTD
253	LAB DOLOMITE	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub> , SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tạo sự cân bằng về pH là cho sự thay đổi pH trong ngày không quá 0,3 - 0,5</li> <li>- Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng</li> <li>- Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao</li> </ul>	LIVESTOCK AGRICULTURE BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD THAILAND

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
254	DOLOMITE	MgO, CaO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	- Gây màu nước, tăng độ kiềm, ổn định pH	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
255	GRANULITE	Al <sub>2</sub> (SiO <sub>2</sub> ) <sub>3</sub>	Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ đệm trong nước ổn định	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
256	ZEOLITE ASAHI	Al <sub>2</sub> (SiO <sub>2</sub> ) <sub>3</sub>	Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ đệm trong nước ổn định	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
257	ZEOLITE SITTO	Al <sub>2</sub> (SiO <sub>2</sub> ) <sub>3</sub>	Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S. Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ đệm trong nước ổn định	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
258	WELL NEOLITE	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 11,75% SiO <sub>2</sub> 54,98%	Giảm các chất hữu cơ thối rửa ở đáy ao một cách hiệu quả Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S. Tăng hàm lượng oxy trong ao Giúp ổn định pH Cải tạo đáy ao tốt lên	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
259	WELL ZEOLITE	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 15,17% SiO <sub>2</sub> 81,9%	Bao phủ và làm giảm các chất hữu cơ thối rửa ở đáy ao một cách hiệu quả Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Tăng hàm lượng oxy trong ao Giúp ổn định pH	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
260	ZEOLITE-MAX	$\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{SiO}_2$ , $\text{CaO}$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$ , $\text{MgO}$	Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi tôm Hấp thụ các khí độc trong ao. Ổn định pH. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
261	ZEOLITE-MAX	$\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{SiO}_2$ , $\text{CaO}$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$ , $\text{MgO}$	Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi tôm. Hấp thụ các khí độc trong ao. Ổn định pH. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
262	CANXI 100	$\text{CaCO}_3$	Ổn định pH Tăng độ kiềm, giúp tôm cứng vỏ nhanh sau khi lột xác Ổn định và gây màu nước trong quá trình nuôi	CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
263	TURBO Ca	$\text{CaCO}_3$	Sử dụng để quản lý độ pH và điều tiết sự cân bằng của nước. Sử dụng để gây màu nước cho thích hợp với quá trình nuôi. Tăng độ kiềm.	GRANDSTAR INTECH
264	Marl Oceaner	$\text{CaCO}_3$	Tăng pH nước và đáy ao. Tăng canxi giúp tôm lột xác.	Shenshi Mining Co., Ltd - Trung Quốc
265	ASIA DOLOMITE	$\text{CaCO}_3$ , $\text{MgCO}_3$	Ổn định PH và tăng tính kiềm, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt.	ASIA STAR LAB CO., LTD - THAILAND
266	DOLOLAB	$\text{CaCO}_3$ , $\text{MgCO}_3$	Làm tăng độ kiềm, ổn định pH trong ao nuôi, tăng pH của nước ao, khử độ phèn	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
267	DOLOMITE	$\text{CaCO}_3$ , $\text{MgCO}_3$	Tăng cường hệ đệm kiềm, giúp ổn định độ pH, kích thích sự phát triển của các phiêu sinh vật, cải tạo màu nước, kích thích tôm lột xác	CV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
268	DOLOMITE	$\text{CaCO}_3$ , $\text{MgCO}_3$ , Si, Al	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổn định pH</li> <li>- Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng</li> <li>- Ổn định màu nước, làm bớt khí độc và acid trong ao, lắng đọng các chất thải của tôm và phù sa</li> <li>- Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao</li> </ul>	SIAM AGRICUTURAL MARKETING CO., LTD
269	DOLOMITE	$\text{CaCO}_3$ , $\text{MgCO}_3$ , Si, Al	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tạo sự cân bằng về pH là cho sự thay đổi pH trong ngày không quá 0,3 - 0,5</li> <li>- Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng</li> <li>- Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao</li> </ul>	SIAM AGRICUTURAL MARKETING CO., LTD
270	CAL-A	$\text{CaCO}_3$ , MgO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp tôm cứng vỏ. Quản lý độ pH.</li> </ul> <p>Tăng hệ đệm trong nước. Giúp tôm cứng vỏ nhanh sau khi lột xác. Sử dụng để quản lý độ pH và điều tiết sự cân bằng của nước. Ổn định và gây màu nước trong suốt quá trình nuôi.</p>	ARTEMIS & ANGELIO CO., LTD- THAILAND
271	DOLOMITE OCEANER	$\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$	Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkalinity). Hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt.	Shenshi Mining Co., Ltd - Trung Quốc

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
272	TURBO D100	$\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ , Fe	Ổn định PH Cải tạo màu nước của ao nuôi	GRANDSTAR INTECH
273	TURBO O <sub>2</sub>	$\text{CaO}_2$	Có tác dụng gia tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước tức thời, vừa giúp tôm cứng vỏ nhanh sau khi lột xác thiếu oxy ở ao nuôi, để phòng thiếu oxy đáy ao.  Khử các khí độc trong ao nuôi	NAVA VET.PRODUCTS
274	POND OXYGEN	$\text{CaO}_2$ Calcium oxide and Alumine silicate vừa đủ	Cung cấp Oxygen liên tục và kéo dài trong ao nuôi. Duy trì chất lượng nước trong ao nuôi tốt. Kiểm soát sự phát triển của Phytoplankton Giảm hàm lượng Chlorine dư thừa trong ao. Kiểm hãm sự phát triển của nguyên sinh động vật có trong ao nuôi	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND
275	OPS AQUA ZEO	CEC, $\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$ , $\text{CaO}$ , $\text{TiO}_2$ , $\text{MgO}$ , $\text{K}_2\text{O}$ , $\text{Na}_2\text{O}$ , LOI	Hấp thu các khí độc như $\text{NH}_3$ .. giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao. Ổn định pH, xử lý nguồn nước. Tăng hàm lượng oxy. Loại trừ độc tố phát sinh trong ao. Giảm chất độc trong ao khi dùng các loại hóa chất.	PT.NUSAGRI-INDONESIA
276	DOLOLAB-250	$\text{MgCO}_3$ 56%, $\text{CaCO}_3$ 42%	Tăng độ kiềm, ổn định pH	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
277	ZEOLAB	MgCO <sub>3</sub> 56%, CaCO <sub>3</sub> 42%	Tăng độ cứng của nước, ổn định pH	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd
278	DOLOMITE	MgO Carbonate	Tăng tính kiềm Ổn định pH và giảm acid Cải tạo màu và tăng chất lượng nước Kích thích sự phát triển của phiêu sinh vật	SITTO (THAILAND) Co., Ltd
279	TOP ALKALINE	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> 99%	Tăng độ kiềm và ổn định pH	Yuh Huei Enterprise Co., Ltd Taiwan
280	AQUAZEO	SiO <sub>2</sub>	Hấp thu các khí độc như NH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> S. Cải thiện chất lượng nước ao.	Samudra Mineralindo Co., Ltd - Indonesia
281	LIONKING ZEOLITE	SiO <sub>2</sub>	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	Kaset Center Co., Ltd - Thailand
282	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub>	Hấp thu các loại khí độc NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Làm giảm độ đục của nước có váng, xử lý đáy ao tôm và làm cho nước tốt lên Cải tạo đáy ao	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA, INDONESIA
283	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub>	Hấp thụ: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm các loại chất bẩn trôi rữa ở đáy ao Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước, làm màu nước đẹp	CV BISCHEM MINERAL INDUSTRI INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Loại trừ các độc tố phát sinh trong ao Giảm chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất	
284	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub>	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT.Buana Inti Sentosa (Bischem) - Indonesia
285	GRANULITE	SiO <sub>2</sub> 90%	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm và làm phân hủy các chất thối rửa ở đáy ao Ổn định pH, xử lý nguồn nước làm cho màu nước đẹp Loại trừ tất cả các loại độc tố phát sinh trong ao Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất	SITTO (THAILAND) Co., Ltd
286	ZEOLITE BRAND "ASAHI"	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm và làm phân hủy các chất thối rửa ở môi trường nước ao nuôi Ổn định pH, xử lý nguồn nước làm cho màu nước đẹp Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất	SITTO (THAILAND) Co., Ltd
287	ZEOLITE BRAND "SITTO"	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S ... Giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rửa ở đáy ao.	SITTO (THAILAND) Co., Ltd



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			<p>Ổn định pH, xử lý nguồn nước, làm cho màu nước đẹp.</p> <p>Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất</p>	
288	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO,	<p>Hấp thụ độc tố NH<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S.</p> <p>Điều chỉnh độ pH của nước, làm ổn định chất lượng nước</p>	PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
289	GRANULITE HIỆU SHRIMP NET	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt	SIAM-AQUATECH CO., LTD
290	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<p>Làm sạch môi trường trong ao đũa nuôi thủy sản</p> <p>Hấp thụ: NH<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>S</p> <p>Cải thiện đáy ao góp phần ổn định độ pH của nước</p>	CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
291	ZEOLITE HIỆU FIVE STAR SHRIMP	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt	SIAM-AQUATECH CO., LTD
292	GEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ,	Hấp thụ: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, Nitrate, Nitrite... giúp cải tạo đáy ao cũng như cải thiện màu nước rất hiệu quả	GUYBRO CHEMICAL, AN ĐỘ
293	GEOLITE PLUS	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ,	Hấp thụ: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, Nitrate, Nitrite... giúp cải tạo đáy ao cũng như cải thiện màu nước rất hiệu quả	GUYBRO CHEMICAL, AN ĐỘ

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
294	NATURAL GREEN ZEOLITE	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$ ,	Hấp thụ: $\text{NH}_3$ , $\text{NO}_2$ , $\text{H}_2\text{S}$ Giảm các loại chất bẩn trôi rửa ở đáy ao Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước, làm màu nước đẹp Loại trừ các độc tố phát sinh trong ao Giảm chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất	ANTEROMAS, PT INDONESIA
295	NUTRIMIX-PAK	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$	Hấp thụ các khí độc, ổn định pH	H&BT. HNBT INTERNATIONAL., Mỹ
296	ZEOLAB	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$	Có tác dụng bảo vệ và giảm sự thối rửa ở đáy ao do tôm chết, thức ăn chưa sử dụng và tảo chết. Đặc biệt tăng hàm lượng OD. Tác dụng với chất lơ lửng và các chất thải có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD
297	DEODOR ZEOLITE	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{CaO}$ , $\text{MgO}$ , $\text{Na}_2\text{O}$ , $\text{K}_2\text{O}$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$	Hấp thụ các khí độc $\text{NH}_3$ , $\text{H}_2\text{S}$ , $\text{NO}_3$ , $\text{NO}_2$ ... Ổn định pH	CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
298	ZEOLITE	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{CaO}$ , $\text{MgO}$ , $\text{Na}_2\text{O}$ , $\text{K}_2\text{O}$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$	Cải thiện chất lượng nước và màu nước; Hấp thụ Amoniac, Nitric; Góp phần làm ổn định độ pH	PT SUAR KATIKAR INDAH-INDONESIA
299	SRS ZEOLITE	$\text{SiO}_2$ , $\text{Al}_2\text{O}_3$ , $\text{CaO}$ , $\text{MgO}$ , $\text{Na}_2\text{O}$ , $\text{K}_2\text{O}$ , $\text{Fe}_2\text{O}_3$ , P	Loại bỏ các loại khí độc tích lũy như $\text{NO}_2$ , $\text{NH}_3$ , $\text{H}_2\text{S}$ , tại đáy ao để cải thiện chất lượng nước	SRS SPECIALITY FEED

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Dạng bột nên dễ hòa tan trong nước nhanh chóng; ổn định pH trong ao	
300	ZEOLITE-POWDER	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>4</sub>	Hấp thụ các khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> ... Ổn định pH	CV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
301	ASIA ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	ASIA STAR LAB CO., LTD - THAILAND
302	EAGLE ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Giúp lắng bùn và các chất lơ bẫn lơ lửng trong nước xuống đáy hồ. Giúp giảm lượng khí độc amoniac. Tăng hiệu suất làm việc của vi sinh vật được tốt hơn. Đặc biệt tăng oxy cho tôm	INTEGRATED AGRICULTURE Co., Ltd THAILAND
303	ZEOCLEAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Giúp lắng bùn và các chất lơ bẫn lơ lửng trong nước xuống đáy hồ. Giúp giảm lượng khí độc amoniac. Tăng hiệu suất làm việc của vi sinh vật được tốt hơn. Đặc biệt tăng oxy cho tôm	AQUATREND CO., Ltd THAILAND

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
304	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	SHEN SHI MINING CO., LTD - CHINA
305	ZEO TECH	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Cải tạo chất lượng nước, đáy ao, hấp thu khí độc.	CV.Bischem Minerals Industry - Indonesia
306	ZEO ONE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub>	Hấp thụ khí độc: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> , làm sạch nước ao, tăng lượng oxy trong nước, ổn định pH	SAMYANG PHARMA CHEMICAL CO., LTD KOREA
307	ZEO ONE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub>	Cải tạo chất lượng nước đáy ao. Hấp thu khí độc.	CV.Bischem Minerals Industry - Indonesia
308	NATURAL ZEOLITE (BỘT)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, TiO <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> O	Xử lý khí độc trong ao tôm. Xử lý kim loại nặng trong ao nuôi tôm. Xử lý đáy ao nuôi tôm bị dơ bẩn	DWIJAYA PERKASA ABADI-INDONESIA
309	NATURAL ZEOLITE (HẠT)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, TiO <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> O	Giảm khí độc trong ao nuôi thủy sản. Lắng đọng chất hữu cơ lơ lửng trong nước, giảm mùi hôi thối làm sạch nước. Ổn định chất lượng nước ao nuôi thủy sản	DWIJAYA PERKASA ABADI-INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
310	HARD ROCK	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Cellulose	Cải thiện chất lượng nước, có đặc tính của các cặn bã lơ lửng bám chặt vào đất như phiêu sinh vật chết và các vấn đề hữu cơ	CODEL CO., LTD THAILAND
311	ENVIRON - T	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	- Hấp thụ và phân hủy các khí NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. - Ổn định pH, cải thiện nước ao	PT NUSAGRI - INDONESIA
312	NUTRIZEO	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Hấp thụ và phân hủy các chất hữu cơ dư thừa từ chất thải của tôm Kết dính và hấp thụ các khí độc như: NH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> S và các ion kim loại nặng Pb, Fe... Ổn định pH và cải thiện chất lượng nước ao Thúc đẩy tôm phát triển, giúp thu hoạch nhanh chóng	SAMUDRA MINERALINDO BANDUNG, INDONESIA
313	NUTRIZEO	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Hấp thụ và phân hủy các chất hữu cơ dư thừa từ chất thải của tôm Kết dính và hấp thụ các khí độc như: NH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> S và các ion kim loại nặng Pb, Fe... Ổn định pH và cải thiện chất lượng nước ao Thúc đẩy tôm phát triển, giúp thu hoạch nhanh chóng	PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
314	RUPY ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Ổn định PH và hấp thụ các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	DWIJAYA PERKASA ABADI - INDONESIA



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
315	RUPY ZEOLITE POWDER	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	DWIJAYA PERKASA ABADI - INDONESIA
316	SAM-ZEO (granular)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S. Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi	SAMUDRA MINERALINDO BANDUNG, INDONESIA
317	SAM-ZEO (powder)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S. Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi	SAMUDRA MINERALINDO BANDUNG, INDONESIA
318	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	- Ổn định pH, hấp thụ khí độc, cải tạo ao nuôi	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
319	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	Hấp thụ: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm các loại chất bẩn trôi rữa ở đáy ao Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước, làm màu nước đẹp Loại trừ các độc tố phát sinh trong ao Giảm chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
320	ZEOLITE GRANULI- TE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	- Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S - Giảm các chất bẩn trôi rữa ở đáy ao - Ổn định pH, xử lý nguồn nước cho ao nuôi - Loại trừ các độc tố phát sinh	PT-BUANA INTI SENTOCA/CV BISCHEM MINERAL INDUSTIAL

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
321	ZEOLITE POWDER	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ,	trong quá trình nuôi. Giải chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất Hấp thụ: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm các loại chất bẩn trôi rửa ở đáy ao Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước, làm màu nước đẹp Loại trừ các độc tố phát sinh trong ao Giảm chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
322	B-LITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, Cu,	- Hấp thu các chất bùn bao hữu cơ, giải trừ khí độc, gia tăng lượng chất khoáng trong nước, giúp tôm lột vỏ dễ dàng và sinh sản nhanh. Điều chỉnh pH, ổn định trong ao nuôi	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
323	COMMAN- DER SPECIAL	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	- Hấp thụ các chất rắn lơ lửng, thức ăn thừa chất bẩn trong ao, giảm NH <sub>3</sub> - Cải thiện nước ao, tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước ao nuôi.	MATRIX BIOSCIENCES - ÁN ĐỘ
324	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	- Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao. - Cải thiện chất lượng nước trong ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
325	BMZEO - 157	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO,	Hấp thụ các loại khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S ...	PD.BINGTANG BARU

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
	(ZEOLITE GREEN ACTIVATED GRANULAR)	MgO, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , MnO <sub>2</sub> , Na <sub>2</sub> O.	Giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rửa ở đáy ao. Ổn định pH, xử lý nguồn nước, làm cho màu nước đẹp. Loại trừ tất cả các loại độc tố phát sinh trong ao nuôi Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất	INDONESIA
326	PURES	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt, ổn định pH.	Svaks Biotech India PVT. Ltd - Ấn Độ
327	XORBS	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, ổn định pH. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	Svaks Biotech India PVT. Ltd - Ấn Độ
328	ZEOLITE POWDER	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O;	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Umata - Indonesia
329	ZEOLITEGRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O;	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Umata - Indonesia
330	B-LAB ZEOLITE (HEAVY)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, CaO	Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ đệm trong nước ổn định	BANGKOK VETLAB (B-LAB) CO., LTD,

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
331	B-LAB ZEOLITE (LIGHT)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, CaO, MgO	Ổn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ đệm trong nước ổn định	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD.
332	GRANULITE OXYZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các loại khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> . Làm giảm độ đục của nước có váng, xử lý đáy ao tôm và làm cho nước tốt hơn	PT.BUANA INTY SENTOSA - INDONESIA
333	SUPER ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các loại khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> . Kết dính kim loại nặng như Hg, Pb, Cu, làm giảm độ đục của nước có váng, xử lý đáy ao tôm và làm cho nước tốt hơn Tăng thêm lượng oxy trong nước	PT.BUANA INTY SENTOSA - INDONESIA
334	ZEO- ACTIVE (ZEOLITE GRANULAR VÀ ZEOLITE POWDER)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao Cải thiện chất lượng nước giúp tôm phát triển tốt	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
335	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA, INDONESIA
336	ZEOLITE (ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> ,	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao	PT.PACIFIC MINERALINDO

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
	GRANULAR VÀ ZEOLITE POWDER)	CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Cải thiện chất lượng nước giúp tôm phát triển tốt	UTAMA - INDONESIA
337	ZEOLITE MAX	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các loại khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> Làm giảm độ đục của nước có váng, xử lý đáy ao tôm và làm cho nước tốt hơn	PT.BUANA INTY SENTOSA - INDONESIA
338	ZEO-TECH (ZEOLITE GRANULAR VÀ ZEOLITE POWDER)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao Cải thiện chất lượng nước giúp tôm phát triển tốt	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
339	ZEO-ACTIVE (Zeolite Granular và Zeolite Powder)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O,	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
340	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O,	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước trong ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT. Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
341	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O,	Hấp thụ nhanh các khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S... và các khí độc khác có trong ao. Làm tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước. Làm giảm các chất bẩn hữu cơ có trong ao,	PT. Pacific Mineralindo Utama - Indonesia



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			cải thiện chất lượng nước. Làm tăng sự phát triển của phiêu sinh vật tạo nguồn thức ăn cho tôm.	
342	ZEOLITE (Zeolite Granular và Zeolite Powder)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O,	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
343	ZEO-TECH (Zeolite Granular và Zeolite Powder)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O,	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
344	EAGLE ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O...	Giúp lắng bùn và các chất lơ bẩn trong nước xuống đáy ao. Giảm lượng khí độc ammoniac. Giúp tôm dễ lột vỏ và phát triển tốt.	Artemis & Angelio Co., Ltd - Thailand
345	ZEOLITE 100	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O...	Hấp thụ các chất độc hại giúp cải tạo ao nuôi. Ổn định pH trong môi trường nước nuôi. Cải thiện chất lượng nước ao. Giúp tôm dễ lột vỏ và phát triển tốt.	Artemis & Angelio Co., Ltd - Thailand
346	ZEO-T1	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O...	Cải tạo ao nuôi do hấp thụ các chất độc hại trong ao nuôi. Ổn định pH trong môi trường nước nuôi. Cải thiện chất lượng nước ao. Giúp tôm dễ lột xác và phát triển tốt.	Piroontong Karnkaset Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
347	NUTO	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, Sugar	Giúp các loại vi sinh và tảo có lợi phát triển bình thường, giảm vấn đề khuẩn phát sáng trong nước, giúp chất lượng nước được tốt và độ pH ổn định Dễ gây màu nước	SIAM AGRICULTURAL MARKETING CO.,LTD THAILAND
348	BIO-100 (O2)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaCO <sub>3</sub> , CaO, MgO, MgCO <sub>3</sub> ,	Ổn định pH, làm sạch nước, tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm hàm lượng khí độc trong nước	SIAM AGRICULTURAL MARKETING CO., LTD THAILAND
349	NATURAL ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ,	Hấp thụ các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , CH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>3</sub> . Làm giảm bùn, cặn bã, nước đục có váng, tạo môi trường nước tốt hơn Bổ sung nhiều khoáng chất tự nhiên gây màu nước, làm ổn định nước trước khi thả giống	DWIJAYA PERKASA ABADI
350	NATURAL ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, C.E.C	Hấp thụ các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H <sub>2</sub> S, NH <sub>3</sub> Giúp ổn định pH nước ao và duy trì màu nước	PT KRISMALIN- DO. PRIMASAKTI- INDONESIA
351	OXY - ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Hấp thụ các ion: NH <sub>4</sub> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> . Hấp thụ các khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S và các khí độc khác. Ổn định pH.	PT.BUANA INTI SENTOSA CV.BISCHEM MINERALS INDUSTRY - INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Làm giảm các chất bẩn trong đáy ao, làm tăng chất lượng nước	
352	SUPER ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S... và các khí độc khác Giảm mùi hôi từ sự phân hủy phiêu sinh vật. Ngăn cản quá trình tạo ra các hạt lơ lửng trong nước	PT.BUANA INTI SENTOSA CV.BISCHEM MINERALS INDUSTRY - INDONESIA
353	AQUA ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>3</sub>	Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng 75ng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S... và các khí độc khác Giảm mùi hôi từ sự phân hủy phiêu sinh vật. Ngăn cản quá trình tạo ra các hạt lơ lửng trong nước	PT.BUANA INTI SENTOSA CV.BISCHEM MINERALS INDUSTRY - INDONESIA
354	DEODOR ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>4</sub>	Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S... và các khí độc khác Giảm mùi hôi từ sự phân hủy phiêu sinh vật. Ngăn cản quá trình tạo ra các hạt lơ lửng trong nước	PT.BUANA INTI SENTOSA CV.BISCHEM MINERALS INDUSTRY - INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
355	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Ổn định pH, tăng kiềm và cải tạo môi trường tốt giúp phiêu sinh vật phát triển	PT. BUANO INTI SENTOSA - INDONESIA
356	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA, INDONESIA
357	NATURAL ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ khí độc từ đáy ao, cải tạo đáy ao. Giữ ổn định màu nước, tăng oxy hòa tan trong nước, làm giảm nước đục	DWIJAYA PERKASA ABADI - INDONESIA
358	ZEOLITE (SUPER ZEOLITE)	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Bao phủ và làm giảm những vật trôi rữa ở đáy ao. Hấp thụ Amoniac, Nitrat và khí có mùi trứng thối. Cải thiện chất lượng nước, ổn định pH. Giữ màu nước, ổn định cho tôm phát triển, cải thiện đáy ao tốt, kích thích sự hoạt động của phiêu sinh	PT.BUANA INTI SENTOSA CV.BISCHEM MINERALS INDUSTRY - INDONESIA
359	Clinzer-DS	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> ,	- Hấp thụ khí độc, phần lớn các khí H <sub>2</sub> S; NH <sub>3</sub> - Làm sạch đáy ao. - Tăng hàm lượng oxy hòa tan. Kích thích sự phát triển của phiêu sinh vật. - Cải thiện chất lượng nước	BIOSTAD INDIA LIMITED
360	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO,	Hấp thụ các khí độc. Chống ô nhiễm môi trường	CV.BISCHEM MINERAL

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
361	ZEOLITE GRANULAR	MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> ,	giữ cho chất lượng nước tốt, làm nước có độ trong ổn định	INDUSTRY - INDONESIA
		SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> ,	Ổn định pH, hấp thụ khí độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	PD. MINERAL ZEOLITE - INDONESIA
		SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , LIO	Ổn định pH, hấp thụ khí độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
362	NUZEO	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , LIO	Hấp thụ các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Làm giảm các chất bẩn thối rửa ở đáy ao. Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Loại trừ tất cả các độc tố trong ao nuôi. Tiêu độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
363	NUZEO GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , LOI	Hấp thụ các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Làm giảm các chất bẩn thối rửa ở đáy ao. Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Loại trừ tất cả các độc tố trong ao nuôi.	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
364	NUZEO POWDER	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , LOI	Hấp thụ các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Làm giảm các chất bẩn thối rửa ở đáy ao. Ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Loại trừ tất cả các độc tố trong ao nuôi.	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
365	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>3</sub>	<p>Tiêu độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất</p> <p>Hấp thụ các khí độc NH<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>.</p> <p>Giúp ổn định độ pH của nước và tăng hàm lượng oxy trong nước.</p> <p>Giảm và phân hủy các loại chất thối rữa ở đáy ao.</p> <p>Duy trì sự cân bằng môi trường sinh thái trong ao nuôi</p>	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
366	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	<p>Cải thiện chất lượng nước và màu nước.</p> <p>Giảm các khí NH<sub>3</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S và các loại khí độc khác.</p> <p>Giảm mùi hôi tanh do tảo tàn</p> <p>Thúc đẩy quá trình lắng đọng các chất hữu cơ.</p> <p>Gia tăng hàm lượng oxy hòa tan. Cải thiện nền đáy ao</p>	CV.BISCHEM- MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
367	ZEOLITE POWDER	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>3</sub>	<p>Cải thiện chất lượng nước và màu nước.</p> <p>Giảm các khí NH<sub>3</sub>, NO<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S và các loại khí độc khác.</p> <p>Giảm mùi hôi tanh do tảo tàn</p> <p>Thúc đẩy quá trình lắng đọng các chất hữu cơ.</p> <p>Gia tăng hàm lượng oxy hòa tan. Cải thiện nền đáy ao</p>	CV.BISCHEMM- INERAL INDUSTRY - INDONESIA

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
368	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ các khí độc NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> . Giúp ổn định độ pH của nước và tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm và phân hủy các loại chất thải rữa ở đáy ao.  Duy trì sự cân bằng môi trường sinh thái trong ao nuôi	CV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY INDONESIA
369	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , LOI, K <sub>2</sub> O	Dùng để hấp thụ khí độc: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S Giảm những vật bẩn thải rửa ở đáy ao, ổn định pH	PT. BUANA INTI ENTOSA - INDONESIA
370	BIO TUFF	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, CaO	Hấp thụ và làm giảm khí độc NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S; cải thiện chất lượng nước; giảm các chất hữu cơ thải rửa ở đáy ao, ổn định pH; tăng hàm lượng oxy hòa tan trong ao	Công ty Marin Biotech Thái Lan
371	D.O.TUFF	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, CaO	Gây nhanh và ổn định màu nước; lắng đọng chất phù sa lơ lửng; hấp thụ và giảm khí độc NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S	Công ty Marin Biotech Thái Lan
372	TURBO ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO	Hấp thụ và trao đổi ion làm giảm amoniac và Hydrogensulfide. Duy trì chất lượng nước và ổn định pH trong ao nuôi. Lọc chất lơ lửng, lắng tụ các chất bã hữu cơ trong nước. Tạo không gian sạch sẽ cho tôm, làm tăng	GRANDSTAR INTECH

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
373	NATURAL ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, Na <sub>2</sub> O, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, K <sub>2</sub> O, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	hàm lượng oxygen và giảm các tạp chất ở đáy ao. Ổn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT Nusagi - Indonesia
374	BIO ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MnO <sub>2</sub> , MgO, Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Giúp cải thiện chất lượng nước, gia tăng lượng oxy hòa tan trong nước, hấp thụ mùi hôi và các khí độc như: NH <sub>3</sub> , CH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> S, hấp thụ chất dư thừa và phân hủy phân tôm. Làm cho tảo thực vật phát triển như là thức ăn thiên nhiên cho tôm, tăng sự phát triển của tôm. Làm giảm độ đục nước có váng	CV. PULAU MAS MINERALINDO
375	SUPER ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MnO <sub>2</sub> , MgO, Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>3</sub>	Hấp thu các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H <sub>2</sub> S, NH <sub>3</sub> Giúp ổn định pH nước ao và duy trì màu nước	CV. PULAU MAS MINERALINDO
376	OXYTAR-GEN ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MnO <sub>2</sub> , MgO, Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>4</sub>	Hấp thu các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H <sub>2</sub> S, NH <sub>3</sub> Giúp ổn định pH nước ao và duy trì màu nước	CV. PULAU MAS MINERALINDO

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
377	(6+1) VIP	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O	Hấp thụ khí độc, giảm NH <sub>4</sub> , NO <sub>2</sub> , cải tạo ao nuôi	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc
378	ZEO-TECH	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Hấp thụ các khí độc do phân và thức ăn thừa gây ra như: NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> , NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. Loại bỏ các kim loại nặng. Cung cấp các khoáng chất kích thích tạo silic phát triển làm thức ăn cho tôm. Tăng độ oxy hòa tan trong nước. Ổn định pH ở đáy ao.	ARTEMIS & ANGELIO CO., LTD-THAILAND
379	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thu các khí độc như NH <sub>3</sub> .. giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rửa ở đáy ao. Ổn định pH, xử lý nguồn nước. Loại trừ độc tố phát sinh trong ao. Giảm chất dơ trong ao khi dùng các loại hóa chất	C.V BISCHEM MINERAL INDUSTRY-INDONESIA
380	ZEOLITE 100	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Giúp lắng bùn và các chất dơ bẩn lơ lửng trong nước xuống đáy hồ. Giúp giảm lượng khí độc amoniắc. Tăng hiệu suất làm việc của vi sinh vật được tốt hơn. Đặc biệt tăng oxy cho tôm.	BANGKOK VETLAB (B-LAB) CO., LTD-THAILAND

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
381	SUPER ZEOLITE (GRANULAR)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, LOI.	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	BV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
382	SUPER ZEOLITE (POWDER)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, LOI.	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	BV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA
383	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O.	Làm sạch môi trường nuôi, ổn định pH, hấp thụ các khí độc trong ao, hồ như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> và các khí độc khác, loại bỏ các kim loại nặng, tăng lượng oxy hòa tan trong nước.	CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY-INDONESIA
384	ZEOLITE GRANULAR (CLIMAX)	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .	Hấp thụ cực nhanh các khí độc: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S,... và các khí độc khác. Làm tăng hàm lượng oxy tan trong nước. Giảm các chất bẩn hữu cơ có trong ao, cải thiện chất lượng nước. Tăng sự phát triển của phiêu sinh vật tạo thêm nguồn thức ăn cho tôm.	KASET CENTER CO., LTD-THAILAND
385	KC.SMEC-TINE	SiO <sub>2</sub> : 70%	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	Kaset Center Co.Ltd - Thailand



TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
386	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> : 70%	Hấp thụ khí độc trong ao như NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi. Ổn định pH, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
387	ZEOLITE GRANULAR	SiO <sub>2</sub> : 70%	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	CV.Zeolite Indah Warsa - Indonesia
388	ZEOLITE POWDER	SiO <sub>2</sub> : 70%	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	CV.Zeolite Indah Warsa - Indonesia
389	ALKALINE OCEANER	NaHCO <sub>3</sub>	Tăng độ kiềm nước ao nuôi tôm; Làm nước ao nuôi có màu sắc đẹp hơn; Giúp tôm lột vỏ tốt, vỏ mới cứng đẹp.	Shenshi Mining Co., Ltd - Trung Quốc
390	ANILITE	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Giảm hàm lượng các khí độc: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Gia tăng oxy trong nước Lắng tụ bùn, bã hữu cơ lơ lửng trong nước xuống đáy ao	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
391	ZEOLITE (Health Stone)	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Chiton Mineral MFG Co., Ltd Đài Loan
392	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao,	Skipper International Co., Ltd Trung Quốc.

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	
393	ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd Thái Lan
394	OSCAR ZEOLITE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	All Vet Co., Ltd Thái Lan
395	MAIFAN STONE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Skipper International Co., Ltd Trung Quốc
396	MAIFAN STONE	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt	Qingdao Haidabaichuan Biological Engineering co., Ltd Trung Quốc
397	SUN DOLOMITE	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkalinity), hấp thụ các chất độc trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt.	All Vet Co., Ltd Thái Lan
398	REDUCING LIME	SiO <sub>2</sub>	Ổn định pH và giúp hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt.	Biopharma Research & Development Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
399	Zeolite Powder hiệu Three Golden Mountain	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ nhanh các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S và các khí độc khác có trong ao. Làm tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước. Làm giảm các chất bẩn hữu cơ có trong ao. Cải thiện chất lượng nước. Làm tăng sự phát triển của phiêu sinh vật tạo nguồn thức ăn cho tôm.	PT.Pacific Mineralindo - Indonesia
400	Zeolite Granular hiệu Three Golden Mountain	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ nhanh các loại khí độc như: NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S và các khí độc khác có trong ao. Làm tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước. Làm giảm các chất bẩn hữu cơ có trong ao. Cải thiện chất lượng nước. Làm tăng sự phát triển của phiêu sinh vật tạo nguồn thức ăn cho tôm.	PT.Pacific Mineralindo - Indonesia
401	Indozeo (G), Green White Zeolite Granular	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các loại khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. Làm giảm các chất bẩn, thời rửa ở đáy ao, ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Loại trừ tất cả các độc tố trong ao nuôi. Tiêu độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất.	CV.Zeolite Indah Warsa - Indonesia
402	Indozeo (P), Green White Zeolite Granular	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ các loại khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. Làm giảm các chất bẩn, thời rửa ở đáy ao, ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm	CV.Zeolite Indah Warsa - Indonesia