

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
THÚ 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, vắcxin, 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 cài 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);
- e) 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;
- f) 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 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

DANH MỤC CÁC GIÓNG 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 |
|----|---------------|------------------------------------|
| | A. Cá | |
| 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 rắn | <i>Trichogaster pectoralis</i> |
| 10 | Cá bông 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 bụng | <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 (xộp) | <i>Channa maculata</i> |
| 32 | Cá Diếc | <i>Carassius auratus</i> |
| 33 | Cá lăng txa ki | <i>Mystus wyckii</i> |
| 34 | Cá lăng nha | <i>Hemibagrus nemurus</i> |
| 35 | Cá Lăng châm | <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 branchypomum</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 chèm | <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. Giáp xác | |
| 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> |
| | C. Nhuyễn thể | |
| 1 | Trai sông | <i>Sinanodonta elliptica</i> |
| 2 | Trai cánh mỏng | <i>Cristaria bialata</i> |
| 3 | Trai cóc | <i>Lampotula leai</i> |
| 4 | Óc nhồi | <i>Pila polita</i> |
| | D. Rùa | |
| 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 |
|----|--------------------------|----------------------------------|
| | A. Cá | |
| 1 | Cá bóng bóp | <i>Bostrichthys sinensis</i> |
| 2 | Cá cam | <i>Seriola dumerili</i> |
| 3 | Cá đồi mục | <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>Hippocampus 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 tò 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.Marketting 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 rào | <i>Metapenaeus ensis</i> |
| | C. Nhuyễn thể | |
| 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 hài | <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 lụa | <i>Paphia undulata</i> |
| 12 | Óc 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 nghé | <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 |
|----|--|--|
| | D. Rong tảo | |
| 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 thùng | <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 |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| Họ Acheilognathinae | | |
| 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> |
| Họ Adrianichthyidae | | |
| 7 | Cá sóc | <i>Oryzias laticeps</i> |
| Họ Anabantidae | | |
| 8 | Cá Rô đồng | <i>Anabas testudineus</i> |
| Họ Apteronotidae | | |
| 9 | Cá hắc ma quý/cá Lông gà | <i>Apteronotus albifrons</i> |
| Họ Bagridae | | |
| 10 | Cá chốt sọc thường | <i>Mystus vittatus</i> |
| 11 | Cá Lăng vàng | <i>Mystus wolffii</i> |
| 12 | Cá chốt vạch | <i>Mystus mysticetus</i> |
| 13 | Cá chốt | <i>Mystus gulio</i> |
| 14 | Cá lăng đuôi đỏ | <i>Mystus wyckoides</i> |
| 15 | Cá chốt bông | <i>Leiocassis siamensis</i> |
| Họ Barbinae | | |
| 16 | Cá hỏa tiễn, cá học trò | <i>Balantiocheilus melanopterus</i> |
| 17 | Cá Cóc đậm | <i>Cyclocheilichthys apogon</i> |
| Họ Batrachoididae | | |
| 18 | Cá Mặt quỷ/cá Mang éch/Mao éch | <i>Batrachus grunniens</i> |

| TT | Tên thương mại | Tên Loài |
|--------------------------|--|------------------------------------|
| Họ Belonidae | | |
| 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 trầu | <i>Trichopis vittatus</i> |
| 24 | Cá sặc rắn | <i>Trichogaster pectoralis</i> |
| 25 | Cá sặc trân châu | <i>Trichogaster leeri</i> |
| 26 | Cá sặc gầm | <i>Colisa lalia</i> |
| 27 | Cá sặc bạc | <i>Trichogaster microlepis</i> |
| 28 | Cá sặc bướm | <i>Trichogaster trichopterus</i> |
| Họ Callichthyidae | | |
| 29 | Cá chuột (các loài) | <i>Corydoras spp.</i> |
| Họ Centropomidae | | |
| 30 | Cá Sơn bầu | <i>Chanda wolffii</i> |
| Họ Channidae | | |
| 31 | Cá chuối hoa | <i>Channa maculatus</i> |
| 32 | Cá Lóc bông | <i>Channa micropeltes</i> |
| 33 | Cá Chành dục | <i>Channa gachua</i> |
| 34 | Cá lóc/cá quả | <i>Channa striatus</i> |
| Họ Characidae | | |
| 35 | Cá Bánh lái/cá Cánh buồm | <i>Gymnocraspedon 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> |
| Họ Cichlidae | | |
| 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 khâu | <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>Sympodus spp</i> |
| 48 | Cá hồng két | <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 điêu | <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> |

Họ Clariidae

| | | |
|----|--------------|--------------------------|
| 55 | Cá Trê trắng | <i>Clarias batrachus</i> |
|----|--------------|--------------------------|

Họ Cobitidae

| | | |
|----|----------------------------------|-----------------------------------|
| 56 | Chạch khoang sọc, cá heo mắt gai | <i>Pangio kuhlii</i> |
| 57 | Cá Heo hè/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>Acanthopodus choirohynchos</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> |

Họ Coiidae

| | | |
|----|------------------------------|-----------------------------------|
| 64 | Cá thái hồ, cá Hường | <i>Datnioides microlepis</i> |
| 65 | Cá Thái hồ văn, cá Hường vện | <i>Datnioides quadrifasciatus</i> |

| TT | Tên thương mại | Tên Loài |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| Họ Cultrinae | | |
| 66 | Cá Mại nam | <i>Chela laubuca</i> |
| Họ Cyprinidae | | |
| 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 đẻ mang | <i>Barbodes orphoides</i> |
| 71 | Cá Ngũ vân | <i>Barbodes partipentazona</i> |
| 72 | Cá he đỏ | <i>Barbodes schwanenfeldii</i> |
| 73 | Cá Đòng đong | <i>Barbodes semifaciolatus</i> |
| 74 | Cá Đong gai sông Đà | <i>Barbodes takhoaensis</i> |
| 75 | Cá Chuôn hai màu | <i>Epalzeorhynchos bicolor</i> |
| 76 | Cá chát sọc | <i>Lissochilus sp</i> |
| 77 | Cá trắng | <i>Barbodes binotatus</i> |
| 78 | Cá Rầm Nam/cá Gầm Nam | <i>Barbodes leiacanthus</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 chát vạch | <i>Lissochilus clivosius</i> |
| 83 | Cá trà sọc | <i>Probarbus jullieni</i> |
| 84 | Cá Đong chấm | <i>Barbodes stigmatosomus</i> |
| 85 | Cá Trôi hai màu/Chuột đuôi đỏ | <i>Labeo bicolor</i> |
| 86 | Cá Ét mọi | <i>Morulius chrysophekadion</i> |
| 87 | Cá xám mắt bé | <i>Daniops nammuensis</i> |
| 88 | Cá Ba lưỡi | <i>Barbichthys laevis</i> |
| 89 | Cá lúi sọc | <i>Osteochilus vittatus</i> |
| 90 | Cá Diếc nhẳng | <i>Aphyocyparis pooni</i> |
| 91 | Cá Chày/chài | <i>Leptobarbus hoevenii</i> |
| 92 | Cá nho chảo | <i>Sarcocheilichthys nigripinus</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> |
| Họ Danioninae | | |
| 96 | Cá lòng tong lưng thấp | <i>Rasbora myersi</i> |
| 97 | Cá chuôn 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 chuôn 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> |
| Họ Eleotridae | | |
| 110 | Cá Bóng cau | <i>Butis butis</i> |
| 111 | Cá Bóng tượng | <i>Oxyeleotris marmoratus</i> |
| Họ Gobiidae | | |
| 112 | Cá Bóng mít | <i>Stigmatogobius sadanundio</i> |
| 113 | Cá Ông điếu | <i>Brachygobius sua</i> |
| 114 | Cá Bóng cát | <i>Glossogobius giuris</i> |
| Họ Hampala | | |
| 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 |
|---------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Họ Helostomatidae | | |
| 117 | Cá Mùi | <i>Helostoma temminckii</i> |
| Họ Hemiramphidae | | |
| 118 | Cá Lìm kìm ao | <i>Dermogenys pusillus</i> |
| Họ Labeoninae | | |
| 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> |
| Họ Latidae | | |
| 122 | Cá chẽm | <i>Lates calcarifer</i> |
| Họ Mastacembelidae | | |
| 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) favus</i> |
| 127 | Cá Chạch sông | <i>Mastacembelus armatus</i> |
| Họ Melanotaeniidae | | |
| 128 | Cá cầu vòng | <i>Glossolepis incisus</i> |
| Họ Monodactylidae | | |
| 129 | Cá chim dơi bốn sọc | <i>Monodactylus sebae</i> |
| 130 | Cá chim | <i>Monodactylus argenteus</i> |
| Họ Nandidae | | |
| 131 | Cá Sặc vện | <i>Nandus nandus</i> |
| Họ Notopteridae | | |
| 132 | Cá Thác lác | <i>Notopterus notopterus</i> |
| 133 | Cá nàng hai vàng, cá Nàng hai, cá Còm | <i>Notopterus chitala</i> |
| Họ Osphronemidae | | |
| 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 |
|--------------------------|---|--------------------------------------|
| Họ Osteoglossidae | | |
| 136 | Cá Ngân Long | <i>Osteoglossum bicirrhosum</i> |
| 137 | Cá Kim Long Úc đốm rắn/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 bối kim long/Cá Rồng/Thanh long. | <i>Scleropages formosus</i> |
| 139 | Cá Hắc Long | <i>Osteoglossum ferreirai</i> |
| Họ Pangasiidae | | |
| 140 | Cá Tra yêu | <i>Pangasius sutchi</i> |
| Họ Pimelodidae | | |
| 141 | Cá mỏ vịt | <i>Pseudoplatystoma fasciata</i> |
| 142 | Cá hồng vĩ | <i>Phractocephalus hemiolopterus</i> |
| Họ Poeciliidae | | |
| 143 | Cá Hồng kim (Hồng kiếm) | <i>Xiphophorus maculatus</i> |
| 144 | Cá bảy màu/cá Khổng tước | <i>Poecilia reticulata</i> |
| 145 | Cá Hòa lan râu | <i>Poecilia sphenops</i> |
| 146 | Cá Hắc bô lũy | <i>Molliensia latipinna</i> |
| 147 | Cá Hòa lan tròn | <i>Poecilia velifera</i> |
| Họ Polynemidae | | |
| 148 | Cá phèn trắng | <i>Polynemus longipectoralis</i> |
| 149 | Cá phèn vàng | <i>Polynemus paradoxus</i> |
| Họ Polypteridae | | |
| 150 | Cá khủng long vàng | <i>Polypterus senegalus</i> |
| 151 | Cá khủng long bông | <i>Polypterus ornatipinnis</i> |
| Họ Pomacanthidae | | |
| 152 | Cá Bướm biển (Angel oriole) | <i>Centropyge bicolor</i> |

| TT | Tên thương mại | Tên Loài |
|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Họ Pseudoperilampus hainensis | | |
| 153 | Cá May | <i>Gyrinocheilus aymonieri</i> |
| Họ Scatophagidae | | |
| 154 | Cá nâu | <i>Scatophagus argus</i> |
| Họ Siluridae | | |
| 155 | Cá Trèn lá/trèn mỏng/trèn thủy tinh | <i>Kryptopterus bicirrhosus</i> |
| 156 | Cá Trèn mỡ | <i>Kryptopterus apogon</i> |
| 157 | Cá Trèn bầu | <i>Ompok bimaculatus</i> |
| 158 | Cá Trèn đá | <i>Kryptopterus cryptopterus</i> |
| Họ Teraponidae | | |
| 159 | Cá căng ba chấm | <i>Teraon puta</i> |
| 160 | Cá căng sọc thẳng | <i>Teraon theraps</i> |
| 161 | Cá căng 4 chấm/cá căng mõm nhọn | <i>Terapon oxyrhynchus</i> |
| 162 | Cá căng sọc cong | <i>Terapon jarbua</i> |
| Họ Tetraodontidae | | |
| 163 | Cá Nóc da báo/cá Nóc beo | <i>Tetradon fluviatilis</i> |
| 164 | Cá nóc dài | <i>Tetradon leius</i> |
| 165 | Cá Nóc mít | <i>Tetradon palembangensis</i> |
| Họ Toxotidae | | |
| 166 | Cá Mang rỗ/phun nước/Cao xạ pháo | <i>Toxotes jaculator</i> |
| 167 | Cá Mang rỗ | <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 |
|--------------------------------|----------------------------|---|--|---|
| I. KHÁNG SINH, HÓA CHẤT | | | | |
| 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 sưng 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 |
|----|--------------|--------------------------------------|--|---|
| 8 | | | khuẩn G+ và G- như Vibrio, Aeromonas, E. coli, Pseudomonas, Myxococcus, Klebsiella, Streptococcus. 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 nhót, 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 ⁺ và G ⁻ . 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, Leucothrix, 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 Lagenidum 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 Lagenidum 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 - ORINE | Trifluoro 2,6 - Dinitro - NN-dipropyl -2- Toluidine 48% W/v | Diệt nấm (chủ yếu là nhóm Lagenidum 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 Lagenidum 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 ₂ (HAIMA.O ₂ , AQUA OXY) | Sodium percarbonat hàm lượng O ₂ hoạt tính có hiệu quả ≥ 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 ₀ 9: 63,3% - Yellow: N ₀ 23: 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 ₀ 9: 97,2% - Yellow: N ₀ 23: 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 $C_6H_5CH_2N^+(CH)_3$ 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 TRIETHAN OLLAMINE COMPLEX (AV-70 PLUS ALGAECI DE) | Copper Triethanolamine Complex | Trị nhiễm khuẩn gây cựt 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 ammonium Chloride | - Diệt vi khuẩn có hại & nguyên sinh động vật trong nước, đáy ao nuôi và trên vỏ tôm úc chế sinh khối sinh vật phù du và xử lý nước ao nuôi | EFFECTIVE MARKETING INTERNATIONAL 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 + DISINFECTANT | - Alkyldimethylbenzy-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 úc 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) ₂ | Calcium Hypochloride Ca(Ocl) ₂ 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-trifluoromethyl anline | Xử lý nguồn nước trước khi thả tôm; Không chế ký sinh trùng như Zooanthium, 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 | 2Na ₂ CO ₃ .3H ₂ O ₂ | Cấp cứu khi tôm nỗi 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 nhòn 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 polyoxyethyllene 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 ₃ , H ₂ 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, không 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 đìa 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 rữa trong môi trường nước nuôi. Cắt 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 rữa trong môi trường nước nuôi. Cắt 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 rữa trong môi trường nước nuôi. Cắt 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 thối rữa 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 axít, 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% | Ca(OCl) ₂ | Diệt khuẩn, sát trùng nước, diệt tảo | PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA, INDONESIA |
| 69 | KAPORIT 65 R CALCIUM HYPO-CHLORITE (POWDER) | Ca(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 HYPO-CHLORITE | Ca(OCl) ₂ | Sát trùng, diệt khuẩn | JIANGHAN SALT & CHEMICAL COMPLEX OF SINOPEC - CHINA |
| 71 | SUPER CHLORINE 65% | Ca(OCl) ₂ | Tiêu diệt các vi khuẩn, virút, mầm bệnh có trong nước trước khi nuôi | TIANJIN YUFENG CHEMICAL CO., LTD CHINA |
| 72 | CALCIUM HYPO-CHLORITE 70% | Ca(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 HYPO-CHLORITE (POWDER) | Ca(OCl) ₂ , | Sát trùng, diệt khuẩn, xử lý nước hồ nuôi tôm | PT. PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA INDONESIA |
| 74 | CALCIUM HYPO-CHLORITE 65% | Ca(OCl) ₂ , Ca(OH) ₂ , CaCO ₃ , H ₂ 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 | Ca(OCl) ₂ , CaCl ₂ , Ca(OH) ₂ , CaCO ₃ , H ₂ O, 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 Ca(OCl) ₂ | Hóa chất xử lý nước trong nuôi trồng thủy 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... | CTY TNHH 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 Ca(OCl) ₂ , Ca(OH) ₂ , Ca(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 Ca(OCl) ₂ | Xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản. Diệt nấm, vi khuẩn, động vật nguyên sinh trong môi trường nước ao nuôi. | Biotech 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 HYPO-CHLORITE 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) ₂ 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 phẳng màu xanh và màu vàng. | Ôn 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, tảo nâu, đường chế biến. | Có khả năng phân tán màu, ôn 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 | INTERNATIONAL NUTRITION USA |
| 94 | ELECTRO-LYTE BLEND | Chloride, Potassium, Sodium | Xử lý nước ao nuôi tôm, cá. | International Nutrition- USA |
| 95 | CALCIUM HYPOCHLORITE 70 % | Chlorine | Tẩy trùng mạnh, diệt khuẩn trong ao nuôi Làm giảm tối đa số lượng các loại vi trùng | INTERNATIONAL 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 mìn 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 ₂) | 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 ₂ 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 | ClO ₂ 58% | Tiêu độc đáy ao, khử NH ₃ , H ₂ 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. Ôn 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 lỏng 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 | Dibromohydantoin, Sodium sulphate | Nhanh chóng giảm thấp NH ₄ -N, NO ₂ -N, H ₂ 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, Võ 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 | Dibromohydation ($C_6H_6O_2N_2Br_2$), 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 | Dibromohydatoin $C_6H_6O_2N_2Br_2$, Sodium sulphate Na_2SO_4 | Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước. | GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co., Ltd Trung Quốc |
| 111 | BROMINE BEAN | Dibromohydatoin, 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 | Dibromohydatoin, 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 độc 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO. | Hấp thu khí độc như: H ₂ S NO ₂ , H ₂ S. | GRANDSTAR INTECH |
| 116 | TURBO DYNE 1250 | Exthoxylated Nonyl Phenol Iodine | Xử lý nước trong ao nuôi, ao lăng, 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 Không 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 Jianghan Petroleum Group Corporation - China |
| 127 | CALCIUM | Calcium | Sát trùng, diệt khuẩn dùng để | Sinopec Jianghan |

| 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 Ca(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 Ca(OCl) ₂ | Xử lý nước, sát trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước nuôi tôm, cá. | Sinopec Jianghan Petroleum Group Corporation - China |
| 130 | CALCIUM HYPOCHRORITE 65% | Calcium hypochlorite Ca(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 phô 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 phô 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 phô 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 phô 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 phô 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 phô 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 phô 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 lăng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giông. | 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 lăng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giông. | 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 lăng. 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 lăng. 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 lăng. 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 lăng. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống. | Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand |
| 148 | AQUADI-NE 65 | Iodine (Iodophor) | Diệt vi khuẩn Vibrio, kìm hãm sự phát triển virus trong môi trường nước. Xử lý nước trong ao nuôi, ao lăng. 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.Marketting Co., Ltd - Thailand |
| 162 | DART | N-Sodium-N Chloro Paratoluensulphonamide 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 - ÁN 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 - Án 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 nỗi 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 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; không 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. | INTERRATED 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 tiệt 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 | Silisic 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 nhầy 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 (NH ₄ -N, NO ₂ -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 NH ₄ -N, NO ₂ -N, H ₂ 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 DICHLOROISO-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 dichloroisocyanurate | Tẩy sạch các vi khuẩn làm bẩn nguồn nước | INBIONET CORPORATION |
| 187 | GOOD GILL | Sodium Loly Sulfate, Sodium Thiosulfate, EDTA | Tẩy sạch nước, mang, thân tôm, lăng chất hữu cơ | Marine Inter Product Company Limited, Thái Lan |
| 188 | SODIUM PERCAR-BONATE | Sodiumcarbonate 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 PERCAR-BONATE | 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: NH ₃ , H ₂ 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 Huawei 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 thối rửa 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 thối | 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 nhót, 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 dột ngọt; 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. LDT - 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 ($ZnSO_4 \cdot H_2O$) | 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 rã 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 (Trifluro-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 hiếu khí sinh H ₂ 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 ₃ , NO ₂ , H ₂ S, kim loại nặng Tăng lượng oxy hòa tan Ôn định pH | WELLTECH BIOTECHNOLOGY 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 dầu, cải thiện chất lượng nước | (Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd-China |
| 234 | HTS-DESULHY | 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 nhờn 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) | CaC0 ₃ , MgCO ₃ | Ôn định độ PH và tăng độ kiềm (alkanility), 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O | Ôn định độ PH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt. | WOCKHARDT Co., Ltd (An Độ) - Asian Aquaculture Co., Ltd Thái Lan - SIAM AGRICULTURAL MARKETING Co., Ltd Thái Lan UNITED VISION Co., Thái Lan |
| 239 | Cleanzet | SiO ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Hấp thụ khí độc, giảm NH ₄ , NO ₂ , 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 ₂ , Cao, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , Cao, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₃ , CaCO ₃ | Ôn định pH và tăng độ kiềm (alkanility), hấp thụ các chất độc trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt | Thai Luxe Enterptises Public Company Limited Thái Lan Thai Asse Trading Co., Ltd Thái Lan |
| 246 | LUCKY DOLOMITE | MgCO ₃ , CaCO ₃ | Ôn định pH và tăng độ kiềm (alkanility), hấp thụ các chất độc trong ao, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt | Thai Luxe Enterptises Public Company Limited Thái Lan Thai Asse Trading Co., Ltd Thái Lan |
| 247 | MARL | SiO ₂ , CaO, MgO, | - Làm tăng độ kiềm của nước, giúp dễ gây tảo | FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD |
| 248 | ALPHA - DOLOMITE | CaCO ₃ , MgCO ₃ | <ul style="list-style-type: none"> - Cải tạo màu và tăng chất lượng nước. - Tăng kiềm cho nước. - Ôn định pH cân bằng kiềm và acid. <p>Kích thích sự phát triển của vi sinh vật</p> | EFFECTIVE MARKETING INTERNATIONAL CO., Ltd THAILAND |

| TT | Tên sản phẩm | Thành phần | Công dụng | Nhà sản xuất |
|-----|-----------------|---|--|--|
| 249 | ALPHA - ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | <ul style="list-style-type: none"> - Hấp thụ khí độc: NH₃, H₂S, các ion NH₄, NO₃, NO₂,... và các khí độc khác. Ôn định pH - Giảm các chất bẩn có trong đáy ao, làm tăng chất lượng nước | EFFECTIVE MARKETING INTERNATIONAL CO., Ltd THAILAND |
| 250 | NEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO. | <ul style="list-style-type: none"> - Bao phủ và làm giảm những vật bẩn thối rữa ở đáy ao. - Hấp thụ khí NH₃, NO₃, H₂S. - Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định | LIVESTOCK AGRICULTURE BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD THAILAND |
| 251 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO. | <ul style="list-style-type: none"> - Bao phủ và làm giảm những vật bẩn thối rữa ở đáy ao. - Hấp thụ khí NH₃, NO₃, H₂S. - Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định, tăng oxy trong nước, làm nước bớt đục, giảm váng trong nước | SIAM AGRICULTURAL CO., LTD |
| 252 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO. | <ul style="list-style-type: none"> - Bao phủ và làm giảm những vật bẩn thối rữa ở đáy ao. - Hấp thụ khí NH₃, NO₃, H₂S. - Cải tạo đáy ao, giữ màu nước ổn định | UNITED VISION CO., LTD |
| 253 | LAB DOLOMITE | CaCO ₃ , MgCO ₃ , SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | <ul style="list-style-type: none"> - Tạo sự cân bằng về pH là cho sự thay đổi pH trong ngày không quá 0,3 - 0,5 - Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng - Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao | LIVESTOCK AGRICULTURE BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD THAILAND |

| TT | Tên sản phẩm | Thành phần | Công dụng | Nhà sản xuất |
|-----|---------------|---|---|---|
| 254 | DOLOMITE | MgO, CaO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , Na ₂ O, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ | - Gây màu nước, tăng độ kiềm, ổn định pH | FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD |
| 255 | GRANULITE | Al ₂ (SiO ₂) ₃ | Ôn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ (SiO ₂) ₃ | Ôn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ (SiO ₂) ₃ | Ôn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ O ₃ 11,75% SiO ₂ 54,98% | Giảm các chất hữu cơ thối rữa ở đáy ao một cách hiệu quả Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ O ₃ 15,17% SiO ₂ 81,9% | Bao phủ và làm giảm các chất hữu cơ thối rữa ở đáy ao một cách hiệu quả Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 | Al ₂ O ₃ , SiO ₂ , CaO, Fe ₂ O ₃ , MgO | Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi tôm Hấp thụ các khí độc trong ao. Ôn định pH. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt | PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia |
| 261 | ZEOLITE-MAX | Al ₂ O ₃ , SiO ₂ , CaO, Fe ₂ O ₃ , MgO | Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi tôm. Hấp thụ các khí độc trong ao. Ôn định pH. Giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt | PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia |
| 262 | CANXI 100 | CaCO ₃ | Ôn định pH Tăng độ kiềm, giúp tôm cứng vỏ nhanh sau khi lột xác Ôn định và gây màu nước trong quá trình nuôi | CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA |
| 263 | TURBO Ca | 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 | CaCO ₃ | Tăng pH nước và đáy ao. Tăng canxi giúp tôm lột xác. | Shenshi Mining Co., Ltd - Trung Quốc |
| 265 | ASIA DOLOMITE | CaCO ₃ , MgCO ₃ | Ôn định PH và tăng tính kiềm, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt. | ASIA STAR LAB CO., LTD - THAILAND |
| 266 | DOLOLAB | CaCO ₃ , 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 | CaCO ₃ , 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 | CaCO ₃ , MgCO ₃ , Si, Al | - Ổn định pH - Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng - Ổn định màu nước, làm bớt khí độc và acid trong ao, lắng đọng các chất thải của tôm và phù sa - Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao | SIAM AGRICUTURAL MARKETING CO., LTD |
| 269 | DOLOMITE | CaCO ₃ , MgCO ₃ , Si, Al | - Tạo sự cân bằng về pH là cho sự thay đổi pH trong ngày không quá 0,3 - 0,5 - Tăng độ kiềm, tạo điều kiện cho tôm lột xác dễ dàng - Giúp vi khuẩn có lợi phân hủy chất dơ trong đáy ao | SIAM AGRICUTURAL MARKETING CO., LTD |
| 270 | CAL-A | CaCO ₃ , MgO | - Giúp tôm cứng vỏ. Quản lý độ pH. 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. | ARTEMIS & ANGELIO CO., LTD- THAILAND |
| 271 | DOLOMITE OCEANER | CaMg(CO ₃) ₂ | Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkanility). 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 | CaMg(CO ₃) ₂ , Fe | Ôn định PH Cải tạo màu nước của ao nuôi | GRANDSTAR INTECH |
| 273 | TURBO O ₂ | 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 | 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. Kiềm hãm sự phát triển của nguyên sinh động vật có trong ao nuôi | WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO., LTD THAILAND |
| 275 | OPS AQUA ZEO | CEC, SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, TiO ₂ , MgO, K ₂ O, Na ₂ O, LOI | Hấp thu các khí độc như NH ₃ .. giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao. Ôn 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 | MgCO ₃ 56%, 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 ₃ 56%, CaCO ₃ 42% | Tăng độ cứng của nước, ổn định pH | Livestock Agricultural Business International Co., Ltd |
| 278 | DOLOMITE | MgO Carbonate | Tăng tính kiềm Ôn 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 ₂ CO ₃ 99% | Tăng độ kiềm và ổn định pH | Yuh Huei Enterprise Co., Ltd Taiwan |
| 280 | AQUAZEO | SiO ₂ | Hấp thu các khí độc như NH ₄ , H ₂ S. Cải thiện chất lượng nước ao. | Samudra Mineralindo Co., Ltd - Indonesia |
| 281 | LIONKING ZEOLITE | SiO ₂ | Ôn 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 ₂ | Hấp thu các loại khí độc NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ | Hấp thụ: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S Giảm các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao Ôn 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 |
|-----|-----------------------|---|--|---|
| 284 | ZEOLITE GRANULAR | SiO ₂ | <p>Loại trừ các độc tố phát sinh trong ao</p> <p>Giảm chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất</p> <p>Ôn 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.</p> | PT.Buana Inti Sentosa (Bischem) - Indonesia |
| 285 | GRANULITE | SiO ₂ 90% | <p>Hấp thụ các loại khí độc: NH₃, H₂S</p> <p>Giảm và làm phân hủy các chất thối rữa ở đáy ao</p> <p>Ôn định pH, xử lý nguồn nước làm cho màu nước đẹp</p> <p>Loại trừ tất cả các loại độc tố phát sinh trong ao</p> <p>Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất</p> | SITTO (THAILAND) Co., Ltd |
| 286 | ZEOLITE BRAND "ASAHI" | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | <p>Hấp thụ các loại khí độc: NH₃, H₂S</p> <p>Giảm và làm phân hủy các chất thối rữa ở môi trường nước ao nuôi</p> <p>Ôn 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> | SITTO (THAILAND) Co., Ltd |
| 287 | ZEOLITE BRAND "SITTO" | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | <p>Hấp thụ các loại khí độc: NH₃, NO₃, H₂S ...</p> <p>Giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao.</p> | SITTO (THAILAND) Co., Ltd |

| TT | Tên sản phẩm | Thành phần | Công dụng | Nhà sản xuất |
|-----|-------------------------------|---|---|--|
| | | | Ôn định pH, xử lý nguồn nước, làm cho màu nước đẹp. Giảm chất độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất | |
| 288 | ZEOLITE GRANULAR | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, | Hấp thụ độc tố NH ₃ , H ₂ S. Điều chỉnh độ pH của nước, làm ổn định chất lượng nước | PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA |
| 289 | GRANULITE HIỆU SHRIMP NET | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | 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 ₂ , Al ₂ O ₃ | Làm sạch môi trường trong ao đìa nuôi thủy sản Hấp thụ: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S Cải thiện đáy ao góp phần ổn định độ pH của nước | CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA |
| 291 | ZEOLITE HIỆU FIVE STAR SHRIMP | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , | Hấp thụ: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , | Hấp thụ: NH ₃ , H ₂ 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 | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , | Hấp thụ: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S Giảm các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao Ôn 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 | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | Hấp thụ các khí độc, ổn định pH | H&BT. HNBT INTERNATIONAL., Mỹ |
| 296 | ZEOLAB | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ | Có tác dụng bảo vệ và giảm sự thối rữa 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 | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, Fe ₂ O ₃ | Hấp thụ các khí độc NH ₃ , H ₂ S, NO ₃ , NO ₂ ... Ôn định pH | CV. BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA |
| 298 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, Fe ₂ 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 | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, Fe ₂ O ₃ , P | Loại bỏ các loại khí độc tích lũy như NO ₂ , NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, Fe ₂ O ₄ | Hấp thụ các khí độc NH ₃ , H ₂ S, NO ₃ , NO ₂ ... Ôn định pH | CV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY - INDONESIA |
| 301 | ASIA ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO | Giúp lắng bùn và các chất đơ bẩn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO | Giúp lắng bùn và các chất đơ bẩn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO | Ôn 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 | ZEOTEC | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Cải tạo chất lượng nước, đáy ao, hấp thu khí độc. | CV.Bischem Minerals Industry - Indonesia |
| 306 | ZEOTONE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ | Hấp thụ khí độc: NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ , làm sạch nước ao, tăng lượng oxy trong nước, ổn định pH | SAMYANG PHARMA CHEMICAL CO., LTD KOREA |
| 307 | ZEOTONE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ | Cải tạo chất lượng nước đáy ao. Hấp thụ khí độc. | CV.Bischem Minerals Industry - Indonesia |
| 308 | NATURAL ZEOLITE (BỘT) | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, TiO ₂ , K ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, TiO ₂ , K ₂ 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. Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Cellulose | Cải thiện chất lượng nước, có đặc tính của các cặn bã lõi lửng bám chặt vào đất như phiêu sinh vật chết và các ván đè hữu cơ | CODEL CO., LTD THAILAND |
| 311 | ENVIRON - T | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | - Hấp thụ và phân hủy các khí NH ₃ , H ₂ S. - Ổn định pH, cải thiện nước ao | PT NUSAGRI - INDONESIA |
| 312 | NUTRIZEO | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Hấp thu và phân hủy các chất hữu cơ dư thừa từ chất thải của tôm Kết dính và hấp thụ các khí độc như: NH ₄ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Hấp thu và phân hủy các chất hữu cơ dư thừa từ chất thải của tôm Kết dính và hấp thụ các khí độc như: NH ₄ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S. Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi | SAMUDRA MINERALINDO BANDUNG, INDONESIA |
| 317 | SAM-ZEO (powder) | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S. Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi | SAMUDRA MINERALINDO BANDUNG, INDONESIA |
| 318 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | - Ôn định pH, hấp thụ khí độc, cải tạo ao nuôi | FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD |
| 319 | ZEOLITE GRANULAR | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | Hấp thụ: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S Giảm các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao Ôn 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 GRANULITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | - Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S - Giảm các chất bẩn thối rữa ở đáy ao - Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , | trong quá trình nuôi. Giải chất độc trong ao sau khi dùng hóa chất Hấp thụ: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S Giảm các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, TiO ₂ , P ₂ O ₅ , 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 | COMMANDER SPECIAL | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O | - Hấp thụ các chất rắn lơ lửng, thúc ăn thừa chất bẩn trong ao, giảm NH ₃ - Cải thiện nước ao, tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước ao nuôi. | MATRIX BIOSCIENCES - ÁN ĐỘ |
| 324 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O | - Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, | Hấp thụ các loại khí độc: NH ₃ , NO ₃ , H ₂ S ... | PD.BINGTANG BARU |

| TT | Tên sản phẩm | Thành phần | Công dụng | Nhà sản xuất |
|-----|------------------------------------|---|--|--|
| | (ZEOLITE GREEN ACTIVATED GRANULAR) | MgO, K ₂ O, TiO ₂ , MnO ₂ , Na ₂ O. | Giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rữa ở đáy ao. Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O; | Ôn 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.Pacific Mineralindo Umata - Indonesia |
| 329 | ZEOLITEGRANULAR | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O; | Ôn 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.Pacific Mineralindo Umata - Indonesia |
| 330 | B-LAB ZEOLITE (HEAVY) | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , K ₂ O, CaO | Ôn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , K ₂ O, CaO, MgO | Ôn định pH, hấp thụ các chất độc hại trong ao như: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S, Cải thiện chất lượng nước đáy ao và làm hệ dệm trong nước ổn định | BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD. |
| 332 | GRANULI- TE OXYZEO- LITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Hấp thụ các loại khí độc NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ . 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Hấp thụ các loại khí độc NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ . 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Ôn định pH và hấp thu các chất độc hại trong ao Cải thiện chất lượng nước giúp tôm phát triển tốt | PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA |
| 335 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Ôn 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 |
| 336 | ZEOLITE (ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , | Ôn 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 ₂ O, Na ₂ O | Cải thiện chất lượng nước giúp tôm phát triển tốt | UTAMA - INDONESIA |
| 337 | ZEOLITE MAX | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Hấp thụ các loại khí độc NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O | Ôn định pH và hấp thu 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, | Ôn 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 |
| 340 | ZEOLITE | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, | Ôn định pH và hấp thu 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, | Hấp thu nhanh các khí độc như NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Na ₂ O, Fe ₂ O ₃ , K ₂ O... | Giúp lắng bùn và các chất đơ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Na ₂ O, Fe ₂ O ₃ , K ₂ O... | Hấp thụ các chất độc hại giúp cải tạo ao nuôi. Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Na ₂ O, Fe ₂ O ₃ , K ₂ O... | Cải tạo ao nuôi do hấp thụ các chất độc hại trong ao nuôi. Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, Sugar | Giúp các loại vi sinh và tảo có lợi phát triển bình thường, giảm ván đè khuân phát sáng trong nước, giúp chất lượng nước được tốt và độ pH ổn định Đẽ gây màu nước | SIAM AGRICULTURAL MARKETING CO.,LTD THAILAND |
| 348 | BIO-100 (O2) | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaCO ₃ , CaO, MgO, MgCO ₃ , | Ôn 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , | Hấp thu các loại khí độc như: NH ₃ , CH ₄ , H ₂ S, NO ₃ . 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, C.E.C | Hấp thu các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H ₂ S, NH ₃ Giúp ổn định pH nước ao và duy trì màu nước | PT KRISMALIN-DO. PRIMASAKTI- INDONESIA |
| 351 | OXY - ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Hấp thu các ion: NH ₄ , NO ₂ , NO ₃ . Hấp thu các khí độc như: NH ₃ , H ₂ S và các khí độc khác. Ôn 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₃ | Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng 75ng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₄ | Cải thiện chất lượng nước. Gia tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm các khí độc như: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Ôn định pH, tăng kiềm và cải tạo môi trường tốt giúp phiêu sinh vật phát triển | PT. BUANO INTI SENTOSA - INDONESIA |
| 356 | ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Ôn 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Bao phủ và làm giảm những vật thối 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , | - Hấp thụ khí độc, phần lớn các khí H ₂ S; NH ₃ - 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , 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 |
|-----|------------------|--|--|--|
| | | MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , | giữ cho chất lượng nước tốt, làm nước có độ trong ổn định | INDUSTRY - INDONESIA |
| 361 | ZEOLITE GRANULAR | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , | Ôn định pH, hấp thu khí độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt. | PD. MINERAL ZEOLITE - INDONESIA |
| 362 | NUZEO | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , LOI | Ôn định pH, hấp thu khí độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước, giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt. | PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA |
| 363 | NUZEO GRANULAR | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , LOI | Hấp thụ các loại khí độc như: NH ₃ , H ₂ S Làm giảm các chất bẩn thối rữa ở đáy ao. Ôn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO ₂ , Al ₂ O ₃ . 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 |
| 364 | NUZEO POWDER | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ , LOI | Hấp thụ các loại khí độc như: NH ₃ , H ₂ S Làm giảm các chất bẩn thối rữa ở đáy ao. Ôn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm lượng oxy cho ao hồ nhờ các phân tử SiO ₂ , Al ₂ O ₃ . 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₃ | <p>Tiêu độc trong ao sau khi dùng các loại hóa chất</p> <p>Hấp thụ các khí độc NH₃, NO₂, NO₃, H₂.</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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | <p>Cải thiện chất lượng nước và màu nước.</p> <p>Giảm các khí NH₃, NO₃, H₂S 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₃ | <p>Cải thiện chất lượng nước và màu nước.</p> <p>Giảm các khí NH₃, NO₃, H₂S 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O | Hấp thụ các khí độc NH ₃ , NO ₂ , NO ₃ , H ₂ . Giúp ổn định độ pH của nước và tăng hàm lượng oxy trong nước. Giảm và phân hủy các loại chất thối rữa ở đáy ao. Duy trì sự cân bằng môi trường sinh thái trong ao nuôi | CV.BISCHEM MINERAL INDUSTRY INDONESIA |
| 369 | ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, Na ₂ O, TiO ₂ , LOI, K ₂ O | Dùng để hấp thụ khí độc: NH ₃ , H ₂ S Giảm những vật bẩn thối rữa ở đáy ao, ổn định pH | PT. BUANA INTI ENTOSA - INDONESIA |
| 370 | BIO TUFF | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , MgO, CaO | Hấp thụ và làm giảm khí độc NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S; cải thiện chất lượng nước; giảm các chất hữu cơ thối rữa 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , MgO, CaO | Gây nhanh và ổn định màu nước; lắng đọng chất phù sa lơ lửng; hấp thụ và giảm khí độc NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S | Công ty Marin Biotech Thái Lan |
| 372 | TURBO ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , MgO Al ₂ O ₃ , 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 |
|-----|---------------------|--|---|---------------------------|
| | | | hàm lượng oxygen và giảm các tạp chất ở đáy ao. | |
| 373 | NATURAL ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , MgO, Na ₂ O, Al ₂ O ₃ , CaO, K ₂ O, P ₂ O ₅ | Ôn 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MnO ₂ , MgO, Cr ₂ O ₃ , K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Giúp cải thiện chất lượng nước, gia tăng lượng oxy hòa tan trong nước, hấp thụ mùi hôi và các khí độc như: NH ₃ , CH ₄ , H ₂ S, hấp thụ chất dơ bẩn 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MnO ₂ , MgO, Cr ₂ O ₃ , K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₃ | Hấp thu các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H ₂ S, NH ₃ Giúp ổn định pH nước ao và duy trì màu nước | CV. PULAU MAS MINERALINDO |
| 376 | OXYTAR- GEN ZEOLITE | SiO ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MnO ₂ , MgO, Cr ₂ O ₃ , K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₄ | Hấp thu các khí độc trong ao nuôi phát sinh do sự phân hủy chất hữu cơ như khí H ₂ S, NH ₃ 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , Na ₂ O, K ₂ O | Hấp thụ khí độc, giảm NH ₄ , NO ₂ , cải tạo ao nuôi | GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO., LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc |
| 378 | ZEO-TECH | SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO | Hấp thụ các khí độc do phân và thức ăn thừa gây ra như: NO ₂ , NO ₃ , NH ₃ , H ₂ S. Loại bỏ các kim loại nặng. Cung cấp các khoáng chất kích thích tảo 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 ₂ , AL ₂ O ₃ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , K ₂ O, Na ₂ O | Hấp thu các khí độc như NH ₃ .. giảm và làm phân hủy các loại chất bẩn thối rữa 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , K ₂ O, Na ₂ O | Giúp lắng bùn và các chất dơ bẩn lơ lửng trong nước xuống đáy hồ. Giúp giảm lượng khí độc amoniăc. 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, LOI. | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, LOI. | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , Fe ₂ O ₃ , TiO ₂ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O. | Làm sạch môi trường nuôi, ôn định pH, hấp thu các khí độc trong ao, hổ như: NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ , CO ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ . | Hấp thụ cực nhanh các khí độc: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ : 70% | Ôn 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 ₂ : 70% | Hấp thụ khí độc trong ao như NH ₃ , NO ₂ , H ₂ S. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi. Ôn định pH, giúp tôm dễ lột xác, phát triển tốt. | PT Pacific Mineralindo Utama - Indonesia |
| 387 | ZEOLITE GRANULAR | SiO ₂ : 70% | Ôn 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 ₂ : 70% | Ôn 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 ₃ | 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 ₂ , Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, K ₂ O, Na ₂ O, TiO ₂ | Giảm hàm lượng các khí độc: NH ₃ , NO ₂ , H ₂ 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₂ , CaO, MgO, Fe ₂ O ₃ , Al ₂ O ₃ | Ôn 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 ₃ , MgCO ₃ | Ôn định pH và tăng độ kiềm (alkanility), 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 ₂ | Ôn 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, TiO ₂ , Fe ₂ O ₃ | Hấp thụ nhanh các loại khí độc như: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, TiO ₂ , Fe ₂ O ₃ | Hấp thụ nhanh các loại khí độc như: NH ₃ , H ₂ 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, TiO ₂ , Fe ₂ O ₃ | Hấp thụ các loại khí độc như NH ₃ , H ₂ S. Làm giảm các chất bẩn, thối rữa 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 ₂ , Al ₂ O ₃ . 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 ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, MgO, Na ₂ O, K ₂ O, TiO ₂ , Fe ₂ O ₃ | Hấp thụ các loại khí độc như NH ₃ , H ₂ S. Làm giảm các chất bẩn, thối rữa ở đáy ao, ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp. Tăng hàm | CV.Zeolite Indah Warsa - Indonesia |