

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2016

Số: 44F /QĐ-BNN-TCTS

Ngày: 25/01/2016

VP: Đương Đại Sĩ

**QUYẾT ĐỊNH**

**Công bố mã HS đối với các Danh mục quản lý hàng hóa  
chuyên ngành thủy sản tại Việt Nam**

**BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Căn cứ Luật Thủy sản số 17/2003/QH11 ngày 26 tháng 11 năm 2013 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 199/2013/NĐ-CP ngày 26 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Nghị định 187/2013/NĐ-CP ngày 20/11/2013 của Chính phủ về việc 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;

Căn cứ Nghị định số 08/2010/NĐ-CP ngày 05/02/2010 của Chính phủ về quản lý thức ăn chăn nuôi;

Căn cứ Thông tư số 23/2015/TT-BNNPTNT ngày 22/6/2015 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc quản lý sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường dùng trong chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản.

Căn cứ Thông tư số 04/2015/TT-BNNPTNT ngày 12/02/2015 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc hướng dẫn thực hiện một số nội dung của Nghị định số 187/2013/NĐ-CP ngày 20/11/2013;

Căn cứ Quyết định số 57/2008/QĐ-BNN ngày 02/5/2008 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành Danh mục giống thủy sản được phép sản xuất, kinh doanh;

Căn cứ Quyết định số 38/2008/QĐ-BNN ngày 28/2/2008 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành danh mục áp mã HS hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu chuyên ngành thủy sản;

Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Thủy sản,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố mã HS đối với các Danh mục quản lý hàng hóa chuyên ngành thủy sản (các Phụ lục kèm theo):

- Danh mục thức ăn, nguyên liệu sản xuất thức ăn nuôi trồng thủy sản (Phụ lục 1).

- Danh mục sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường dùng trong nuôi trồng thủy sản nhập khẩu có điều kiện (Phụ lục 2).
- Danh mục chế phẩm sinh học, hóa chất, chất cải tạo môi trường trong nuôi trồng thủy sản được phép lưu hành tại Việt Nam (Phụ lục 3).
- Danh mục các loài thủy sản xuất khẩu có điều kiện (Phụ lục 4).
- Danh mục giống thủy sản được phép nhập khẩu thông thường (Danh mục giống thủy sản được phép sản xuất kinh doanh) (Phụ lục 5).
- Danh mục các loài thủy sản sống được phép nhập khẩu làm thực phẩm (Phụ lục 6).
- Danh mục các loài thủy sản cấm xuất khẩu (Phụ lục 7).

**Điều 2.** Nguyên tắc áp dụng Danh mục như sau:

Danh mục này được xây dựng trên cơ sở Danh mục hàng hóa xuất nhập khẩu Việt Nam và Biểu thuế xuất khẩu, Biểu thuế nhập khẩu. Nguyên tắc sử dụng danh mục này như sau:

1. Các trường hợp chỉ liệt kê mã 4 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc nhóm 4 số này đều thuộc Danh mục.
2. Các trường hợp chỉ liệt kê mã 6 số thì toàn bộ các mã 8 số thuộc phân nhóm 6 số này đều thuộc Danh mục.
3. Các trường hợp liệt kê chi tiết đến mã 8 số thì chỉ những mã 8 số đó mới thuộc Danh mục.

**Điều 3.** Hiệu lực thi hành:

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2016.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng Bộ, Tổng cục trưởng Tổng cục Thủy sản, Vụ trưởng Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan thuộc Bộ, Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương và tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- Lãnh đạo Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Tổng cục Hải quan;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc TƯ;
- Website Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Lưu: VT, TCTS.



**Cao Đức Phát**

Phụ lục I:

**DANH MỤC THỨC ĂN,  
NGUYÊN LIỆU SẢN XUẤT THỨC ĂN NUÔI TRỒNG THỦY SẢN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Tên nhóm hàng	Mã HS
1	Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho tôm (sú, thẻ, còng xanh)	2309.90.13
2	Thức ăn ăn công nghiệp cho đối tượng thủy sản khác (cá tra, cá basa, cá rô phi)	2309.90.19
3	Tảo khô Spirulina	1212.29.20
4	Chất tổng hợp, chất bổ sung thức ăn hoặc thêm vào thức ăn).	2309.90.20
5	Lúa mì:	
	Mì hạt	1001.99.90
	Cám mì (dạng bột hoặc viên)	2302.30.00
	Bột mì	1101.00.10
	Tinh bột mì	1108.11.00
	Gluten lúa mì	1109.00.00
6	Ngô:	
	Ngô hạt	1005.90.90
	Ngô mảnh	1104.19.10
	Ngô bột	1103.13.00
	Tinh bột bắp	1108.12.00
7	Đậu tương:	
	Đậu tương hạt	1201.90.00
	Bột đậu tương	1208.10.00
8	Các loại khô đậu:	
	Khô đậu đậu tương	2304.00.90
	Khô đậu lạc	2305.00.00
	Khô đậu khác	2306
9	Nguyên liệu có nguồn gốc thủy sản	
	Bột cá (loại có hàm lượng protein < 60% tính theo trọng lượng)	2301.20.10
	Bột cá (loại có hàm lượng protein > 60% tính theo trọng lượng)	2301.20.20
	Bột vỏ sò	0508.00.20
	Bột đầu tôm	0511.91.00
	Bột phụ phẩm chế biến thủy sản (bột gan mực, bột nhuyễn thể, bột gan sò...)	0511.91.00
	Dầu gan cá	1504.10.90

*Handwritten signature*

TT	Tên nhóm hàng	Mã HS
	Dầu cá	1504.20.90
	Dầu mực, dầu gan mực	1506.00.00
	Phụ phẩm chế biến cá dạng Fish soluble	0511.91.00
10	Nguyên liệu có nguồn gốc động vật	
	Bột thịt	2301.10.00
	Bột phụ phẩm chế biến thịt	2301.10.00
	Bột thịt xương	2301.10.00
	Bột máu	0511.99.90
	Bột lông vũ	0505.90
11	Axit amin	
	Lysine	2922.41.00
	Methionine	2930.40.00
	Tryptophane	2922.50.90
	Axit amin khác ( <i>amino acid</i> )	2922.50
12	Các loại vitamin	
	Vitamin A	2936.21.00
	Vitamin B1	2936.22.00
	Vitamin B2	2936.23.00
	Vitamin B6	2936.25.00
	Vitamin B12	2936.26.00
	Vitamin C	2936.27.00
	Vitamin E	2936.28.00
	Vitamin D	2936.29.00
	Vitamin khác	2936.29.00
13	Nguyên liệu khác	
	Các muối phosphate	2835
	Monocaxiphotphat	2835.26.00
	Dicaxiphotphat	2835.25.90
	Lecithine	2923.20.10
	Choline chloride	2923.10.00
	Vi sinh vật	3002.90.00
	Enzyme (Các enzyme có tên ở bảng dưới)	3507.90.00

*2022/08*

Phụ lục II:

**DANH MỤC SẢN PHẨM XỬ LÝ, CẢI TẠO MÔI TRƯỜNG  
DÙNG TRONG NUÔI TRỒNG THỦY SẢN NHẬP KHẨU CÓ ĐIỀU KIỆN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05/01/2016  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)



**1. Hóa chất, kháng chất và chế phẩm sinh học**

TT	Thành phần	Điều kiện bổ sung	Mã HS
1	Zeolite	SiO <sub>2</sub> ≥ 70%	2842.10.00
2	Dolomite	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ≥ 80%	2815
3	Bột đá vôi	CaCO <sub>3</sub> ≥ 90%	2522.10.00
4	Calcium Hypochlorite	Ca(OCl) <sub>2</sub> ≥ 65%	3808.94.00
5	BKC	Benzalkonium Chloride hay alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride ≥ 50%	3808.94.90
6	Các hợp chất Iodine	Nồng độ Iodine ≥ 10%	3808.94.90
7	Protectol GDA	Glutaraldehyde ≥ 50%	3808.94.90
8	Chất diệt cá tạp: Cây bã trà (Tea seed meal)	Saponin ≥ 12%, chỉ dẫn đảm bảo an toàn cho người sử dụng	3808.99.90

**2. Vi sinh vật và enzyme**

TT	Tên các giống, loài vi sinh vật và Enzyme	Mã HS	TT	Tên các giống, loài vi sinh vật và Enzyme	Mã HS
<b>I</b>	<b>Vi sinh vật</b>				
1	<i>Nitrosomonas sp.</i>	3002.90.00	24	<i>Lactobacillus sporogenes</i>	3002.90.00
2	<i>Nitrobacter sp.</i>	3002.90.00	25	<i>Pediococcus acidilactici</i>	3002.90.00
3	<i>Bacillus laterosporus</i>	3002.90.00	26	<i>Pediococcus pentosaceus</i>	3002.90.00
4	<i>Bacillus licheniformis</i>	3002.90.00	27	<i>Candida utilis</i>	3002.90.00
5	<i>Bacillus subtilis</i>	3002.90.00	28	<i>Bacteroides ruminicola</i>	3002.90.00
6	<i>Bacillus thuringiensis</i>	3002.90.00	30	<i>Bacteroides succinogenes</i>	3002.90.00
7	<i>Bacillus megaterium</i>	3002.90.00	31	<i>Cellulomonas</i>	3002.90.00
8	<i>Bacillus criculans</i>	3002.90.00	32	<i>Enterobacter</i>	3002.90.00
9	<i>Bacillus polymyxa</i>	3002.90.00	33	<i>Clostridium butyricum</i>	3002.90.00
10	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	3002.90.00	34	<i>Rhodopseudomonas</i>	3002.90.00
11	<i>Bacillus mesentericus</i>	3002.90.00	35	<i>Rhodococcus sp.</i>	3002.90.00
12	<i>Bacillus pumilus</i>	3002.90.00	36	<i>Rhodobacter sp.</i>	3002.90.00

*Handwritten signature*

TT	Tên các giống, loài vi sinh vật và Enzyme	Mã HS	TT	Tên các giống, loài vi sinh vật và Enzyme	Mã HS
13	<i>Bacillus laevolacticus</i>	3002.90.00	37	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	3002.90.00
14	<i>Bacillus stearothermophilus</i>	3002.90.00	38	<i>Pseudomonas syringae</i>	3002.90.00
15	<i>Bacillus azotoformans</i>	3002.90.00	39	<i>Pseudomonas stutzeri</i>	3002.90.00
16	<i>Bacillus aminovorans</i>	3002.90.00	40	<i>Aspergillus niger</i>	3002.90.00
17	<i>Bacillus coagulans</i>	3002.90.00	41	<i>Aspergillus oryzae</i>	3002.90.00
18	<i>Bacillus pantothenicus</i>	3002.90.00	42	<i>Acetobacillus spp.</i>	3002.90.00
19	<i>Lactobacillus lactis</i>	3002.90.00	43	<i>Alcaligenes sp.</i>	3002.90.00
20	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	3002.90.00	44	<i>Pichia farinosa</i>	3002.90.00
21	<i>Lactobacillus bifidobacterium</i>	3002.90.00	45	<i>Dekkera bruxellensis</i>	3002.90.00
22	<i>Lactobacillus helveticus</i>	3002.90.00	46	<i>Paracoccus denitrificans</i>	3002.90.00
23	<i>Lactobacillus plantarum</i>	3002.90.00	47	<i>Thiobacillus versutus</i>	3002.90.00
<b>II</b>	<b>Enzyme</b>				
1	Protease	3507.90.00	8	Xylanase	3507.90.00
2	Lipase	3507.90.00	9	Isomerase	3507.90.00
3	Amylase	3507.90.00	10	Catalase	3507.90.00
4	Hemicellulase	3507.90.00	11	Esterase	3507.90.00
5	Pectinase	3507.90.00	12	Hydrolase	3507.90.00
6	Cellulase	3507.90.00	13	Oxidoreductase	3507.90.00
7	Alpha galactosidase	3507.90.00	14	Beta glucannase	3507.90.00

Phụ lục III:

**DANH MỤC CHẾ PHẨM SINH HỌC, HÓA CHẤT, CHẤT CẢI TẠO MÔI TRƯỜNG TRONG NUÔI TRỒNG THỦY SẢN ĐƯỢC PHÉP LƯU HÀNH TẠI VIỆT NAM**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
1	Cleanzet	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, CaO, MgO, TiO <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> O	Hấp thụ khí độc, giảm NH <sub>4</sub> , cải tạo ao nuôi	Sino-Australian Joint Venture Eastern Along Pharmaceutical Co., Ltd Quảng Đông, Trung Quốc
2	MARL	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO	Làm tăng độ kiềm của nước, giúp dễ gây tảo	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
3	DOLOMITE	3824.90.99	MgO, CaO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gây màu nước, tăng độ kiềm, ổn định pH	FOOKTIEN GROUP COMPANY LTD
4	Marl Oceaner	2836.50.00	CaCO <sub>3</sub>	Tăng pH nước và đáy ao. Tăng canxi giúp tôm lột xác.	Shenshi Mining Co., Ltd. - Trung Quốc
5	ASIA DOLOMITE	3824.90.99	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	Ổn định PH và tăng tính kiềm, cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt.	ASIA STAR LAB CO., LTD - THAILAND
6	DOLOLAB	3824.90.99	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	Làm tăng độ kiềm, ổn định pH trong ao nuôi, tăng pH của nước ao, khử độ phèn.	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD
7	DOLOMITE OCEANER	2518.20.00	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Ổn định pH và tăng độ kiềm (alkalinity). Hấp thụ các chất độc hại trong ao. Cải thiện môi trường ao, giúp tôm phát triển tốt.	Shenshi Mining Co., Ltd -

*Handwritten signature or mark in the bottom right corner.*

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
8	DOLOLAB-250	3824.90.99	MgCO <sub>3</sub> 56%, CaCO <sub>3</sub> 42%	Tăng độ kiềm, ổn định pH	Livestock Agricultural Business International Co., Ltd
9	ZEOLAB	3824.90.99	MgCO <sub>3</sub> 56%, CaCO <sub>3</sub> 42%	Tăng độ cứng của nước, ổn định pH	Livestock Agricultural Business International Co.,Ltd
10	TOP ALKALINE	3824.90.99	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> 99%	Tăng độ kiềm và ổn định pH	Yuh Huei Enterprise Co.,Ltd Taiwan
11	ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO	Ổn định PH và hấp thu các chất độc hại có trong ao, cải thiện chất lượng nước ao giúp tôm dễ lột xác phát triển tốt.	SHEN SHI MINING CO., LTD - CHINA
12	NATURAL ZEOLITE (HẠT)	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, TiO <sub>2</sub> , K <sub>2</sub> O	Giảm khí độc trong ao nuôi thủy sản. Lắng đọng chất hữu cơ lơ lửng trong nước, giảm mùi hôi thối làm sạch nước. ổn định chất lượng nước ao nuôi thủy sản	DWIJAYA PERKASA ABADI- INDONESIA
13	HARD ROCK	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> ,Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Cellulose	Cải thiện chất lượng nước, có đặc tính của các cặn bã lơ lửng bám chặt vào đất như phiêu sinh vật chết và các vấn đề hữu cơ	CODEL CO.,LTD THAILAND
14	EAGLE ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O...	Giúp lắng bùn và các chất lơ lửng trong nước xuống đáy ao. Giảm lượng khí độc ammoniac. Giúp tôm dễ lột vỏ và phát triển tốt.	Artemis & Angelio - Co., Ltd - Thailand
15	ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Ổn định pH, tăng kiềm và cải tạo môi trường tốt giúp phiêu sinh vật phát triển	PT. BUANO INTI - SENTOA- INDONESIA
16	Zeolite Granular	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Ổn định pH và hấp thụ các chất độc hại trong ao, cải thiện chất lượng nước ao, giúp tôm dễ lột xác. phát triển tốt.	PT.Pacific Mineralindo Utama - Indonesia
17	NPT-888	3507.90.00	<i>Bacteriodesruminicola, Bacteriodes</i>	Làm sạch chất nước, phân giải các	New Pond Tech-



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>succinogens, Candidautilis, Amylase, Protease, Cellulase, Lipase, Pectinase, Hemicellulas, Xylanase</i>	chất hữu cơ dư thừa trong ao	International-USA
18	Bacillus PRO (S) Subtilis 1070	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	Phân hủy các chất hữu cơ nền đáy.	Sitto (Thailand) Co., Ltd, Thái Lan
19	007 Rich Water Ointment	3002.90.00	<i>Bacilluslicheniformis, Nitrobacter sp, Rhodopseudomonas</i>	Gây màu nước nuôi trồng thủy sản, tạo phiêu sinh vật, giữ màu nước và chất lượng ổn định	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co., Ltd Trung Quốc
20	EM HATCHERY	3002.90.00	<i>Bacillus Subtilis, Bacillus laterosporus, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy chất thải hữu cơ, thức ăn thừa tích tụ ở đáy ao, cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Kunshan Kexin Enviroment Bioengineering Co., Ltd - China
21	MICRO ACT	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus megateri, Protease, Amylase, Lipase.</i>	Phân hủy chất thải hữu cơ như: thức ăn thừa, phân tôm, động thực vật thối rữa. Cải thiện chất lượng nước tạo điều kiện cho tôm phát triển tốt.	Apex Research Products Co., Ltd - Thailand
22	BACTER GREEN	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus polymixa, Bacillus megaterium, Protease, Lipase, Cellulase, Betaglucanase</i>	Phân hủy nhanh chất chừa cơ, cặn bã, xác phiêu sinh vật, thức ăn dư thừa và chất thải của tôm. Cải thiện chất lượng nước.	GREENTECH AQUACULTURE Co., Ltd
23	D MAX	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus polymyxa</i>	Giúp giải quyết các thức ăn thừa đọng, làm giảm chất thải của tôm và các phiêu sinh vật chết. Cải thiện chất lượng nước và đất trong nuôi tôm	CODEL CO.,LTD THAILAND
24	Power Pack	3002.90.00	Bacillus, Môi trường nuôi cấy dạng bột: chất mang (đường, tinh bột)	Phân hủy các vật bẩn ở khu vực đáy ao và trong nước, giúp bảo vệ và điều tiết chất lượng nước trong ao	Công ty TNHH Advance Pharma, Thái Lan

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
				nuôi thủy sản.	
25	BACILLUS PRO (S)	3002.90.00	<i>Lactobacillus lactis, Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae</i>	Phân hủy chất hữu cơ và thức ăn dư thừa trong ao	SIAM-AQUATECH CO., LTD
26	BACTAPU R N3000+	3002.90.00	<i>Nitrobacter widnogradskyi, Nitrosomonas europea, Bacillus azotofomans, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus pantothenicus, Bacillus subtilis</i>	Dùng để phân hủy các chất thải tích lũy trong nước và đáy ao hồ. Cải thiện môi trường, tăng khả năng hấp thụ thức ăn và tốc độ tăng trưởng	LIVESTOCK AGRICULTURAL BUSINESS INTERNATIONAL CO., LTD
27	CLEARAN CE	3002.90.00	<i>Bacillus megaterium, Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus polymyxa, Bacillus circulans</i>	Phân hủy thức ăn thừa, chất thải và chất hữu cơ tích tụ đáy ao. Giảm mùi hôi trong ao, cải thiện chất lượng nước ao.	Biopharma Research & Development Co., Ltd - Thailand
28	SHELLBAC	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Saccharomyces cerevisiae</i>	Phân hủy nhanh các chất thải hữu cơ như thức ăn thừa, phân tôm, rong tảo chết, cải thiện chất lượng nước.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand
29	MC IPEXIN-100	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy nhanh và hoàn toàn các chất thải hữu cơ như thức ăn thừa, phân tôm, rong tảo chết, cải thiện chất lượng nước.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand
30	SMART PRE	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, B. licheniformis, B. amyloliquefaciens, B. pumilus, Men: Amylase, Protease, Lypase, Cellulase</i>	Cung cấp hỗn hợp vi sinh vật hữu ích và enzyme đậm đặc giúp phân hủy các chất cặn bã hữu cơ. Ổn định nguồn vi sinh trong ao nuôi, tảo không bị tàn lụi thường xuyên	BIOSMART CO.,LTD THAILAND
31	PROZYME	3002.90.00	<i>Saccaromyces cerevisiae, Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis</i>	Khử mùi hôi, phân hủy chất thải hữu cơ, thức ăn dư thừa, bùn đáy ao	Dunamis Vetcare Co., Ltd, Thái Lan
32	Sanolife MIC	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Bacillus pumilus</i>	Phân hủy chất thải trong môi trường nước nuôi tôm giống	Công ty TNHH INVE, Thái Lan
33	BACILLUS SUBTILIS	3507.90.00	Amylase,	Phân hủy các chất hữu cơ trong ao,	King's Aquarium

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Proteinase, Lipase, Cellulase	hạn chế phát sinh khí NH3	Co.Ltd., Hồng Kông
34	COPPER TRIETHANOLLAMINE COMPLEX (AV-70 PLUS ALGAECID E	8808.99.90	Copper Triethanolamine Complex	Diệt tảo trong nước ao nuôi	LONG MAN AQUA CO., Ltd Đài Loan
35	PENTONIUM M 24-80	3808.94.90	Alkyl Benzyl Dimethyl Ammonium Chloride,	Diệt các loại vi khuẩn 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 trong ao nuôi	Pentagon Chemicals Ltd - Anh
36	B.K.C 80%	3808.94.90	Benzalkoniumchloride Dung môi vừa đủ	Khử trùng, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong ao nuôi tôm	AQUA PROGRESS CO.,LTD
37	MIZUPHOR	3808.94.90	Alkyl Aryl Polyoxyethylene Iodine; Iodine (Iodophor)	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Biostadt, India Ltd -Ấn Độ
38	BROOT-5X	3808.94.90	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
39	BENZALKONIUM CHLORIDE 50%	3808.94.90	Benzalkonium Chloride 50%	Sát trùng nước và làm sạch môi trường nước trong nuôi trồng thủy sản	FeF Chemicals, A/S, Denmark
40	BENZALKONIUM CHLORIDE 80%	3808.94.90	Benzalkonium Chloride 80%	Sát trùng nước và làm sạch môi trường nước trong nuôi trồng thủy sản	FeF Chemicals, A/S, Denmark
41	SANMOLT-F	3808.94.90	Benzylkonium chloride, Formalin	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Diệt tảo trong nước ao nuôi.	Biostadt, India Ltd -Ấn Độ
42	BENZE 50	3808.94.90	Benzalkonium chloride 50%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd - Thailand
43	BENZE 80	3808.94.90	Benzalkonim chloride 80%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co., Ltd -

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					Thailand
44	CHLORAS OL TM	3808.94.90	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
45	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	3808.94.90	Ca(OCl) <sub>2</sub>	Diệt khuẩn, sát trùng nước, diệt tảo	PT.PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA, INDONESIA
46	SUPER - CHLOR CALCIUM HYPO- CHLORITE	3808.94.90	Ca(OCl) <sub>2</sub>	Sát trùng, diệt khuẩn	JIANGHAN SALI & CHEMICAL COMPLEX OF SINOPEC - CHINA
47	KAPORIT 65 CALCIUM HYPO-CHLORITE (POWDER)	3808.94.90	Ca(OCl) <sub>2</sub> ,	Sát trùng, diệt khuẩn, xử lý nước hồ nuôi tôm	PT. PABRIK KERTAS TJIWI KIMIA INDONESIA
48	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản.	SHANGHAI CHLOR-AL-KALI CHEMICAL CO., LTD-CHINA
49	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản.	Công ty TNHH SOPO GIANG TÔ-CHINA
50	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản.	LONGYAN LONGHUA GROUP COMPANY-CHINA
51	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản..	TIANJIN NANKE FINE CHEMICAL CO.,LTD-CHINA
52	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản.	SINOPEC JIANGHAN PETROLEUM GROUP CORPORATION

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					QIANJIANG,HUBEI-CHINA
53	CALCIUM HYPOCHLORITE	3808.94.90	Calcium chlorite	Dùng sát trùng, xử lý nước nuôi trồng thủy sản.	TOSOH CORPORATION-JAPAN
54	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	3808.94.90	Calcium hypochloride	Diệt khuẩn, sát trùng nước diệt tảo.	Jiangsu Sopo Chemical Co., Ltd - China
55	TACA 90	3808.94.90	Calcium hypochloride Ca(OCl) <sub>2</sub>	Xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản. Diệt nấm, vi khuẩn, động vật nguyên sinh trong môi trường nước ao nuôi.	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
56	GRANULA R	3808.94.90	Calcium hypochlorite	Xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản.	ARCH CHEMICALS INC-USA
57	CALCIUM HYPOCHLORITE 65% MIN	3808.94.90	Calcium Hypochlorite (65%Min)	Xử lý nước và diệt khuẩn	TIANJIN NANKE FINE CHEMICAL Co.,Ltd
58	EVER CLEAN	3808.94.90	Chlorine Dioxide (ClO <sub>2</sub> )	Sát trùng, khử trùng và xử lý nước ao nuôi.	Jiangsu Jingling Chemical Co., Ltd China
59	ALGAE - DROP	3808.99.90	Copper	Giảm tảo khi mật độ tảo quá cao trong ao nuôi vào các tháng cuối vụ nuôi	ASIAN AQUA&ANIMAL (THAILAND) CO.,LTD
60	BROMINE AGENT	3808.94.90	Dibromohydatoin C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> O <sub>2</sub> N <sub>2</sub> Br <sub>2</sub> , Sodium sulphate Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
61	BROMINE BEAN	3808.94.90	Dibromohydatoin, Sodium sulphate	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO.,LTD Hoàng Cương, Quảng Đông, Trung Quốc

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
62	SUPER BROMINE	3808.94.90	Dibromohydatoi, Sodium sulphate	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước.	GUANG ZHOU XINGDA ANIMAL HEALTH PRODUCTS CO.,LTD Quảng Châu, Quảng Đông, Trung Quốc
63	TURBO DYNE 1250	3808.94.90	Exthoxylated Nonyl Phenol Iodine	Xử lý nước trong ao nuôi, ao lắng, dọn tẩy ao, sát trùng dụng cụ vật dụng trong quá trình nuôi	Mixwell Marketing Co., Ltd- Thái Lan
64	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	3808.94.90	Calcium hypochlorite	Sát trùng, diệt khuẩn dùng để xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản	Sinopec Jiangnan Petroleum Group Corporation - China
65	CALCIUM HYPOCHLORITE 70%	3808.94.90	Calcium hypochlorite	Sát trùng, diệt khuẩn dùng để xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản	Sinopec Jiangnan Petroleum Group Corporation - China
66	Water Treatment Compound 65 (Calcium hypochlorite 65%)	3808.94.90	Calcium hypochlorite Ca(OCl) <sub>2</sub>	Sát trùng, diệt khuẩn. Xử lý nước hồ nuôi tôm.	PT.Pabrik Kertas Tjiwi Kimia - Indonesia
67	CALCIUM HYPOCHLORITE 70% min	3808.94.90	Calcium hypochlorite Ca(OCl) <sub>2</sub>	Xử lý nước, sát trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước nuôi tôm, cá.	Sinopec Jiangnan Petroleum Group Corporation - China
68	CALCIUM HYPOCHLORITE 65%	3808.94.90	Calcium hypochlorite Ca(OCl) <sub>2</sub>	Sát trùng, diệt khuẩn. Xử lý nước hồ nuôi tôm.	Jiangsu Sopo Chemical Co., Ltd - China
69	IOLONG	3808.94.90	Iodine 2,1% Alkylphenoxy	Xử lý nước sát khuẩn	Yuh Huei Enterprise Co.,Ltd Taiwan
70	STAYPHOR	3808.94.90	Nonyl Alkyl Phenoxy PolyEthylene OxideIodine, Elemental Potassium	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản.	Matrix Biosciences Limited - Ấn Độ
71			N-sodium-N-	Sát trùng nguồn nước, dụng cụ dùng	Biostadt,

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
	WOLMID	3808.94.90	Chloro-Paratoluene Sulphonamide.	trong nuôi trồng thủy sản	India Ltd - Ấn Độ
72	HTS-POVIDONE IODINE	3808.94.90	Povidone Iodine	Khử trùng ao nuôi	(Wuxi) Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd China
73	SODIUM PERCARBONATE	2836.20.00	Sodium percarbonate/ $2\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 3\text{H}_2\text{O}_2$	Tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước	SANGYU JIEHUA CHEMICAL CO.,LTD
74	TOXIN CLEAR	3808.99.90	Sodium thiosulfite, Sodium lauret sulfate, Ethylene di-amine-acetic acid	Giảm độ nhớt và váng bọt trên mặt nước. Kết tủa, khử kim loại nặng trong nước ao nuôi	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO.,LTD
75	IODIS	3808.94.90	Iodopor	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Svaks Biotech India PVT. Ltd - Ấn Độ
76	MKC	3808.94.90	Myristalkonium choride.80%	Sát trùng và làm sạch môi trường nước trong ao nuôi	ASIAN AQUA & ANIMAL (THAILAND) CO., LTD
77	DAZZLER	3808.94.90	Tetradecyl Trimethyl Ammonium Bromide, Dodecyl Trimethyl Ammonium Bromide, Cetrimonium Bromide Halogen Compound	Khử trùng nước ao nuôi	Matrix Feed & Chemical PVT.LDT- Ấn Độ
78	XC90 1KG	3808.94.90	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
79	XC90 3KG	3808.94.90	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
80	MKF 1	2827.32.00	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
81	HYAMINE	3808.94.90	AlkylDimethyl	Sát trùng, diệt khuẩn nước trong ao	Mixwell Marketing

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
	3500-80%		Benzyl Ammonium Chloride	nuôi	Co., Ltd. Thái Lan
82	GLUTARA DEHYDE	3808.94.90	Glutaraldehyde	Thuốc sát khuẩn, sát trùng môi trường nước nuôi trồng thủy sản.	Wuhan Xinjing Chemical Co., Ltd - Trung Quốc
83	Hividine 70	3808.94.90	Iodine complex	Làm giảm vi khuẩn, nấm, động vật nguyên sinh trong môi trường nước. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	MARINE INTER PRODUCT M.I.P Co., Ltd, Thái Lan
84	SODIUM PERCARB ONATE	2836.99.90	Sodium percarbonate	Làm tăng oxy trong ao nuôi thủy sản	Laizhou City Laiyu Chemical Co.,Ltd, Trung Quốc
85	CLEAN- FOX	3808.94.90	Sodium dichloroisocyanurate	Tẩy sạch các vi khuẩn làm bẩn nguồn nước	INBIONET CORPORATION
86	FIVE STAR- CHLOR	3808.94.90	Sodium Dichloroisocyanurate	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản.	Công ty Hebei Jiheng Chemical, Trung Quốc
87	BKC 80	3808.94.90	Benzalkonium chloride	Khử trùng, diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong ao nuôi tôm. Giảm mật độ tảo trong ao nuôi và làm sạch mang tôm	Kikco International - Anh Quốc
88	K.C.CONC 80	3808.94.90	Benzalkonium chloride	Khử trùng, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong ao nuôi tôm.	Kaset Center Co., Ltd - Thailand
89	IODINE Super complex 33.33%	3808.94.90	Iodine complex 33.33%	Diệt khuẩn trong môi trường nuôi tôm	Siam Agricultural Marketing Co.,Ltd, Thái Lan
90	MKC	3808.94.90	Hydro-2,4 - Myristalkonium	Quản lý tảo, làm sạch vỏ mang tôm, chống chế các loại vi khuẩn độc hại phát triển trong ao nuôi.	Asian Aquaculture Co., Ltd. Thái Lan
91	POWER 33,33%		Iodine Complex, Nonyl Phenoxy	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm, các loài	ARTEMIS & ANGELIO Co.,Ltd.



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		3808.94.90	Polyethoxy Etanol	nguyên sinh động vật gây bệnh có trong nguồn nước trước khi thả tôm Giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ.	Thái Lan
92	IODO	3808.94.90	Alkyl aryl polyoxyethylen	Có tác dụng sát trùng, giúp làm giảm vi khuẩn, nấm, các động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường ao nuôi. Có thể sử dụng lúc cải tạo ao và trong cả quá trình nuôi	ARTEMIS & ANGELIO Co.,Ltd, Thái Lan
			Iodine		
93	IODINE 33,33%	3808.94.90	Iodine Complex, Nonyl Phenoxy	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.	ARTEMIS & ANGELIO Co., Ltd, Thái Lan
			Polyethoxy Etanol		
94	Ecocide	3808.94.90	AlkylDimethyl Ammonium Chloride, Alkyl Dimethyl Ethyl Benzyl Ammonium Chloride	Dùng để xử lý nước trong nuôi trồng thủy sản	Aqua-In-tech INC, Hoa Kỳ
95	IDO	3808.94.90	Alkyl aryl polyoxyethylen	Có tác dụng sát trùng, giúp làm giảm vi khuẩn, nấm, các động vật nguyên sinh gây bệnh cho tôm trong môi trường ao nuôi. Có thể sử dụng lúc cải tạo ao và trong cả quá trình nuôi	ARTEMIS & ANGELIO Co.,Ltd, Thái Lan
			Iodine		
96	Soludine 50%	3808.94.90	Iodine complex (Iốt phức hợp)	Diệt ký sinh trùng, dùng để chuẩn bị ao nuôi	Công ty TNHH Advance Pharma, Thái Lan
97	Cleaner - 80	3808.94.90	BenzalkoniumChloride (BKC) 80%	Diệt khuẩn, không chế phát triển phiêu sinh vật và làm tăng độ trong nước	Công ty TNHH Aqua Progress, Thái Lan
98	SAPONIN	3808.99.90	Bột hạt trà 100% (chứa 15% Saponin)	Diệt cá tạp	Ningbo United Plant Technology Co.,Ltd-

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					Trung Quốc
99	PRENTOX ROTENON E FISH TOXICANT POWDER 655 - 691 (8.5% PURE ROTENON E CONTENT)	3808.99.90	8,5% Rotenone tinh chất	Diệt trừ cá tạp trong ao nuôi	Công ty Prentiss Inc Hoa Kỳ
100	ASIA TEA SEED POWDER	3808.99.90	Saponin	Diệt cá tạp	ASIA STAR LAB CO.,LTD -THAILAND
101	SAPONIN	3808.99.90	Saponin	Diệt cá tạp trước khi thả tôm, kích thích tôm lột vỏ.	Eastern Sun Industrial Co., Ltd - China
102	TEA SEED POWDER	3808.99.90	Saponin	Diệt cá tạp	THAI HE TEA BRAN PROCESSING FACTORY-CHINA
103	TEA SEED MEAL	3808.99.90	Saponin	Diệt cá tạp	TIANGXI CHNABASE IMPORT EXPORT CO. LTD CHINA
104	TEA SEED POWDER	3808.99.90	Saponin, dầu, độ ẩm	Diệt cá tạp, kích thích tôm lột vỏ	Ningbo United Group Import & Export Co., Ltd - Trung Quốc
105	AGRA ADE 30% Yucca Powder	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (hoạt chất saponin)	Cải tạo đáy ao, khử mùi các chất thải, kiểm soát hàm lượng ammoniac trong hệ thống nuôi.	Brookside Agra L.C USA
106	SINTONYSE (YUCCAZYME)	3808.99.90	Chất chiết xuất từ cây <i>Yucca schidigera</i> , Protein, Lipid	Hấp thụ NH <sub>3</sub> và các khí độc khác, làm giảm lượng NH <sub>3</sub> và các khí độc có trong ao nuôi, cải thiện chất lượng nước ao nuôi	SINTOFARM S.P.A, Italia
107	ENVIROPEX	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> , Protein, Lipid	Cải thiện môi trường nước, khử mùi hôi nước bị nhớt, hấp thu nhanh các khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S	Ultra Bio Logics. Inc, Canada

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
108	Odor-End	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> extract, Protein, Lipid	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S trong ao nuôi, làm giảm nồng độ khí độc có trong nước.	Piotech Company-USA
109	GALANT USA (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân tử ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co., Ltd - Thailand
110	GALANT USA (dạng dung dịch)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân tử ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand
111	ICARUS YUCCA (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân tử ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand
112	ICARUS YUCCA (dạng dung dịch)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân tử ammonia thành	Baxel Co.,Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
				hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	
113	SUPER MONTERO (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân từ ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand
114	SUPER MONTERO (dạng dung dịch)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân từ ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand
115	TACOMA YUCCA (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân từ ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
116	TACOMA YUCCA (dạng dung dịch)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất chính Saponin), Protein, Lipid.	Dùng để kiểm soát ammonia, phân hủy chất hữu cơ, chất thải tích lũy ở đáy ao, biến phân tử ammonia thành hợp chất nitrogen không gây độc hại cho tôm cá. Là nguồn cung cấp nitơ giúp cho động vật phù du phát triển. Cải thiện chất lượng nước và khử mùi trong hệ thống nuôi trồng thủy sản.	Baxel Co.,Ltd - Thailand
117	PondProtect®	3002.90.00	<i>Nitrosomonas eutropha</i> , <i>Nitrobacter winogradskyi</i>	Xử lý ammoniac và nitrite trong ao nuôi	Novozymes Biologicals Inc. USA
118	Bio Tuff	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, CaO	Hấp thụ NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (NH <sub>3</sub> ), trong môi trường nước. Bổ sung khoáng chất trong nước ao nuôi thủy sản. Lắng tụ các chất lơ lửng trong môi trường nước ao nuôi.	Marine Biotech Co., Ltd, Thái Lan
119	O2 Marine	3824.90.99	Oxygen peroxide	Tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước	Bio Solution International Co., Ltd, Thái Lan
120	Super Benthos	3824.90.99	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, CaO, MgO	Cung cấp khoáng chất, hỗ trợ sự phát triển thức ăn tự nhiên trong ao	Marine Biotech Co., Ltd, Thái Lan
121	Polymax	3824.90.99	CaCO <sub>3</sub> , NaCl, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO	Cung cấp khoáng chất cần thiết cho môi trường nước ao nuôi	Marine Biotech Co., Ltd, Thái Lan
122	Wateroligo-S/F	3824.90.99	FeSO <sub>4</sub> , CuSO <sub>4</sub> , ZnSO <sub>4</sub> , MnSO <sub>4</sub> , MgSO <sub>4</sub>	Bổ sung các chất khoáng vi lượng giúp thực vật phù du phát triển ổn định, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm	Aqua Techna, Pháp
123	PURES	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> trong ao nuôi, cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Svaks Biotech India Pvr, Ltd.
124	XORBS	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> trong ao nuôi, cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Svaks Biotech India Pvr, Ltd.
125	CLINZEX-DS	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O.	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> trong ao nuôi, cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Biostadt India Limited, Ấn Độ

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
126	FIDIS	3808.94.90	Alkyl dimethyl Benzyl konium chloride	Xử lý nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Svaks Biotech India Pvr, Ltd.
127	BLESSON	3808.94.90	Alkyl Dimethylbenzyl Ammonium chloride	Xử lý nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Biostadt India Limited, Ấn Độ
128	Zymaq	3808.99.90	Amylase, Cellulose, Xylanase, Alanine, Tyrosine, Glycine, CaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , ZnSO <sub>4</sub> , CuSO <sub>4</sub> , (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , MgSO <sub>4</sub> , FeSO <sub>4</sub> ,	Gây màu và giúp hệ tạo phát triển ổn định, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm cá.	Biostadt India Limited, Ấn Độ
129	Epoms	3808.99.90	NH <sub>4</sub> H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , KNO <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub> , ZnSO <sub>4</sub> , MnSO <sub>4</sub> , KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , CaHPO <sub>4</sub> , MgSO <sub>4</sub> , FeSO <sub>4</sub> , CuSO <sub>4</sub> , Xylanase, Yucca schidigera	Duy trì hệ tạo phát triển ổn định. Cải tạo nền đáy ao nuôi.	Svaks Biotech India Pvr, Ltd.
130	PRAWNBAC	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Enzyme: Protease, Amylase, Esterase, Cellulase, Xylanase	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	NOVOZYMES BIOLOGICALS INC- USA
131	REDUCING LIME	2811.22.10	SiO <sub>2</sub>	Giảm hàm lượng khí NH <sub>3</sub> trong nước	Biopharma Research & Development Co., Ltd - Thailand
132	AQUA-FIRST	3002.90.00	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá.	BIOTECT COMPANY, USA
133	PROBIOPOND	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , Amylase, Protease, Lipase	Giảm chất thải hữu cơ lắng đọng được tạo ra trong quá trình nuôi.	Zeus Biotech Limited - Ấn Độ
134	YUCCA GOLD DRY	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i>	Làm giảm lượng chất độc như Amoniac trong ao nuôi; Cải thiện chất lượng nước trong ao nuôi thủy sản	AMERICAN VETERINARY LABORATORIES INC
135	YUCCA GOLD LIQUID	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i>	Chất Saponin trong cây Yucca có tác dụng kết dính NH <sub>3</sub> ; Làm giảm lượng chất độc như amoniac trong đầm tôm;	AMERICAN VETERINARY LABORATORIES INC

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
				Cải thiện chất lượng nước trong ao nuôi thủy sản	
136	BACTA 2	3808.99.90	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus polymyxa, Rhodopseudomonas acidophila, Saccharomyces cerevisiae</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá.	Pharma Research & Development Co.,Ltd- Thái Lan
137	BIOPOWDER MR	3002.90.00	Chất chiết xuất từ <i>Yucca schidigera</i> (dạng bột)	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi	AGROINDUSTRIAS EL ALAMO CO.,Ltd MEXICO
138	BIOLIQUID 3000 MR	3808.99.90	Chất chiết xuất từ <i>Yucca schidigera</i> (dạng lỏng)	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi	AGROINDUSTRIAS EL ALAMO CO.,Ltd MEXICO
139	Virkon® A	3808.94.90	Peroxygen (Potassium monopersulfate), Organic acid (Malic acid), Inorganic buffer system (Sodium hexametaphosphate, Surfactant (Sodium dodecyl benzene sulphonate)	Khử trùng nước ao nuôi	Antec International, UK
140	Saponin	3808.99.90	Saponin, xơ, đạm, béo, tro	Diệt cá tạp trong ao nuôi tôm. Kích thích quá trình lột vỏ của tôm	King Ho International Co., Ltd - Trung Quốc
141	Aqua Saponin	3808.99.90	Saponin, xơ, đạm, béo, tro	Diệt cá tạp, động vật nguyên sinh trong ao nuôi tôm. Kích thích quá trình lột vỏ của tôm	Yichun City Sanfeng IMP&EXP Co., Ltd - China.
142	Aquazeo	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> , ổn định pH và cải thiện chất lượng ao.	Pacific Mineralindo Utama-Indonesia
143	Accelobac® AG	3003.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis, Bacillus pumilus, Bacillus polymyxa, Aspergillus oryzae, Aspergillus niger</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá	American Biosystems, Inc Mỹ
144	Turbo O2	2825.90.00	CaO <sub>2</sub>	Có tác dụng gia tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước, đề phòng thiếu oxy đáy ao	Công ty TNHH Nana Vet. Products, Thái Lan
145	Turbo D100	2518.20.00	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Tăng độ kiềm, ổn định pH	Grand Star Intech

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					(Thailand) Co., Ltd.
146	Eco Marine	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus pumilus</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá	Bio Solution International Co., Ltd, Thái Lan
147	Bio Marine	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus pumilus</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Bio Solution International Co., Ltd, Thái Lan
148	D.O Tuff	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, CaO	Hấp thụ NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (NH <sub>3</sub> ), trong môi trường nước. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản. Lắng tụ các chất lơ lửng trong môi trường nước ao nuôi.	Marine Biotech Co., Ltd, Thái Lan
149	Aquapure	3808.99.90	Alkyl polyglucosides, Sodium dodexyl sulfate, Sodium chloride, Triethylolamine.	Giảm độ nhớt của nước ao nuôi.	Bio Solution International Co., Ltd, Thái Lan
150	Bio AZ	3808.99.90	Alkyl polyglucosides, Sodium dodexyl sulfate, Sodium chloride, Triethylolamine.	Giảm độ nhớt của nước ao nuôi.	Bio Solution International Co., Ltd, Thái Lan
151	NUZEO GRANULAR	3808.99.90	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Hấp thụ các loại khí độc như NH <sub>3</sub> . Làm giảm các chất bẩn thối rửa ở đáy ao. ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp.	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
152	NUZEO POWDER	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Hấp thụ các loại khí độc như NH <sub>3</sub> . Làm giảm các chất bẩn thối rửa ở đáy ao. ổn định độ pH, xử lý nguồn nước làm cho nước đẹp.	PT PACIFIC MINERALINDO UTAMA INDONESIA
153	Bac Zeo (BZ)	3002.90.00	<i>Bacillus laterosporus, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium, Bacillus polymyxa, Bacillus subtilis</i>	Phân hủy các chất thải, bùn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa tích tụ ở đáy ao nuôi.	Aster Bio, LLC, USA
154	Prawnzyme (PzT)	3002.90.00	<i>Bacillus circulans, Bacillus lactobacillus, Bacillus laevolacticus, Bacillus pumilus, Candida utilis</i>	Phân hủy các chất thải, bùn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa tích tụ ở đáy ao nuôi.	Aster Bio, LLC, USA



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
155	Q-Yucca	3808.99.90	Chất chiết xuất từ cây Yucca schidigera	Hấp thu Ammonia (NH <sub>3</sub> ) trong hồ tôm. Giúp cải thiện chất lượng của nước trong nuôi trồng thủy sản.	Desert King, Korea
156	MAG-WELL	3824.90.99	Magnesium sulfate; Calcium Magnesium carbonate (Dolomite)	Tăng độ kiềm, ổn định pH trong ao nuôi	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
157	POND OXYGEN	2825.90.00	Calcium peroxide	Cung cấp oxy trong nước ao nuôi.	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
158	STRAINER GREEN	3204.11.90	Blue No.9 & Yellow No.23 Lead	Tạo màu nước giả. Ngăn cản ánh sáng do đó làm chậm sự phát triển của tảo ở đáy ao.	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
159	BENTHOS BLOOM	3824.90.99	Phân bón NPK, Nitrogen (trong phân bón NPK), Vitamin (E, B <sub>12</sub> ), Khoáng (Fe, Cu, Mn, Zn)	Cung cấp dinh dưỡng cho tảo phát triển	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
160	EXTRA CHLOR	3808.94.90	Sodium dichloro-isocyanuarate	Sát trùng nguồn nước ao nuôi	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
161	VEROTECH	3808.94.90	Potassium peroxymonosulfate (Available Oxygen)	Cung cấp oxy trong nước ao nuôi	WELLTECH Biotechnology Products Co.,Ltd-Thái Lan
162	DIGEST 1	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus lichenformis</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	MARINE INTER PRODUCT M.I.P (THAILAN) Co.,LTD
163	BEST CONTROL	3824.90.99	EDTA, Sodium thiosulphate, Sodium Dodecylphosphate	Xử lý kết tủa, khử kim loại nặng, lắng tụ bùn	MARINE INTER PRODUCT M.I.P (THAILAN) Co.,LTD
164	Hividine 60	3808.94.90	Iodine	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	MARINE INTER PRODUCT M.I.P (THAILAN) Co.,LTD
165	GOOD GILL	3824.90.99	Sodium LolyI Sulfate, Sodium Thiosulfate, EDTA	Giảm độ nhớt và váng bọt trên mặt nước. Kết tủa, khử kim loại nặng trong nước ao nuôi	MARINE INTER PRODUCT M.I.P (THAILAN) Co.,LTD

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
166	ALPHA – DOLOMITE	3824.90.99	CaCO <sub>3</sub> , MgCO <sub>3</sub>	Tăng độ kiềm cho nước, ổn định pH môi trường nước ao nuôi.	Effective Marketing International Co., Ltd, Thailand
167	ALPHA – ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	Effective Marketing International Co., Ltd, Thailand
168	B.K.C - SAVE 80	3808.94.90	Alkyl dimethyl benzyl amonium Chloride	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ nuôi, bể ương.	Effective Marketing International Co., Ltd, Thailand
169	SUPER ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	PT.Buana Intisentosa.Bischem Minerals Industry-Indonesia
170	AQUA ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>3</sub>	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	PT.Buana Intisentosa.Bischem Minerals Industry-Indonesia
171	DEODOR ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, Na <sub>2</sub> O, TiO <sub>4</sub>	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	PT.Buana Intisentosa.Bischem Minerals Industry-Indonesia
172	KARNO –PHOS	3824.90.99	Phosphorus, Calcium chloride, Sodium chloride, Magnesium chloride, Zinc chloride, Iron chloride, Copper chloride, Manganase chloride	Cân bằng khoáng chất trong ao nuôi, Tạo phiêu sinh thực vật phát triển là nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm.	Vitalac Co., Ltd France
173	GLUTAL GRATE	3808.94.90	Glutaraldehyde	Khử trùng ao nuôi. Tiêu diệt các vi khuẩn <i>Vibrio</i> , <i>Aeromonas</i> trong môi trường nước.	Innovated manufacturing-Thái Lan
174	INFINITY	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ và chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
175	SURAT	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
176	FLORIDA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
177	9999	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
178	SUBARU	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
179	FUTURE	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
180	V.I.P	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis</i> <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
181	YUKON	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá.	Baxel Co., Ltd – Thailand
182	BENTLY	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
183	SERENA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
184	MONTANA (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
185	BACTIPOST S (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
186	VERONA MAX (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
187	YUCCA (dạng bột)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
188	D-MAX YUCCA	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
189	BENZ YUCCA	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
190	YUCCA (dạng dung dịch)	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
191	ACCENT S (dạng dung dịch)	3808.99.90	Yucca schidigera (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
192	VERONA MAX (dạng dung dịch)	3808.99.90	Yucca schidigera (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
193	INFINITY S (dạng dung dịch)	3808.99.90	Yucca schidigera (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
194	BACTIPOST S (dạng dung dịch)	3808.99.90	Yucca schidigera (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
195	MONTANA (dạng dung dịch)	3808.99.90	Yucca schidigera (Hoạt chất: Saponin, Protein, Lipid)	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.	Baxel Co., Ltd – Thailand
196	DAKAR	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
197	ALPHA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
198	COMMANDO	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
199	AMERICA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
200	BOLOGNA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
201	PROGEST	3507.90.00	Protease, Amylase, Cellulase, Lipase <i>Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
202	PROZYME S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
203	Q5	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
204	OPTIMA	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
205	TAURUS	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
206	KEWELL	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
207	CENTURY	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của	Baxel Co., Ltd –

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>licheniformis, Bacillus megaterium</i>	tôm, cá	Thailand
208	PATHFINDER	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
209	BACTIPOST PLUS	3507.90.00	Protease, Amylase, Cellulase, Lipase, <i>Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
210	BIO MAX	3507.90.00	Protease, Amylase, Cellulase, Lipase, <i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
211	RENO	3507.90.00	Protease, Amylase, Cellulase, Lipase, <i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
212	VERONA S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
213	TACOMA S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
214	MONTERO S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
215	PROBIO-ZYME	3507.90.00	Protease, Amylase, Cellulase, Lipase, <i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
216	SOLARA S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
217	SUPER S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
218	AVALON S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
219	AQUA BIO S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
220	GALANT S	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd – Thailand
221	HUMAX	3204.11.90	Blue No.9, Yellow No.23, Nước tinh khiết vừa đủ	Tạo màu nước giả, có tác dụng ngăn ánh sáng, hạn chế sự phát triển của rong tảo ở đáy ao	Apex Research Products Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
222	HI-OZON	3824.90.99	Calcium peroxide, Peroxygen, Ca(OH) <sub>2</sub> vừa đủ	Gia tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước ao nuôi	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
223	ALGAE PRO	3808.99.90	Copper as elemental	Diệt tảo trong nước ao nuôi	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
224	GLUTA-COMPLEX	3808.94.90	Glutaraldehyde	Sát trùng nguồn nước ao nuôi, tạo điều kiện thuận lợi cho tôm phát triển.	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
225	IOSOL	3808.94.90	NPE.Iod	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản, tiêu diệt các loại vi khuẩn	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
226	BLUE CLEAN	3808.94.90	Sodium Alkane Sulfonate, Sodium Lauryl Sulphate	Giảm nhầy nhờn và váng bọt trên mặt nước ao nuôi tôm	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
227	SAVEZYME	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Pediococcus acidilactici</i> <i>Bacillus licheniformis</i> Enzyme: Protease, Amylase, Lipase	Hỗn hợp vi sinh và enzyme phân hủy các chất cặn bã, giảm mùi hôi ở ao nuôi tôm	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
228	BIOZYMES	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Pediococcus acidilactici, Nitrosomonas sp.</i> <i>Nitrobacter sp</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, phân tôm ở đáy ao. Giảm khí độc NH <sub>3</sub> , giúp đáy ao luôn sạch.	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
229	BIOZONE	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i>	Cải thiện môi trường nước, giảm khí NH <sub>3</sub> trong nước ao nuôi	Apex Research Products Co., Ltd, Thailand
230	ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	Skipper International Co., Ltd Trung Quốc
231	LONG LIVE STONE (MAIFAN STONE)	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong	Qingdao Haidabaichuan Biological Engineering co., Ltd Trung Quốc

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
				nước ao nuôi thủy sản; Lãng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	
232	BKC-80%	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Diệt tảo trong nước ao nuôi.	Long Man Aqua Co., Ltd Đài Loan
233	CHLORINE LS	3808.94.90	Calcium Hypochloride Ca(OCl) <sub>2</sub>	Sát trùng nguồn nước ao nuôi tôm cá	Qingdao Haidabaichuan Biological Engineering Co.,Ltd-China
234	IODORIN - 200	3808.94.90	Active Iodine, Carrier-Nonyl-Phenoxy	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Long Man Aqua Co., Ltd Đài Loan
235	Aquasept <sup>®</sup> A	3808.94.90	Sodium dichloro-isocyanurate	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản	Medentech Ltd., Ireland
236	WELL CLEAR	3824.90.99	Sodium Thiosulfate, Ethylen Diamine Tetraacetic acid Tera Sodium Salt, Poly Monoalkyl Ether	Trung hòa chlorine thừa trong nước ao nuôi. Hấp phụ kim loại nặng trong nước ao nuôi.	WELLTECH BIOTECHNOLOGY PRODUCTS CO.,LTD THAILAND
237	Extra oxygen	3824.90.99	Sodium carbonate peroxy hydrate	Tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước	MARINE INTER PRODUCT M.I.P (THAILAND) Co.,Ltd
238	BAC-5	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus polymyxa, Bacillus thuringensis, Bacillus laterosporus, Bacillus lactobacillus, Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis, Bacteriodes ruminicola, Bacteriodes succinogenes, Amylase, Cellulase, Lipase, Pectinase, Hemicellulase, Xylanase</i>	Phân hủy chất hữu cơ, cặn bã, xác phiêu sinh vật, thức ăn thừa và chất thải của tôm.	New Pond Tech International-USA
239	US-ZYME	3507.90.00	<i>Candida utilis, Bacteriodes ruminicola, Bacteriodes succinogenes, Amylase, Cellulase, Lipase, Pectinase, Protease, Hemicellulase, Xylanase</i>	Làm sạch chất nước, phân giải các chất hữu cơ dư thừa trong ao.	New Pond Tech International-USA
240	EM-1090	3002.90.00	<i>Bacillus pumilus, Bacillus subtilis, Saccharomyces serevisiae</i>	Phân hủy chất hữu cơ dư thừa trong ao nuôi.	Aidikang Bio - Engineering Co., Ltd -

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					Thailand
241	Star Yucca	3808.99.90	Chất chiết xuất từ cây Yucca	Hấp thụ khí độc, làm giảm NH <sub>3</sub> trong ao nuôi	Marine Tech Co., Ltd, Thailand
242	ZEOLITE Powder	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Giảm hàm lượng khí NH <sub>3</sub> trong nước.	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA, INDONESIA
243	ZEOLITE Granular	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, TiO <sub>2</sub>	Giảm hàm lượng khí NH <sub>3</sub> trong nước.	PT.PACIFIC MINERALINDO UTAMA, INDONESIA
244	Zeolite Granular	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, MgO, Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Hấp thụ khí NH <sub>3</sub> . Ổn định độ pH của nước.	PT Suar Katikar Indah - , Indonesia
245	ES PRO	3002.90.00	<i>Lactobacillus lactic</i> , <i>Nitrobacter spp</i> , <i>Bacillus subtilis</i>	Phân hủy chất thải hữu cơ, làm giảm khí amoniac trong ao.	Mr.Fish Co., Ltd - Đài Loan
246	BM – ER 123	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Bacillus pumilus</i>	Phân hủy thức ăn dư thừa, chất thải và cặn bã hữu cơ.	M&M Suppliers, Mỹ
247	ABACMAX	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Bacillus laterosporus</i>	Phân hủy thức ăn dư thừa, chất thải và cặn bã hữu cơ	Bio-Genesis Technology, Inc, Mỹ
248	DynaGain Super PAK 400	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> <i>Nitrosomonas sp</i> <i>Nitrobacter sp</i> Protease, Amylase, Cellulase, Xylanase	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi tôm cá.	Biomin Laboratory Singapore Pte, Ltd - Singapore
249	DynaGain Super PB-300	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> <i>Nitrosomonas sp</i> <i>Nitrobacter sp</i> Protease, Amylase, Cellulase, Xylanase	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi tôm	Biomin Laboratory Singapore Pte, Ltd - Singapore
250	DynaGain POND Biotic	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Nitrosomonas marina</i> , <i>Nitrobacter winogradsky</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi tôm	Biomin Laboratory Singapore Pte, Ltd - Singapore



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
251	POWER PACK	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao nuôi tôm	Advanced Microbials Systems, USA
252	BIOKING	3507.90.00	Protease, Lipase, Amylase, Hemi cellulase, Beta-glucanase, Lipase <i>Lactobacillus plantarum, Lactobacillus acidophilus.</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá, khử mùi hôi thối nơi đáy ao, góc ao.	AMERICAN VETERINARY LABORATORIES INC - USA
253	AQUA-1	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus polymyxa</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá. Giúp cải thiện nước trong ao nuôi.	PROBIOTIES INTERNATIONAL INC- Anh Quốc
254	AQUAKLENZ	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus pumilus, Bacillus licheniformis, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Aqion LLC, USA.
255	SUPRAKLENZ	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus pumilus, Bacillus licheniformis, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus megaterium, Nitrobacter sp. Nitrosomonas sp</i>	Phân huỷ chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Aqion LLC, USA.
256	TURBO CA	2836.50.00	CaCO <sub>3</sub>	Sử dụng để quản lý độ pH và điều tiết sự cân bằng của nước. Tăng độ kiềm.	GRANDSTAR INTECH, Thái Lan
257	TURBO ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , MgO, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO	Hấp thụ và trao đổi ion làm giảm amoniac. Duy trì chất lượng nước và ổn định pH trong ao nuôi. Lắng tụ các chất bã hữu cơ trong nước.	GRANDSTAR INTECH, Thái Lan
258	TURBO NIN	3808.99.90	Saponin, đậm thô, tinh dầu, chất xơ	Diệt cá tạp ở ao nuôi	GRANDSTAR INTECH, Thái Lan
259	Environ-AC	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Alcaligenes denitrificans, Lactobacillus helvetius, Lactobacillus lactic, Saccharomyces cerevisiae, Nitromonas spp. Nitrobacter spp, Pseudomonas</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ trong ao nuôi. Cải thiện chất lượng nước môi trường ao nuôi.	Biostadt India Limited, India

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>denitrificans, Bacillus licheniformis, V<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, MnSO<sub>4</sub>, CoSO<sub>4</sub>, CuSO<sub>4</sub>, FeSO<sub>4</sub>, CaO, SiO<sub>2</sub>, MgO, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></i>		
260	Nutrineo	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , TiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, K <sub>2</sub> O, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Kết dính và hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> , ổn định pH, cải thiện chất lượng nước ao	PACIFIC MINERALINDO UTAMA - INDONESIA
261	POND PLUS	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus licheniformis, Bacillus pumilus</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Novozymes Biologicals - Mỹ
262	B-LAB ZEOLITE (HEAVY)	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, CaO	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
263	B-LAB ZEOLITE (LIGHT)	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, CaO, MgO	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
264	ENVIBAC	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp, Pediococcus acidilactici, Amylase, Protease, Lipase</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
265	AQUA ZYME	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp, Pediococcus acidilactici, Bacillus thuringiensis, Lactobacillus lactis</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
266	PRO ONE EXTRA	3002.90.00	<i>Saccharomyces cerevisiae, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
267	S-ONE	3002.90.00	<i>Saccharomyces cerevisiae, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
268	BACZYME	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Nitrosomonas sp., Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
269	BIOBACTER	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Nitrosomonas sp., Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
270	MICROACTIVE	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus thuringiensis, Lactobacillus lactis, Pediococcus acidilactici, Nitrosomonas sp., Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
271	EXTRA BALANCE	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i> Amylase, Protease, Lipase	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
272	ALPHA BAC	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i>	Là vi sinh xử lý nước, phân hủy chất thải, giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
273	BLUE BALANCE	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i> Amylase, Protease, Lipase	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
274	SUPER BALANCE	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Pediococcus acidilactici, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.,</i> Amylase, Protease, Lipase	Phân hủy các chất thải hữu cơ trong ao nuôi. Giảm khí NH <sub>3</sub>	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD
275	PRO-BIO	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
276	AQUA-FRESH	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus thuringiensis, Lactobacillus lactis, Pediococcus acidilactici, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
277	PRO-ENZYM	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae, Bacillus licheniformis, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Bioteqch Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
			Lipase, Amylase, Protease		
278	PRO-AGRO	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae, Nitrosomonas sp, Nitrobacter sp</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Biotech Pro (B.P Group) Co., Ltd - Thailand
279	GLUTA 508	3808.94.90	Glutaraldehyde 50%	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản.	BANGKOK VETLAB (B-LAB)CO.,LTD,
280	Super Lisens	3002.90.00	<i>Lactobacillus subtilis, Bacillus subtilis, Saccharomyces cerevisiae</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
281	SUPERKING	3002.90.00	<i>Rhodobacter adriaticus, Rhodobacter apigmentum, Rhodococcus erythopolis Rhodococcus fascians</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
282	ALGA - CUT	3808.99.90	Copper as elemental	Diệt tảo trong nước ao nuôi	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
283	POISONS REMOVER	3808.94.90	Povidone Iodine	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
284	Bacilus	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Bacillus polymyxa</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	GUANGDONG HAIFU MEDICINE Co.,Ltd Trung Quốc
285	EM-Jun	3002.90.00	<i>Lactobacillus lactic, Nitrosomonas sp, Bacillus thuringensis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp, Pediococcus acidilactici</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	GUANG ZHOU XINGDA ANIMAL HEALTH PRODUCTS CO.,LTD, Trung Quốc
286	SUPER CLEAR	3808.94.90	Dibromohydantoin, Sodium sulphate	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước ao nuôi	Sino-Australian Joint-Venture Eastern Along Pharmaceutical Co.,Ltd-Trung Quốc
287	SU-PODINE	3808.94.90	Povidine Iodine	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	GUANG ZHOU XINGDA ANIMAL HEALTH PRODUCTS CO.,LTD, Trung Quốc

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
288	(6+1) VIP	3824.90.99	SiO <sub>2</sub> , CaO, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt; Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	GUANG DONG HAIFU MEDICINE CO.,LTD Trung Quốc
289	ULTRA BIOZYME A.C	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> <i>Bacillus polymyxa</i> <i>Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy chất hữu cơ, chất thải và thức ăn dư thừa lắng tụ ở đáy ao.	Ultra Bio-Logics. Inc, Canada
290	CP PACK	3824.90.99	Tricalcium (Clay silicate) Tri-calcium phosphate; Potassium phosphorus; Yeast Cellwall (chất được trích từ thành tế bào <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ).	Cải thiện môi trường nước, tăng độ kiềm, ổn định pH và bổ sung khoáng chất cho ao nuôi tôm, cá.	AMECO-BIOS- USA.
291	TEA SEED POWDER (SAPONIN)	3808.99.90	Saponin	Diệt cá, kích thích tôm lột vỏ	YICHUN CITY LINKAR IMP.AND EXP.CO.,LTD
292	BON WATER	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Nitrosomonas sp.</i> , <i>Nitrobacter sp.</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	M.D Synergy Company Limited - Thailand
293	BON POND	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Bacillus pumilus</i> , Lipase, Protease, Amylase, Cellulase.	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	M.D Synergy Company Limited – Thailand
294	HI-YUCCA	3808.99.90	Chất chiết xuất từ cây <i>Yucca schidigera</i> 70% (hoạt chất chính Saponin 7%)	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong ao nuôi	A.V.A.Marketing Co., Ltd - Thailand
295	HI-BIND	3808.94.90	NPE.Iodine	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	A.V.A.Marketing Co., Ltd - Thailand
296	HI-MONO	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> ; <i>Bacillus licheniformis</i> ; <i>Pediococcus acidilactici</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	A.V.A.Marketing Co., Ltd – Thailand
297	BIO -YUCCA 30 Spray Dry Powder	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> chiết xuất	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi	Berghausen Corporation, USA

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
298	QUILLAJA/YUCCA BLEND	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i>	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi	Berghausen Corporation, USA
299	Wunapuo-15	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Nitromonas sp, Nitrobacter sp, Lactobacillus lactis, Saccharomyces cevevisiae</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	TEAM AQUA CORPORATION - TAIWAN
300	Genesis AQ	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus laterosporus, Bacillus thuringiensis, Nitrobacter spp,</i>	Phân hủy nhanh các chất cặn bã dưới đáy ao nuôi, cải thiện chất lượng nước.	Bio-Green Planet, INC - USA
301	SHRIMP BAC II	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megaterium, Bacillus laterosporus, Bacillus thuringiensis, Nitrobacter spp,</i>	Phân hủy nhanh các chất cặn bã dưới đáy ao nuôi, cải thiện chất lượng nước.	Bio-Green Planet, INC - USA
302	BENZ X	3002.90.00	<i>Bacillus megaterium, Bacillus licheniformis, Bacillus polymyxa</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
303	MIRACLE LIME	3824.90.99	Calcium Lactase, Copper sulfate, Ferrus sulfate, Disodiumphosphate, Magnesium sulfate	Cung cấp chất khoáng trong ao nuôi, tạo cứng vỏ Ổn định màu nước	WHITE CRANE (V.88) AQUA -TECH CO., LTD THAILAND
304	POLO	3824.90.99	Calcium Lactase Magnesium sulfate Disodiumphosphate, Potassium chloride, Zinc sulphate	Giúp tôm tạo vỏ nhanh và cứng vỏ Dùng từ lúc cải tạo ao, gây màu nước thả tôm đến thu hoạch.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
305	SEA MINER	3824.90.99	Sodium chloride, Potassium chloride, Calcium sulfate, Magnesium sulfate	Bổ sung và cân bằng khoáng chất trong môi trường nước nuôi	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
306	WESSON	3824.90.99	Sodium chloride, Potassium chloride, Calcium sulfate, Magnesium sulfate	Bổ sung và cân bằng khoáng chất trong môi trường nước nuôi	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
307	SHELL MAX	3824.90.99	Calcium Lactase Magnesium sulfate Disodiumphosphate, Potassium chloride, Sodium chloride, Zinc sulphate	Giúp tôm tạo vỏ nhanh và cứng vỏ. Dùng từ lúc cải tạo ao, gây màu nước thả tôm đến thu hoạch.	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
308	MAGSI	3824.90.99	Calcium Lactase Magnesium sulfate Ferrus sulfate Potassium chloride, Sodium chloride,	Bổ sung và cân bằng khoáng chất trong môi trường nước nuôi	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
309	SALINITY UP	3824.90.99	Sodium chloride, Magnesium sulfate Potassium chloride, Calcium sulfate	Bổ sung và cân bằng khoáng chất trong môi trường nước nuôi	Codel (Thailand) Co., Ltd - Thailand
310	PROGEST	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
311	EURO MAX	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis</i> <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
312	HIGH LUX	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
313	ICARUS	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
314	LUXURY	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis</i> <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
315	BENZZO	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
316	MORGAN	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis</i> <i>Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
317	RX 330	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis, Bacillus subtilis, Nitrobacter sp</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
318	BACTIPOST PLUS	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
319	BACTIPOST	3002.90.00	<i>Bacillus polymyxa, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium</i>	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Baxel Co., Ltd - Thailand
320	EM TAB	3002.90.00	<i>Bacillus Subtilis, Nitrobacter sp,</i> <i>Nitrosomonas sp</i>	Phân huỷ chất hữu cơ trong ao, làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá	Kunshan Kexin Enviroment Bioengineering Co., Ltd

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
					- China
321	PHARMARDYNE 99	3808.94.90	Iodine complex >10%	Dùng xử lý nước, diệt khuẩn	Groupnet Medicin Co.,Ltd Thái Lan
322	TOP DINE 99	3808.94.90	Ethoxylated Nonyl Phenol Iodine Complex	Sát trùng, diệt khuẩn. Sử dụng khử trùng trứng tôm, thức ăn tươi sống, dụng cụ nuôi thủy sản	Groupnet Medicin Co.,Ltd Thái Lan
323	ALKALINE OCEANER	2836.30.00	NaHCO <sub>3</sub>	Tăng độ kiềm, Ổn định pH trong ao nuôi	Shenshi Mining Co., Ltd - Trung Quốc
324	EM A1	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Bacillus laterosporus, Bacillus licheniformis</i>	Phân hủy chất hữu cơ trong ao, cải thiện chất lượng nước ao	Kunshan Kexin Environment Bioengineering Co., Ltd-Trung Quốc
325	EM NATO	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Lactobacillus lactis, Bacillus lactobacillus</i>	Phân hủy chất hữu cơ. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Kunshan Kexin Enviroment Bioengineering Co., Ltd - China
326	ProBio Aqua Clean	3002.90.00	<i>Lactobacillus reuteri Lactobacillus plantarum Bacillus subtilis</i>	Cải thiện môi trường nước trong ao nuôi; Thúc đẩy quá trình phân giải các chất hữu cơ trong đáy ao.	ProBionic Co., Ltd, Hàn Quốc
327	CM-Aqua	3002.90.00	<i>Bacillus lichenifomis, Bacillus subtilis, Bacillus pumilus</i>	Phân hủy chất thải, hiệu quả cả trong nước ngọt và nước biển	CM Bio Co., Ltd Hàn Quốc.
328	Aquasept	3808.94.90	<i>Sodium Dichloro isocyanurate</i>	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản	Bayer Thai Co., Ltd
329	Superchage	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Lactobacillus plantarum, Saccharomyces cerevisiae.</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Kaset Center Co., Ltd - Thailand
330	Hybactzyme	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Lactobacillus plantarum, Saccharomyces cerevisiae.</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Kaset Center Co., Ltd - Thailand
331	Proboost	3808.94.90	<i>Bacillus subtilis, Lactobacillus plantarum, Saccharomyces cerevisiae.</i>	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Kaset Center Co., Ltd - Thailand
332	VICATO khử trùng (TCCA)	3808.94.90	TCCA (Cholorine 52 - 59%)	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản	Nhà máy thuốc thú y Hằng Thái - Trung Quốc
333	Sodium Percacbonat	3824.99.90	Oxy hoạt tính 11 - 13%	Sản phẩm dùng để nâng cao hàm	Puyang Hongye



TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
				lượng oxy hoà tan trong nước ao. Duy trì tốt chất lượng nước ao	Chemical Co., LTD
334	HTS-Super Clean	3808.94.90	Dibromohydantoin ( $C_5H_6Br_2N_2O_2$ ), Sodium sulphate ( $Na_2SO_4$ )	Khử trùng, diệt khuẩn trong môi trường nước	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China
335	HTS- Povidone Iodine	3808.94.90	Iodine, Poly Vinyl Pyrrolidone (P.V.P)	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China
336	HTS-Oxy Tagen Bean	3824.99.90	Sodium Carbonate, Peroxyhydrate ( $Na_2CO_3 \cdot 2H_2O_2$ ), Amylum ( $C_5H_6O_5$ ), Dextrin ( $C_5H_5O_5 \cdot xH_2O$ )	Cung cấp oxy hòa tan trong nước ao nuôi, giải quyết hiệu quả hiện tượng tôm nổi đầu do thiếu oxy	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China
337	HTS-Desulhy	3824.99.90	Sodium Carbonate Peroxyhydrate, Polimeric Ferric sulphate, Zeolite	Tăng hàm lượng oxy hoà tan trong nước dưới đáy ao nuôi. Giảm thiểu hàm lượng $NH_3$ , $NO_2$ trong môi trường nước ngọt và tăng độ kiềm trong nước	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China
338	HTS-Anti I	3833.29.90	Zinc Sulphate ( $ZnSO_4 \cdot H_2O$ )	Diệt động vật nguyên sinh trong nước ao nuôi	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China
339	HTS-PSB	3002.90.00	Rhodobacter Capsulate Rhodococcus	Hấp thụ $NH_4-NH_3$ , $H_2S$ phân hủy các	Cty TNHH kỹ thuật

TT	Tên sản phẩm	Mã số HS	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất	
			Maris	chất hữu cơ dư thừa trong ao nuôi	sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China	
340	HTS-SBT	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis, Lactobacillus acidophilus, Bacillus subtilis natto</i>	Phân hủy chất hữu cơ dư thừa trong ao nuôi	Cty TNHH kỹ thuật sinh học Trung Thuận, Vô Tích, Trung Quốc (Wuxi Sino-Future Bio-Technology Co., Ltd, China	
341	D-Flow	3824.90.99	Sodium Chloride, Potassium Chloride, Copper Sulfate, phụ gia vừa đủ	Giảm mật độ tảo, ngăn cản sự nở hoa của tảo.	Marine Biotech Co., Ltd - Thailand	
TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
342	Vigreen	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$8 \times 10^8$ CFU/g	Đẩy mạnh quá trình phân hủy chất thải hữu cơ, thức ăn dư thừa, xác sinh vật thối rữa trong ao nuôi. Ngăn chặn quá trình sinh khí độc. Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.	Guilin Jiqi Bio-tec Co., Ltd
			<i>Lactobacillus plantarum</i>	$8 \times 10^8$ CFU/g		
			<i>Rhodopseudomonas palustris</i>	$8 \times 10^8$ CFU/g		
			<i>Actinoplanetes</i>	$8 \times 10^8$ CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$8 \times 10^8$ CFU/g		
343	BioClean aqua	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá.	Organica Biotech, Ấn Độ.
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g		
			<i>Bacillus polymyxa</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisia</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g		
344	Gromix Pak	3507.90.00	Yucca extract	15%	Phân hủy các chất hữu cơ gây ô nhiễm	Ameco-Bio, Hoa Kỳ.

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Amylase, Protease, Lipase, Cellulase.		nguồn nước ở nước ao và đáy ao. Cải tạo chất lượng nước ao nuôi tôm.	
345	TCCA R90	3808.94.90	Chlorine	90%	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản	Nannging Chemical Industry Co., Ltd-Trung Quốc
346	Chloramin T	3808.94.90	P-toluenesulfochloramide sodium salt, trihydrate (tosylchloramide sodium, trihydrate (Hàm lượng Chloro hoạt tính tối thiểu: 25% ).	81%	- Sát trùng ao nuôi và diệt khuẩn rất an toàn cho tôm, cá.	Công ty Bochemie a.s (Cộng hoà Séc)
347	CLO <sub>2</sub>	3808.94.90	Chlorine dioxide	10%	Sát trùng diệt khuẩn trong môi trường nước ao nuôi thủy sản.	Lujie Environmental and protective chemical industrial technical development company
348	EPICIN-Pond	3507.90.00	<i>Bacillus Subtilis</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân huỷ nhanh các chất cặn bã, thức ăn dư thừa và bùn dưới đáy ao nuôi: Cải thiện chất lượng nước.	Epicore BioNetworks Inc - USA
			<i>Bacillus licheniformis</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus megaterium</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus polymyxa</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Lactobacillus</i>	1 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>Nitrosomonas spp</i>	1 x 10 <sup>7</sup> CFU/g		
			Amylase, Protease, Lipase, Cellulase.			
			chất độn (bột ngũ cốc vừa đủ)	1g		
349	Aqua Ron	3808.99.90	<i>Bacillus subtilis</i>	9 x 10 <sup>11</sup> CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ trong môi trường nước và đáy ao nuôi. Ngăn ngừa hình thành khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> ,... trong môi trường ao nuôi. Cải thiện chất lượng nước môi trường ao nuôi.	International Biologicals, Ấn Độ
			<i>Alcaligenes denitrificans</i>	5 x 10 <sup>10</sup> CFU/g		
			<i>Lactobacillus helvetius</i>	8 x 10 <sup>11</sup> CFU/g		
			<i>Lactobacillus lactic</i>	7 x 10 <sup>11</sup> CFU/g		
			<i>Saccaromyces cerevisiae</i>	4 x 10 <sup>10</sup> CFU/g		
			<i>Nitromonas spp.</i>	6 x 10 <sup>10</sup> CFU/g		
			<i>Nitrobacter spp.</i>	5 x 10 <sup>10</sup> CFU/g		
			<i>Pseudomonas denitrificans</i>	6 x 10 <sup>10</sup> CFU/g		
			Protease	10.000.000 UI		
			Amylase	8.800.000 UI		
			Cellulase	2.500.000 UI		
			Lipase	1.000.000 UI		
			SiO <sub>2</sub>	330g		
			MgO	100g		
			P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	100g		
			FeSO <sub>4</sub>	1000 mg		
			CuSO <sub>4</sub>	800 mg		
			MnSO <sub>4</sub>	600 mg		
			CaO	450 mg		
			V <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	400 mg		
			CoSO <sub>4</sub>	200 mg		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			CaCO <sub>3</sub> vừa đủ	1 kg.		
350	Aquasan	3808.94.90	Peracetic acid	12%	Chất khử trùng và loại trừ các vi sinh vật gây hại trong môi trường nuôi trồng thủy sản	Peroxythai company limited
			Hydrogen Peroxide	20%		
			Acetic Acid	2%		
351	BZT <sup>®</sup> AQUA	3002.90.00	<i>Lactobacillus plantarum</i>	6 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ, giảm thiểu các khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, cải thiện chất lượng nước trong ao nuôi. Cung cấp hệ vi sinh vật và enzym có lợi trong ao nuôi	Bio-Form,L.L.C.,Tulsa, Oklahoma, USA
			<i>Bacillus subtilis</i>	6 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	6 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	2 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Aspergillus niger</i>	1%		
			Sucrose	5%		
			Molasses	10%		
			Whey	80%		
Silicon Dioxide	2%					
352	BZT <sup>®</sup> DIGESTER	3002.90.00	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	4 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ, làm sạch môi trường nước và đáy ao, giảm thiểu các khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. Cung cấp hệ vi sinh vật và enzym có lợi trong ao nuôi	Bio-Form,L.L.C.,Tulsa, Oklahoma,USA
			<i>Bacillus subtilis</i>	6 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	6 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	4 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Aspergillus niger</i>	1%		
			Sucrose	5%		
			Molasses	10%		
			Whey	80%		
Silicon Dioxide	2%					
353	BZT <sup>®</sup> BIO		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	2 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ ở đáy ao, giảm thiểu các loại khí độc H <sub>2</sub> S, NH <sub>3</sub> , N <sub>2</sub> cải thiện chất lượng nước.	Bio-Form,L.L.C.,Tulsa, Oklahoma, USA
			<i>Lactobacillus</i>	2 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
		3002.90.00	<i>plantarum</i>		Cung cấp hệ vi sinh vật và enzym có lợi trong ao nuôi	
			<i>Bacillus subtilis</i>	4 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	4 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	2 x 10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Aspergillus niger</i>	1%		
			Sucrose	5%		
			Molasses	10%		
			Whey	80%		
			Silicon Dioxide	2%		
354	Sanolife <sup>®</sup> AFM	3808.99.90	Saponin ( <i>Yucca schidigera</i> )	12%	Hấp thụ khí độc amoniac và nitrit trong ao nuôi	INVE (THAILAND) LTD
355	Sanolife <sup>®</sup> Nutrilake	3824.90.99	Nitrogen (100% NO <sub>3</sub> )	15%	Cung cấp các loại khoáng: Nitơ, Silic, Natri..., giúp tạo phát triển tốt và ổn định. Cung cấp oxy giúp duy trì oxy hòa tan và oxy hóa đáy cao. Cân bằng sinh học, giúp tạo khuê phát triển ổn định	INVE (THAILAND) LTD
			Silica (SiO <sub>2</sub> )	3,5%		
			Sodium (Na)	23,2%		
356	Sanocare <sup>®</sup> PUR	3808.94.90	Free Chlorine (Potasium Peroxymonosulfate, Sulfamic acid, Malic acid, Sodium chloride, Sodium polymetaphosphate)	730ppm	Khử trùng và xử lý nước trong thủy sản	INVE (THAILAND) LTD
357	PondPlus <sup>®</sup>	3002.90.00	Tổng số vi khuẩn: ≥ 1 tỷ CFU/g gồm: <i>Bacillus subtilis</i>	0,9x10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân huỷ mùn bã hữu cơ trong ao tôm giúp cải thiện chất lượng nước bằng cách tạo ra sự cân bằng tối ưu của hệ động thực vật phù du và hệ vi sinh có lợi.	Novozymes (Shenyang) Biologycals Co., Ltd, China.
			<i>Bacillus licheniformis</i>	0.78 x10 <sup>9</sup> CFU/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	0,78 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus megaterium</i>	0,4 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus pumilus</i>	0,13 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
358	PondDtox <sup>®</sup>	3002.90.00	Vi khuẩn tổng số: ≥ 3,0 x 10 <sup>9</sup> CFU/g, gồm: <i>Paracoccus pantotrophus</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	PondDtox <sup>®</sup> là hỗn hợp 2 dòng vi khuẩn có lợi, cần thiết cho sự hấp thu và chuyển hoá các loại khí độc trong ao. PondDtox <sup>®</sup> xử lý sunphua hydro (H <sub>2</sub> S) trong ao nuôi.	Novozymes (Shenyang) Biologycals Co., Ltd, China.
			<i>Bacillus megaterium</i>	2,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
359	PrawnBac <sup>®</sup>	3002.90.00	Tổng số vi khuẩn: ≥ 1,0 x 10 <sup>9</sup> CFU/g, gồm: <i>Bacillus subtilis</i>	0,11 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Cải thiện chất lượng nước ao nuôi và màu nước, tạo sự cân bằng cho tảo và hệ vi sinh vật có lợi trong ao. Phân huỷ các chất thải trong ao nuôi như thức ăn dư thừa và các chất hữu cơ khác. Giảm stress cho tôm.	Novozymes (Shenyang) Biologycals Co., Ltd, China.
			<i>Bacillus licheniformis</i>	0,83 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	0,31 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus megaterium</i>	0,06 x 10 <sup>9</sup> CFU/g		
360	PondProtect <sup>®</sup>	3002.90.00	<i>Nitrobacter winogradskyi</i>	Tốc độ oxi hoá nitrit ≥ 300mg NO <sub>2</sub> -N/Kg/giờ	Xử lý ammoniac (NH <sub>3</sub> ) và nitrit (NO <sub>2</sub> ) trong ao nuôi.	Novozymes (Shenyang) Biologycals Co., Ltd. China.
			<i>Nitrosomonas eutropha</i>	Tốc độ oxy hoá ammoniac ≥ 1000mg NH <sub>3</sub> -N/Kg/giờ		
			Thành phần khác (Protein, lipid) vừa đủ	100%		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
361	BCP <sup>®</sup> AQUA DIGESTER	3507.90.00	<i>Lactobacillus plantarum</i>	6 x10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ, làm sạch môi trường nước và đáy ao. Cung cấp hệ vi sinh vật và enzyme có lợi trong ao nuôi.	Bionetix International, Canada
			<i>Bacillus subtilis</i>	6 x10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus lichenniformis</i>	6 x10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	2 x10 <sup>8</sup> CFU/g		
			<i>Aspergillu niger</i>	1%		
			Amylase, Protease, Lipase. Cellulase			
362	BCP <sup>®</sup> 54	3002.90.00	<i>Bacillus megaterium</i>	1 x10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ, làm sạch môi trường nước và đáy ao. Cung cấp hệ vi sinh vật và enzyme có lợi trong ao nuôi.	Bionetix International, Canada
			<i>Bacillus subtilis</i>	1 x10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus lichenniformis</i>	1 x10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Bacillus polymyxa</i>	1 x10 <sup>9</sup> CFU/g		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x10 <sup>9</sup> CFU/g		
363	BCL <sup>®</sup> 7500	3808.99.90	<i>Yucca schidigere</i>	75%	Phân hủy các chất hữu cơ gây ô nhiễm nguồn nước ở nước ao và đáy ao. cải tạo chất lượng nước ao nuôi tôm	Bionetix International, Canada
364	BIO-YUCCA 50 LIQUID	3808.99.90	<i>Yucca schidigere</i>	50%	Phân hủy các chất hữu cơ gây ô nhiễm nguồn nước ở nước ao và đáy ao. Cải tạo chất lượng nước ao nuôi tôm.	BERGHAUSEN CORPORATION, USA
365	BioRon-AC	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	9.10 <sup>9</sup> CFU	Đẩy mạnh quá trình phân huỷ mùn bã hữu cơ; Cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Biostadt India Limited, Ấn Độ.
			<i>Alcaligenes denitrificans</i>	4.10 <sup>7</sup> CFU		
			<i>Lactobacillus helveticus</i>	8.10 <sup>9</sup> CFU		
			<i>Lactobacillus lactic</i>	1.10 <sup>9</sup> CFU		



TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5.10 <sup>5</sup> CFU		
			<i>Nitrosomonas sp</i>	6.10 <sup>7</sup> CFU		
			<i>Nitrobacter sp</i>	6.10 <sup>7</sup> CFU		
			<i>Pseudomonas denitrificans</i>	6.10 <sup>7</sup> CFU		
			MnSO <sub>4</sub> , V <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CoSO <sub>4</sub> , FeSO <sub>4</sub> , CuSO <sub>4</sub> , CaO, SiO <sub>2</sub> , MgO, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>			
366	Genius Blue	3204.11.90	Blue No.9 & Yellow No.23 Lead		Tạo màu nước giả. Ngăn cản ánh sáng do đó làm chậm sự phát triển của tảo ở đáy ao.	
367	Magliner	2518.20.00	MgO CaO	30%	Tăng độ kiềm, ổn định PH trong ao nuôi	
368	Plutasave Plus	3808.94.90	Alky Dimethyl Benzy Ammonium Chloride Glutaraldehyde		Tiêu diệt các loài vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi; sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản	
369	Plankticide	3808.99.90	Sodium Alkane Sulphonate Sodium Thiosulphate Ethylenediamine Tetraacetic Acid Tetrasodium Salt (EDTA)		Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng	Công ty TANAN INTRACO CO., LTD- Thailand
370	Y.A.C	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i>	49,5%	Khử mùi hôi và hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> . Phân hủy chất hữu cơ, thức ăn thừa và xác bã động thực vật.	
371	ENCHOICE <sup>®</sup> A-Zyme	3507.90.00	Amylase Protease Cellulase	15.000UI 70.000UI 25.000UI	Phân hủy các chất hữu cơ, thực vật chết, xác tảo, cặn bã bần trong nước, cải thiện chất lượng nước, giảm sự gia	Environmental Choices, Inc. USA

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Lipase	15.000UI	tăng của lớp bùn đáy, giảm mùi hôi. Giảm hàm lượng BOD và COD trong nước. Ổn định pH, làm tăng lượng oxy trong nước. Kích thích các chủng vi sinh có lợi phát triển	
			Pectinase	1.500UI		
			Xylanase	10.000UI		
			Beta-glucanase	14.000UI		
			Molasses	10%		
			Chất độn vừa đủ	1lít		
372	Lymnozyme	3002.90.00	<i>Bacillus coagulans</i>	$1.67.10^9$ CFU/g	Phân huỷ các chất hữu cơ lơ lửng trong nước, ổn định màu nước, độ pH trong môi trường ao nuôi tôm, cá.	
			<i>Bacillus laterosporus</i>	$1.67.10^9$ CFU/g		
			<i>Bacillus pumilus</i>	$1.66.10^9$ CFU/g		
373	WSR	3002.90.00	<i>Bacillus pumilus</i>	$1.10^9$ CFU/g	Phân huỷ bùn, các chất thải hữu cơ, chất thải thủy sinh trong đáy ao và trong môi trường nước ao nuôi tôm, cá; Ngăn ngừa khí H <sub>2</sub> S, CH <sub>4</sub> .	SOLAR AIR, LLC, USA
			<i>Bacillus subtilis</i>	$1.10^9$ CFU/g		
			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	$1.10^9$ CFU/g		
			<i>Bacillus coagulans</i>	$1.10^9$ CFU/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$1.10^9$ CFU/g		
374	AB.Canxi 8800	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi Lắng tụ các chất lơ lửng trong ao	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	9%		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,76 %		
			MgO	1,38 %		
			K <sub>2</sub> O	0,47 %		
			CaO	0,57 %		
			Tạp chất vừa đủ	100%		
375	Quick Shell	3824.90.99	Silicon Dioxide (SiO <sub>2</sub> )	70%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	Biota Co., LTD- Thailand
			Aluminum Dioxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	9%		
			Ferric Oxide	2,76 %		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			(Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )			
			Magnesium Oxide (MgO)	1,38 %		
			Posstasium (K <sub>2</sub> O)	0,47 %		
			Calcium Oxide (CaO)	0,57 %		
376	White Back	3824.90.99	Silicon Dioxide (SiO <sub>2</sub> )	70%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Aluminum Dioxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	8%		
			Ferric Oxide (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	10%		
			Magnesium Oxide (MgO)	9%		
377	Max-Back	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	8%		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	10%		
			MgO	9%		
			Tạp chất vừa đủ	100%		
378	Save BKC80	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Diệt khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Nước cất vừa đủ	100%		
379	Tp-Clear	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Diệt khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Nước cất vừa đủ	100%		
380	Bio Clear	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl	80%	Diệt khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	Biota Co., LTD- Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Ammonium Chloride			Megamart Co.,LTD- Thailand
			Nước cất vừa đủ	100%		
381	Max Bloom	3824.90.99	Silicon Dioxide (SiO <sub>2</sub> )	70%	Sử dụng để xử lý nước trong ao tôm và các loài động vật thủy sản khác. Làm tăng sinh khối của phiêu sinh động vật trong ao tôm ở điều kiện thường.	
			Aluminum Dioxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	9%		
			Ferric Oxide (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	2,76 %		
			Magnesium Oxide (MgO)	1,38 %		
			Potassium Oxide (K <sub>2</sub> O)	0,47 %		
			Calcium Oxide (CaO)	0,57 %		
382	M-Gluta	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật có trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Nước cất vừa đủ	100%		
383	BT-Max	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi	Megamart Co.,LTD- Thailand
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	9%		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,76 %		
			MgO	1,38 %		
			K <sub>2</sub> O	0,47 %		
			CaO	0,57 %		
			Tạp chất vừa đủ	100%		
384	Quick-BKC 80	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Diệt khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	Biota Co., LTD- Thailand
			Nước cất vừa đủ	100%		
385	Mag 1	2518.20.00	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	90%	Tăng độ kiềm Ổn định pH trong ao nuôi. Cải thiện	Suthin Products Farm- Thailand

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
					màu nước ao nuôi. Tăng hàm lượng canxi giúp tôm dễ lột xác	
386	Mag 2	2518.20.00	CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	90%	Tăng độ kiềm Ổn định pH trong ao nuôi. Cải thiện màu nước ao nuôi Tăng hàm lượng canxi giúp tôm dễ lột xác	Suthin Products Farm-Thailand
387	Atamax	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Sát trùng nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản	Suthin Products Farm-Thailand
			Dung môi (côn) vừa đủ	100%		
388	Max-Bkc 80	3808.94.90	Benzalkonium chloride	80%	Diệt vi khuẩn trong nước ao nuôi thủy sản một cách hiệu quả	Delta Aquaculture Co., Ltd-Thailand
			Dung môi (côn) vừa đủ	100%		
389	BCL 7500	3808.99.90	<i>Yucca schidigera</i> (hàm lượng Saponin hiện diện là 7%)	75%	Phân hủy các chất hữu cơ gây ô nhiễm nguồn nước ở nước ao và đáy ao. Cải tạo chất lượng nước ao nuôi tôm	Bionetix International
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	100%		
390	Allsafe 80	3808.94.90	Benzalkonium chloride	80%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi, diệt nấm trong ao	All Vetco.,LTD-Thailand
			Dung môi (Ethyl acohol, nước) vừa đủ	100%		
391	Neo 80	3808.94.90	Benzalkonium chloride	80%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	Neoscience International Co.,LTD-Thailand
			Dung môi (côn, nước) vừa đủ	100%		
392	Oceanic Mag		SiO <sub>2</sub>	71,8 %	Giúp lắng bùn và các chất lơ lửng trong nước xuống đáy ao. Cải thiện chất lượng nước. giảm khí độc trong ao nuôi thủy sản	All Vetco.,LTD-Thailand
			CaO	0,85 %		
			MgO	0,3 %		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,9 %		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
		3824.90.99	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	14,0 %		
			Na <sub>2</sub> O	0,15 %		
			K <sub>2</sub> O	0,2 %		
			Chất độn vừa đủ	100%		
393	Glutasol AG	3808.94.90	Benzalkonium chloride	10%	Sử dụng để kiểm chế, ngăn chặn, tiêu diệt vi khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong môi trường nước nuôi trồng thủy sản	Neoscience International Co.,LTD- Thailand
			Glutaraldehyde	15%		
394	Yucca	3808.99.90	Dịch chiết <i>Yucca schidigera</i>	30%	Giảm khí độc H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> Cải thiện chất lượng nước ao nuôi thủy sản	Neoscience International Co.,LTD- Thailand
			Dịch chiết <i>Quillaja saponaria</i>	30%		
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	100%		
			Trong đó hàm lượng saponin	5-6 %		
395	De-Smectite	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70,3 %	Cung cấp khoáng chất cần thiết cho tôm và xử lý môi trường ao nuôi tôm, cá.	Kaset Centre Co., Ltd - Thailand
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	13,95 %		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,92 %		
			MgO	0,19 %		
			K <sub>2</sub> O	0,2 %		
			CaO	0,11 %		
			Na <sub>2</sub> O	0,06 %		
			Tạp chất vừa đủ	100%		
396	Climax	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	71,26 %	Cung cấp khoáng chất cần thiết cho tôm và xử lý môi trường ao nuôi tôm.	Kaset Centre Co., Ltd - Thailand
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	11,3 %		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,08 %		
			MgO	0,05 %		
			K <sub>2</sub> O	1,02 %		
			CaO	3,53 %		
			Na <sub>2</sub> O	1,85 %		
			Tạp chất vừa đủ	100%		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
397	Glutarax	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Glutarax có công dụng sát trùng nguồn nước, diệt khuẩn trong ao nuôi thủy sản.	Kaset Centre Co., Ltd - Thailand
			Dung môi (nước cất, côn) vừa đủ	100%		
398	Pro4-21C	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$2 \times 10^9$ cfu	Phân hủy nhanh các chất cặn bã, thức ăn dư thừa và bùn dưới đáy ao nuôi, cải thiện chất lượng nước ao nuôi.	Aqua-In-Tech INC-USA
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$2 \times 10^9$ cfu		
			Chất độn (dextrose) vừa đủ	1g		
399	BRE-02 Aquakit	3002.90.00	<i>Bacillus licheniformis</i>	$0,6 \times 10^9$ cfu/g	Phân hủy nhanh chóng các xác động vật, thức ăn thừa và các chất mùn bã hữu cơ khác. Giảm khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S phát sinh trong quá trình nuôi. Duy trì chất lượng nước và ổn định màu nước ao nuôi.	Enviro-Reps International USA
			<i>Bacillus megaterium</i>	$2,2 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Bacillus subtilis</i>	$1,1 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Bacillus polymyxa</i>	$0,1 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Aspergillus oryzae</i>	$4,9 \times 10^5$ cfu/g		
			Chất độn (cám lúa mì) vừa đủ	1g		
400	HAQUA A™	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$5,2 \times 10^8$ cfu/g	Phân hủy nhanh các chất cặn bã, thức ăn dư thừa và bùn dưới đáy ao nuôi. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi. Thúc đẩy nhanh quá trình chuyển hóa chất dinh dưỡng trong ao nuôi. Làm giảm hàm lượng khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub>	Rex-Bac-T® technologies- USA
			<i>Bacillus megaterium</i>	$5,4 \times 10^8$ cfu/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$5,2 \times 10^8$ cfu/g		
			<i>Bacillus polymyxa</i>	$5,1 \times 10^8$ cfu/g		
			<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$1,2 \times 10^8$ cfu/g		
			Amylase	6257AU/g		
			Protease	258AU/g		
			Lipase	51TAU/g		
			Cellulase	75CVC /g		
			Chất độn (lactose) vừa đủ	1g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
401	AQUA A™	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	2,45x10 <sup>9</sup> cfu/g	Phân hủy nhanh các chất cặn bã, thức ăn dư thừa và bùn dưới đáy ao nuôi. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi. Thúc đẩy nhanh quá trình chuyển hóa chất dinh dưỡng trong ao nuôi. Làm giảm hàm lượng khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> .	Rex-Bac-T® technologies- USA
			<i>Bacillus megaterium</i>	1,7x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i>	0,95 x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			Chất độn (lactose) vừa đủ	1g		
402	MAGMA	3808.94.90	Iodine solution complex	90%	Sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất.	Bio Chemical (Thailand) CO. LTD (THAI LAN)
			Tá dược vừa đủ	1lít		
403	Vet- BKC	3808.94.90	Benzalkonium chloride	80%	Diệt vi khuẩn trong nước ao nuôi thủy sản một cách hiệu quả	Neova Enterprise Co.,LTD-ThaiLand
			Dung môi (côn) vừa đủ	100%		
404	Super Shell	2811.22.90	Silicon Dioxide (SiO <sub>2</sub> )	70%	Xử lý nước trong ao nuôi thủy sản. giúp tôm phát triển trong điều kiện bình thường	Neova Enterprise Co., Ltd-ThaiLand
405	Oxydol	3507.90.00	Amylase	37500000 units	Phân hủy nhanh mùn bã chất hữu cơ và thức ăn dư thừa, xác tảo chết, xác bã động vật, thực vật làm sạch môi trường đáy ao. Giảm các loại khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> khử mùi hôi thối của đáy ao. Ổn định màu nước và tăng hàm lượng oxy hòa tan. Thúc đẩy nhanh quá trình biến dưỡng trong ao và tạo môi trường thích hợp cho ao nuôi, góp phần làm giảm hệ số thức ăn trong ao nuôi và tăng tỷ lệ sống cho tôm nuôi	Arganco Corp-USA
			Protease	5000000 units		
			Cellulase	2000000 units		
			Pectinase	1000000 units		
			Xylanase	100.000 units		
			Phytase	30.000 units		
			<i>Bifedobacterium longum</i>	9x10 <sup>10</sup> cfu		
			<i>Bifedobacterium thermophilum</i>	9x10 <sup>10</sup> cfu		
			<i>Bacillus subtilis</i>	9x10 <sup>10</sup> cfu		
			<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9x10 <sup>10</sup> cfu		
Chất độn (dextrose) vừa đủ	1kg					



TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
406	AGROSTIM™ U.S.A	3824.90.99	N	10,25%	Kích thích sự phát triển ổn định của tảo, giúp gây màu và duy trì ổn định màu nước cho ao nuôi tôm, cá	ECOTECH-LLC, Hoa Kỳ
			P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	6,60%		
			K <sub>2</sub> O	5,40%		
			S	0,90%		
			CaCO <sub>3</sub>	0,20%		
			Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	3,50%		
			MgCO <sub>3</sub>	0,87%		
			FeS <sub>2</sub>	0,76%		
			MnSO <sub>4</sub>	0,10%		
			H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub>	0,06%		
			CuSO <sub>4</sub>	0,13%		
			NaCl	1,40%		
			ZnSO <sub>4</sub>	0,10%		
			SeO <sub>2</sub>	<10 ppm		
MoS <sub>2</sub>	<10 pm					
407	Cacium Max	2836.50.00	CaCO <sub>3</sub>	90%	Ổn định pH, tăng độ kiềm trong ao nuôi, cải thiện màu nước ao nuôi	Suthin Products Farm-Thailand
408	Mag Speed	2518.20.00	CaMg (CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	90%	Tăng độ kiềm, ổn định pH trong ao nuôi, cải thiện màu nước ao nuôi, tăng hàm lượng canxi giúp tôm dễ lột xác	Suthin Products Farm-Thailand
409	Iodine 954	3808.94.90	Iodine	10%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật có trong nguồn nước ao nuôi, giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ nuôi tôm, cá	Suthin Products Farm-Thailand
			Dung môi (Isopropyl alcohol) vừa đủ	1lít		
410	Finedine 900	3808.94.90	Iodine	10%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật có trong nguồn nước ao nuôi, giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ nuôi tôm, cá	Suthin Products Farm-Thailand
			Dung môi (Isopropyl alcohol) vừa đủ	1lít		
411	Shrimp Lineng	3808.99.90	Sodium humate	21,9%	Hấp thụ và kết tủa các chất độc (NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, kim loại nặng, ...) tạo môi trường sống tốt cho ấu trùng tôm nuôi.	Yuh Huei Enterprise Đài Loan
			EDTA - 2Na	49,1%		
412	NEODINE 6000		Iodine complex	55-60%	Giúp giảm vi khuẩn, động vật nguyên	Neoscience

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
		3808.94.90	Dung môi (nước) vừa đủ	100%	sinh, nấm gây bệnh trong môi trường ao nuôi	International Co., Ltd- Thái Lan
413	GREEN -KLINOP	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70,26 %	Ngăn chặn tình trạng hình thành: Amoniac, Nito, khí hôi thối và các loại kim loại nặng. giúp điều chỉnh màu nước, tạo sự cân bằng trong hệ thống nuôi tôm, giúp thu gom cặn trôi nổi	AllVietco., LTD –Thái Lan
			CaO	3,66%		
			MgO	0,50%		
			Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,08 %		
			Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	11,70%		
			Na <sub>2</sub> O	1,85%		
			K <sub>2</sub> O	1,28%		
			Chất độn (tinh bột) vừa đủ	1kg		
414	BIO-BAC H	3824.90.99	Magnesium (Mg)	0,03 %	Cung cấp các dưỡng chất thiết yếu để cải thiện môi trường sinh trưởng cho tôm	Cytozyme laboratories Inc (USA)
			Copper (Cu)	0,001%		
			Iron (Fe)	0,006%		
			Manganese (Mn)	0,001%		
			Zinc (Zn)	0,001%		
			Dung môi vừa đủ	1lít		
415	BIO-BAC A	3824.90.99	Magnesium (Mg)	0,02%	Cung cấp các dinh dưỡng thiết yếu để cải thiện môi trường sinh trưởng cho tôm	Cytozyme laboratories Inc (USA)
			Boron (B)	0,12%		
			Cobal (Co)	0,4 %		
			Iron (Fe)	0,005%		
			Manganese (Mn)	0,001%		
			Nickel (Ni)	1,25%		
			Zinc (Zn)	0,003%		
			Dung môi vừa đủ	1lít		
416	BIO-BAC M	3824.90.99	Magnesium (Mg)	0,03%	Cung cấp các dinh dưỡng thiết yếu để cải thiện môi trường sinh trưởng cho tôm	Cytozyme laboratories Inc (USA)
			Sulfur (S)	3,0%		
			Boron (B)	0,2 %		
			Cobalt (Co)	0,09%		
			Copper (Cu)	1,2%		
			Iron (Fe)	1,3%		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Manganese (Mn)	0,45%		
			Molybdebum (Mo)	0,04%		
			Zinc (Zn)	2,3%		
			Dung môi vừa đủ	1lít		
417	BLEA-JI (Calcium hypochlorite)	3808.94.90	Calcium hypochlorite- Ca(OCl) <sub>2</sub>	65%	Sát trùng, diệt khuẩn. Xử lý nước hồ nuôi tôm	TIANJIN YUFENG CHEMICAL Co., Ltd
			Natri clorua	14-20%		
418	Super Save 8000	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Tiêu diệt các loài vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ nuôi, bể ương	Tanan Intraco (Thái Lan)
			Chất đệm vừa đủ	1lít		
419	PACODIN 99	3808.94.90	NPE. Iodine	90%	Diệt các loài vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong ao nuôi tôm.	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (côn) thêm vào vừa đủ	1lít		
420	RONA CIDE	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Sát trùng, diệt khuẩn trong ao nuôi tôm	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (côn) thêm vào vừa đủ	1lít		
421	BENKO 90	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	80%	Sát trùng, diệt vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước, ức chế sự phát triển của phiêu sinh vật trong nước ao nuôi	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (côn) thêm vào vừa đủ	1lít		
422	GLUTACID	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	80%	Sát trùng, diệt vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong nước, ức chế sự phát triển của phiêu sinh vật trong nước ao nuôi.	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (côn) thêm vào vừa đủ	1lít		
423	TISSOT HI	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Sát trùng, diệt khuẩn trong ao nuôi tôm.	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (côn) thêm vào vừa đủ	1lít		
424	DI-O-100	3808.94.90	NPE.Iodine	90%	Diệt các loài vi khuẩn, nấm và nguyên	PERMAFLEX CO.,

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Dung môi (cồn) thêm vào vừa đủ	1lít	sinh động vật trong ao nuôi tôm.	LTD THÁI LAN
425	SACODIN 99	3808.94.90	NPE.Iodine	90%	Diệt các loài vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật trong ao nuôi tôm.	PERMAFLEX CO., LTD THÁI LAN
			Dung môi (cồn) thêm vào vừa đủ	1lít		
426	CHLORINE LS "NEW"	3808.94.90	Calcium hypochlorite – Ca(OCl) <sub>2</sub>	≥ 65%	Sát trùng nguồn nước ao nuôi tôm, cá	Sree Rayalaseema Hi-Strength hypo LTD (Ấn Độ)
			Phụ liệu vừa đủ	100%		
427	SKY-MAG	3808.99.90	CaCO <sub>3</sub>	2.700mg	Gây màu nước ao nuôi, cung cấp các chất dinh dưỡng cần thiết cho thực vật phù du phát triển, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm cá.	Thaiky Tech – Thái Lan
			CuSO <sub>4</sub>	31.500mg		
			CoSO <sub>4</sub>	125mg		
			FeSO <sub>4</sub>	22mg		
			ZnSO <sub>4</sub>	10.500mg		
			MgSO <sub>4</sub>	21.000mg		
			Vitamin A	20.000mg		
			Vitamin C	15.000mg		
			Potassium chloride	500mg		
Tá dược vừa đủ	1kg					
428	OMO	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	50%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.	VI Solution Co., Ltd (Thái Lan)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ:	1lít		
429	CALINA	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	90%	Diệt vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng bể ương và dụng cụ nuôi.	JL Aquathai Co., Ltd. (Thailand).
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1 lít		
430	ZAZA	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	80%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản	JL Aquathai Co., Ltd. (Thailand).
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
431	WATER CLEAN	3808.94.90	Benzalkonium	50%	Diệt vi khuẩn trong ao nuôi, sát trùng	Marien Inter Products

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Chloride		dung cụ nuôi và bể nuôi.	M.I.P Co., Ltd (Thái Lan)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
432	ZEOLITE	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70%	Hấp thụ các khí độc NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co.L.td
			Các chất khác (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Na <sub>2</sub> O, K <sub>2</sub> O) vừa đủ	1kg		
433	MINERAL SEA	3824.90.99	NaCl	120g	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (NH <sub>3</sub> ) trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co.L.td
			KCl	3ppm		
			ZnSO <sub>4</sub>	4ppm		
			Chất đệm (CaCO <sub>3</sub> ) vừa đủ	1kg		
434	SAPONIN	3808.99.90	Saponin	12%	Diệt các loài cá trong ao nuôi.	Asian Aqua & Animal (Thailand) Co.L.td
			Bột talc vừa đủ	1kg		
435	HI-SAFE	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Khử trùng, diệt khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong ao nuôi	Thai Thai Aquarine Limited Partnership
			Dung môi (cồn, nước) vừa đủ	100%		
436	LUCKY SAFE	3808.94.90	Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	80%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi	J.p Decor Limited Partnership, Thái Lan
			Dung môi (cồn, nước) vừa đủ	100%		
437	I.O.NEW 90	3808.94.90	Iodophor 90 % 10 %	90%	Diệt khuẩn, nấm, động vật nguyên sinh trong môi trường nước. Sát trùng dụng cụ, vật dụng trong sản xuất giống.	CK MARINE CO., LTD (THAILAND)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
438	AQUA BKC-80	3808.94.90	Alkyl	50%	Aqua BKC - 80 được sản xuất từ	Thai Aqua Product Co.,

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			dimethylbenzyl ammonium chloride		Alkyn Dimethyl BenzylAmmonium Chloride. Dùng để diệt vi khuẩn và nguyên sinh vật có trong nước. Ngoài ra còn được sử dụng để sát trùng dụng cụ sử dụng trong quá trình nuôi tôm.	Ltd. thailand
			Dung môi vừa đủ	100%		
439	AQUA ZACDINE 99	3808.94.90	PVP Iodine	10%	Diệt các vi sinh vật có hại trong quá trình nuôi tôm. Hạn chế sự phát triển của nấm có hại trong ao nuôi.	Thai Aqua Product Co., Ltd. thailand
			NPE Iodine	80%		
			Dung môi vừa đủ	100%		
440	AQUA GILL	3808.94.90	Glutaraldehyde	50%	Diệt các vi sinh vật và các nấm có hại trong quá trình nuôi. Giảm bớt sự bám rong vào tôm trong quá trình nuôi. Tẩy sạch các vết bẩn, rong nhớt trên thân tôm.	Thai Aqua Product Co., Ltd. thailand
			Dung môi vừa đủ	100%		
441	LASER	3808.94.90	Benzalkonium chloride	80%	LASER diệt các vi khuẩn, nấm như Lagenium sp, nguyên sinh động vật như Zoothanium, sát trùng dụng cụ nuôi.	Marine Inter Products M.I.P (Thailand) Co., Ltd.
			Dùng môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
442	LASER-S	3808.94.90	Benzalkonium chloride (min)	50%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ nuôi,	Siam Aqua Marine Co., Ltd (Thailand).
			Dung môi nước cất vừa đủ	1lít		
443	DIMA-98	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	Sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản (diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật), an toàn cho động vật thủy sản, không để lại dư lượng trong môi trường nước. Sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	Siam Aqua Marine Co., Ltd (Thailand).
			Dung môi nước cất vừa đủ	1lít		
444	SERY 2H	3808.94.90	Benzalkonium chloride (min)	50%	Diệt vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ bể nuôi.	Siam Aqua Marine Co., Ltd (Thailand).
			Dung môi nước cất vừa đủ	1lít		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
445	MAX DIN 90	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	Sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản (diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật), an toàn cho động vật thủy sản, không để lại dư lượng trong môi trường nước. Sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	Marine Inter products M.I.P Co., Ltd (Thailand).
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
446	ATTACK	3808.94.90	Benzazalkonium chloride	50%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.	Nattha Intervet Co., Ltd. (Thailand).
			Dung môi vừa đủ	1lít		
447	NATO	3808.94.90	Benzazalkonium chlorid	50%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Sát trùng dụng cụ và bể nuôi.	Marine Inter Products M.I.P. Co., Ltd (Thailand)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
448	EXTRA DINE	3808.94.90	Iodine Complex	90%	<b>Extra Dine</b> là sản phẩm dùng để xử lý nước, sát trùng dụng cụ và bể nuôi. <b>Extra Dine</b> có tác dụng diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi.	Thai Aqua Products Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
449	B40	3808.94.90	Benzazalkonium chloride	80%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Sát trùng dụng cụ và bể nuôi.	Diamond Aquatic Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
450	OBAMA	3808.94.90	Iodine Complex	90%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Sát trùng dụng cụ và bể nuôi.	Marine Inter Products M.I.P. Co., Ltd (Thailand)
			Dung môi vừa đủ	1 lít		
451	NINJA	3808.94.90	Benzazalkonium chloride	50%	<b>NINJA</b> dùng để diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Ngoài công dụng diệt khuẩn còn được sử dụng để sát trùng dụng cụ và bể nuôi.	Siam Aqua Marine Co., Ltd. (Thai land)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
452	NAXDIN 95	3808.94.90	Iodine Complex	90%	Sử dụng <b>NaxDin 95</b> để sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản (diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động	Nattha Intervet Co., Ltd. (Thailand).
			Dung môi vừa đủ	1lít		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
					vật) NaxDin 95 dùng để sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	
453	HIVIDINE 90	3808.94.90	Iodine Complex	90%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Sát trùng dụng cụ và bể nuôi	Marine Inter Products M.I.P. Co., Ltd (Thailand)
			Dung môi vừa đủ	1lít		
454	YOHA	2836.50.00	CaCO3 (min)	90%	Giúp cải thiện môi trường nước. Giúp ổn định pH ao nuôi.	Vi Solution Co., Ltd. (Thailand)
			Chất đệm vừa đủ	100%	Giúp làm tăng độ kiềm.	
455	D2G	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	Diệt khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	JL Aqua Thai Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
456	GLUTADIN	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	GLUTADIN được sử dụng diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường ao nuôi. Sát trùng dụng cụ và bể nuôi.	Marine Inter Products M.I.P Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
457	MARIO	2836.50.00	CaCO3 (min)	90%	Gúp cải thiện môi trường nước. Giúp ổn định pH ao nuôi. Giúp làm tăng độ kiềm.	JL Aqua Thai Co., Ltd. (Thailand)
			Chất đệm vừa đủ	100%		
458	PREMADIN	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	Diệt khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	Vi Solution Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
459	GUDIX	3808.94.90	Iodine Complex (min)	90%	Diệt khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ trong sản xuất giống.	Vi Solution Co., Ltd. (Thailand)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	1lít		
460	HERO-DINE	3808.94.90	PVP-Iodine complex	10%	Diệt các vi sinh vật có hại trong quá trình nuôi tôm. Hạn chế sự phát triển của các nấm có hại trong ao nuôi.	SIAM AQUA Co., LTD (THAILAN)
			NPE-Iodine complex	80%		



TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	100%		
461	HERO BKC - 80	3808.94.90	Alkyl dimethylbenzyl ammonium chloride (min)	50%	HERO BKC - 80 được sản xuất từ Alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride. Dùng để diệt vi khuẩn và nguyên sinh vật có trong nước. Ngoài ra còn được sử dụng để sát trùng dụng cụ sử dụng trong quá trình nuôi tôm.	SIAM AQUA Co.,LTD (THAILAN)
			Dung môi (nước cất) vừa đủ	100%		
462	SUPPER SHELL	3824.90.99	Iodine (min)	0,3%	Bổ sung khoáng chất cần thiết vào môi trường ao nuôi tôm. Giúp tôm tăng trưởng và phát triển tốt.	SIAM AQUA Co.,LTD (THAILAN)
			Zinc (Zn) (min)	6%		
			Ferrous (Fe), (min)	3,2%		
			Manganese(Mn)(min)	5%		
			Cobalt (Co) (min)	0,01%		
			NaCl (min)	25%		
			Phụ gia (CaCO <sub>3</sub> )vừa đủ	100%		
463	TEE SEED POWDER	3808.99.90	Hạt cây bã trà: 100%		Diệt cá tạp trong ao nuôi tôm.	Yichun City QingSong Industry., Ltd (Trung Quốc)
			Saponin	15%		
464	EXTRADINE 9000	3808.94.90	Nonyl - Phenoxy - Polyethano Iodine Complex (N.P.E)	90%	Diệt khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật có trong nguồn nước ao nuôi. Giúp sát trùng bể nuôi và vệ sinh dụng cụ nuôi tôm, cá.	Kaset Center Co., Ltd (Thailand)
			Dung môi (cồn và nước) vừa đủ	1lít		
465	TCCA 90%	3808.94.90	Trichloroisocyanuric acid (C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> )	90%	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản.	SHANDONG CHENGWU HONGWEI DISINFECTION PRODUCTS Co.,LTD (Trung Quốc)
			Chất độn (bột talc) vừa đủ	1kg		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
466	TRICHLOROISOCYANURIC ACID POWDER	3808.94.90	Trichloroisocyanuric Acid	90%	Dùng để sát trùng, xử lý nước ao nuôi trồng thủy sản.	Nissan Chemical Industries, Ltd, - Japan
467	TRICHLOROISOCYANURIC ACID GRANULAR	3808.94.90	Trichloroisocyanuric Acid	90%	Dùng để sát trùng, xử lý nước ao nuôi trồng thủy sản.	Nissan Chemical Industries, Ltd, - Japan
468	Sodium dichloroisocyanurate (D.C.C.Na)	3808.94.90	Chlorine (min)	62%	Dùng để sát trùng, xử lý nước ao nuôi trồng thủy sản	Nissan Chemical Industries, Ltd Nhật Bản
469	DWTB800	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	1,16x10 <sup>9</sup> cfu/g	Phân hủy chất hữu cơ lắng tụ ở đáy ao do chất thải và thức ăn dư thừa, cải thiện chất lượng môi trường nước.	Great Lakes Bio Systems, Inc (USA)
			Lactose vừa đủ	1 kg		
470	IRB800	3002.90.00	<i>Bacillus pumilus</i>	4,0x10 <sup>8</sup> cfu/g	Phân hủy chất hữu cơ lắng tụ ở đáy ao do chất thải và thức ăn dư thừa, cải thiện chất lượng môi trường nước	Great Lakes Bio Systems, Inc (USA)
			Lactose vừa đủ	1 kg		
471	BEL800	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	1,0x10 <sup>8</sup> cfu/ml	Phân hủy chất hữu cơ lắng tụ ở đáy ao do chất thải và thức ăn dư thừa, cải thiện chất lượng môi trường nước	Great Lakes Bio Systems, Inc (USA)
			Nước cất vừa đủ	1 lít		
472	TRUEMIN	3824.90.99	Zinc sunphate	10.000mg	Bổ sung khoáng chất cho môi trường ao nuôi tôm. Giúp cải thiện sự phát triển của phiêu sinh vật trong ao nuôi tôm.	Indo American Technologies (Ấn Độ)
			Manganese sunphate	12.500mg		
			Manganesium sunphate	10.000mg		
			Ferrous sunphate	7.500mg		
			Copper sunphate	2.000mg		
Calcium carbonate vừa đủ	1 kg					
473	Oceanic	2836.50.00	Calcium carbonate (CaCO <sub>3</sub> )	90%	Cải tạo ao nuôi, tăng độ kiềm trong nước, ổn định pH	Perma Flex Co.,Ltd
474	V-White	2836.50.00	Calcium carbonate (CaCO <sub>3</sub> )	90%	Cải tạo ao nuôi, tăng độ kiềm trong nước, ổn định pH	Perma Flex Co.,Ltd

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
475	X-Ray	3808.94.90	Benzalkonium Chloride	50%	Diệt các loài vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Giúp sát trùng dụng cụ trong nuôi trồng thủy sản	Megamart Co.,Ltd
			Dung môi (côn) vừa đủ	100%		
476	Hi-Dine	3808.94.90	NPE iodine (trong đó hàm lượng iodine hiện diện 10%)	90%	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm và diệt các loài nguyên sinh động vật gây bệnh trong nguồn nước trước khi thả tôm. Giúp sát trùng bể nuôi tôm và vệ sinh dụng cụ	Megamart Co.,Ltd
			Dung môi (côn và nước) vừa đủ	100%		
477	ANQIN	3808.94.90	Potassium peroxymonosulfate	50%	Diệt khuẩn trong nước ao nuôi	Asin Chemical (Shanghai) Co., Ltd
478	Addup	3924.90.99	Sodium percarbonate	70%	Cung cấp oxy cho ao nuôi. Cấp cứu các trường hợp tôm cá nổi đầu do thiếu oxy.	Suthin Products Farm Thái Lan
			Sodium sulfate vừa đủ	100%		
479	C.J.Tablet	3808.94.90	Potassium peroxymonosulfate	15%	Diệt khuẩn và virus trong ao nuôi.	Suthin Products Farm Thái Lan
480	Bách Tiêu Thanh	3808.94.90	Trichloroisocyanuric acid (C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> )	49-55%	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản.	Công ty hữu hạn khoa học kỹ thuật sinh vật Bách Tiêu Tịnh - Trung Quốc
			Chất độn (bột talc) vừa đủ	1kg		
481	Oceanic	2836.50.00	Calcium carbonate (CaCO <sub>3</sub> )	90%	Cải tạo ao nuôi, tăng độ kiềm trong nước, ổn định pH	Perma Flex Co.,Ltd
482	V-White	2836.50.00	Calcium carbonate (CaCO <sub>3</sub> )	90%	Cải tạo ao nuôi, tăng độ kiềm trong nước, ổn định pH	Perma Flex Co.,Ltd
483	X-Ray	3808.94.90	Benzalkonium	50%	Diệt các loài vi khuẩn, nấm, nguyên	Megamart Co.,Ltd

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Chloride		sinh động vật trong nước ao nuôi.	
			Dung môi (còn) vừa đủ	100%	Giúp sát trùng dụng cụ trong nuôi trồng thủy sản	
484	Hi-Dine	3808.94.90	NPE iodine (trong đó hàm lượng iodine hiện diện 10%)	90%	Có tác dụng diệt khuẩn nhanh, không chế tiêu diệt nấm và diệt các loài nguyên sinh động vật gây bệnh trong nguồn nước trước khi thả tôm.	Megamart Co.,Ltd
			Dung môi (còn và nước) vừa đủ	100%	Giúp sát trùng bể nuôi tôm và vệ sinh dụng cụ	
483	Super San - 10	3808.94.90	Alkyl aryl polyoxyethylene Iodine complex (Iodine trong sản phẩm là 10%)	90%	Sát trùng, tiêu diệt rất hiệu quả các loài vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi trồng thủy sản. Sản phẩm không gây kích ứng, không gây stress cho tôm/cá.	International Biologicals.Co.,Ltd
484	Povi – Max	3808.94.90	Alkyl aryl polyoxyethylene Iodine complex (Iodine trong sản phẩm là 10%)	90%	Sát trùng, tiêu diệt rất hiệu quả các loài vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi. Làm sạch nước ao nuôi trồng thủy sản.	International Biologicals.Co.,Ltd
485	MZ-5000	3808.94.90	Alkyl aryl polyoxyethylene Iodine complex (Iodine trong sản phẩm là 10%)	90%	Sát trùng, tiêu diệt rất hiệu quả các loại vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi và làm sạch nước ao nuôi trồng thủy sản.	International Biologicals.Co.,Ltd
486	BT – Olite	3824.90.99	SiO <sub>2</sub>	70,1%	Lắng tụ các vật chất hữu cơ lơ lửng trong môi trường ao nuôi; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.	International Biologicals.Co.,Ltd
		MgO	2,69%			
		Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	16,76%			
		Na <sub>2</sub> O	1,98%			
		Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	3,53%			
			CaO	6,17%		
487	Shock	3808.94.90	Potassium peroxy-monosulfate	50%	Diệt khuẩn và virus trong ao nuôi.	Bioart Co.,Ltd

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Sodium sulfate vừa đủ	100%		Thailand
488	Anlan	3808.94.90	Potassium peroxy- monosulfate	50%	Diệt khuẩn và virus trong ao nuôi.	Bioart Co.,Ltd
			Sodium sulfate vừa đủ	100%		
489	Anlan Tablet	3808.94.90	Potassium peroxy- monosulfate	15%	Diệt khuẩn và virus trong ao nuôi.	Bioart Co.,Ltd
			Sodium sulfate vừa đủ	100%		
490	Envicare	3507.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	8x10 <sup>8</sup> cfu	Phân huỷ các chất hữu cơ trong nước và đáy ao; Ngăn ngừa phát sinh khí độc trong ao nuôi như: NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S; Cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Indo American Technologies (Ấn Độ)
			<i>Bacillus licheniformis</i>	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Bacillus megaterium</i>	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Lactobacillus lactis</i>	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Lactobacillus helveticus</i>	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Nitrosomonas</i> sp.	8x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Nitrobacter</i> sp.	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	4x10 <sup>8</sup> cfu		
			<i>Aspergillus oryzae</i>	6x10 <sup>8</sup> cfu		
			Protease	10.000.000IU		
			Amylase	8.800.000IU		
			Cellulase	2.500IU		
Lipase	1.000.000IU					
491	Mincomplex		Sodium (Sodium chloride)	24,8%	Bổ sung các khoáng chất cần thiết cho ao nuôi tôm.	AQUA TECHNA SA, Pháp
			Calcium (Calcium	12,4%		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
		3824.90.99	carbonate)			
			Phosphorus (Dicalcium phosphate)	1,2%		
			Magnesium (Magnesium sulphate)	0,2%		
			Copper (Copper Sulphate)	50mg		
			Iron (Iron Sulphate)	1.530mg		
			Zinc (Zinc sulphate)	510mg		
			Chất phụ gia (limestone) vừa đủ	1kg		
492	EZ Bio	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$3 \times 10^9$ cfu/g	Cải thiện chất lượng nước trong bể ương tôm giống.	Zeigler Bros., Inc., Mỹ
			Chất đệm (sucrose, dextrose, sodium silico aluminate) vừa đủ	1g		
493	BEC 502	3002.90.00	Tổng hàm lượng vi sinh (min) Trong đó:	$5,2 \times 10^9$ cfu/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá, thức ăn dư thừa, làm sạch môi trường ao nuôi.	Genesis Biosciences, Mỹ
			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (min)	$1,3 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i> (min)	$1,3 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Bacillus subtilis</i> (min)	$1,3 \times 10^9$ cfu/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>Bacillus pumilus</i> (min)	0,68x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus megaterium</i> (min)	0,62x10 <sup>9</sup> cfu/g		
494	BEC 105	3002.90.00	Tổng hàm lượng vi sinh (min) Trong đó:	1,5x10 <sup>9</sup> cfu/g	Không ché hợp chất hữu cơ, giảm bùn bã đáy ao, giảm NH <sub>3</sub> , nitrite, khí H <sub>2</sub> S và mùi hôi, giảm độc tố do tảo nở hoa.	Genesis Biosciences, Mỹ
			<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (min)	0,35x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus licheniformis</i> (min)	0,35x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus subtilis</i> (min)	0,35x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus pumilus</i> (min)	0,20x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus megaterium</i> (min)	0,25x10 <sup>9</sup> cfu/g		
495	AMMOX-L	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5x10 <sup>9</sup> cfu/ml	Phân hủy các chất hữu cơ, thức ăn dư thừa của tôm, cá, làm sạch đáy ao, phân hủy các khí độc trong ao nuôi	INTRON LIFE SCIENCES-INDIA
			<i>Bacillus licheniformis</i>	1,0x10 <sup>9</sup> cfu/ml		
			<i>Nitrosomonas</i> sp	0,5x10 <sup>9</sup> cfu/ml		
			<i>Thiobacillus versutus</i>	0,5x10 <sup>9</sup> cfu/ml		
			Chất mang (dextrose) vừa đủ	1lít		
496	SOILEX	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5x10 <sup>9</sup> cfu/g	Phân hủy các chất hữu cơ, thức ăn dư thừa của tôm, cá, làm sạch đáy ao, phân hủy các khí độc trong ao nuôi	INTRON LIFE SCIENCES-INDIA
			<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,2x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Thiobacillus versutus</i>	0,5x10 <sup>9</sup> cfu/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Chất mang (dextrose) vừa đủ	1kg		
497	TOTAL	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$1,5 \times 10^9$ cfu/g	Phân hủy các chất hữu cơ, thức ăn dư thừa của tôm, cá, làm sạch đáy ao, phân hủy các khí độc trong ao nuôi	INTRON LIFE SCIENCES-INDIA
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$1,5 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Nitrosomonas sps</i>	$0,5 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Nitrobacter sps</i>	$0,5 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Lactobacillus sporogenous</i>	$0,5 \times 10^9$ cfu/g		
			Chất mang (dextrose)	1kg		
498	TOXOFF	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$2,0 \times 10^9$ cfu/g	Cung cấp các vi sinh vật có lợi cho ao nuôi, phân hủy các chất hữu cơ, thức ăn dư thừa của tôm, cá, làm sạch đáy ao, phân hủy các khí độc trong ao nuôi	INTRON LIFE SCIENCES-INDIA
			<i>Lactobacillus lactis</i>	$2,0 \times 10^9$ cfu/g		
			<i>Thiobacillus versutus</i>	$1,0 \times 10^9$ cfu/g		
			Chất mang (lactose)	1kg		
499	CHANG DAO KANG	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> (min)	$1,1 \times 10^7$ cfu/g	Cung cấp vi sinh vật có lợi cho ao nuôi. Giúp phân hủy chất hữu cơ trong ao nuôi	Haikou Greengarden Biotechnology Co., LTD (Trung Quốc)
			Chất mang (dextrose) vừa đủ	1kg		
500	HUO SHUI JUN	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i> (min)	$7 \times 10^8$ cfu/g	Cung cấp vi sinh vật có lợi cho ao nuôi. Giúp phân hủy chất hữu cơ trong ao nuôi	Haikou Greengarden Biotechnology Co., LTD (Trung Quốc)
			Chất mang (dextrose) vừa đủ	1kg		
501	ROBOBAC PLUS	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	$5 \times 10^8$ cfu/g	Phân hủy thức ăn dư thừa, cải thiện chất lượng đáy ao	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			<i>Bacillus licheniformis</i>	$5 \times 10^8$ cfu/g	Tăng cường sự nitrát hóa và nhanh chóng loại bỏ những khí độc	
			<i>Bacillus coagulans</i>	$5 \times 10^8$ cfu/g	Tạo môi trường đáy ao tốt hơn cho sinh vật đáy có lợi phát triển và hạn	



TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			<i>Bacillus megatherium</i>	2x10 <sup>9</sup> cfu/g	chế vi sinh vật bất lợi.	
			Chất đệm (ngũ cốc) vừa đủ	1g		
502	MINGRO	3824.90.99	Ca <sup>2+</sup>	20,0%	Giữ ổn định pH trong ao nuôi Tăng khoáng chất cho ao nuôi, làm tăng khả năng phát triển thức ăn tự nhiên trong ao nuôi.	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			Mg <sup>2+</sup>	30,0%		
			NaHCO <sub>3</sub>	10,0%		
			Ca(OH) <sub>2</sub>	5,0%		
			CaSO <sub>4</sub>	2,0%		
Chất đệm vừa đủ	100%					
503	Fytogro	3824.90.99	Mg <sup>2+</sup>	30,0%	Cung cấp khoáng chất cho ao nuôi, làm tăng khả năng phát triển thức ăn tự nhiên trong ao nuôi. Giúp ổn định pH, cải thiện môi trường nước ao nuôi	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			NaHCO <sub>3</sub>	10,0%		
			Ca <sup>2+</sup>	5,0%		
			MgO	5,0%		
			CaSO <sub>4</sub>	2,0%		
			MnCl <sub>2</sub> .4H <sub>2</sub> O	0,10%		
			CoSO <sub>4</sub>	0,05%		
Chất đệm vừa đủ	100%					
504	Bactogro	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	2x10 <sup>9</sup> cfu/g	Cải thiện môi trường nước ao nuôi, giảm NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S. Hạn chế vi khuẩn gây bệnh trong ao, cân bằng hệ sinh thái trong ao.	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			<i>Bacillus amylolicheniformis</i>	1,5x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus megatherium</i>	1,5x10 <sup>9</sup> cfu/g		
505	Soilgro	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	2 x10 <sup>8</sup> cfu/g	Phân hủy thức ăn dư thừa, cải thiện chất lượng đáy ao Tăng cường sự nirat hóa và nhanh chóng loại bỏ khí độc. Tạo môi trường đáy ao tốt hơn cho sinh vật đáy có lợi và hạn chế vi sinh vật bất lợi	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			<i>Bacillus licheniformis</i>	1,5x10 <sup>8</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus coagulans</i>	1,5x10 <sup>8</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus megatherium</i>	5x10 <sup>9</sup> cfu/g		

TT	Tên sản phẩm	Mã HS	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
			Chất đệm (bột đậu nành) vừa đủ	1g		
506	Nitro Gro	3824.90.99	Mg <sup>2+</sup>	60%	Cung cấp khoáng quan trọng cho quá trình trao đổi chất trong môi trường nước ao nuôi, góp phần giữ cân bằng tự nhiên của hệ sinh thái ao nuôi.	Blue Aqua International Pte Ltd., Singapore
			Ca <sup>2+</sup>	8%		
			NaHCO <sub>3</sub>	5%		
			ZnSO <sub>4</sub>	1,2%		
			Chất đệm vừa đủ	100%		
507	ABS-FS	3002.90.00	<i>Bacillus subtilis</i>	1,6x10 <sup>9</sup> cfu/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải ở đáy ao, làm giảm khí độc như H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> , NO <sub>3</sub> , cải thiện đáy ao, phân hủy tế bào chết của động vật phù du.	Aquatic Bioscience P.O. BOX 2468, Forbragg, CA 95437, USA
			<i>Bacillus licheniformis</i>	0,8x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			<i>Bacillus amiloliquefacien</i>	1,6x10 <sup>9</sup> cfu/g		
			Lactose vừa đủ	1kg		

Phụ lục IV:

**DANH MỤC CÁC LOÀI THỦY SẢN XUẤT KHẨU CÓ ĐIỀU KIỆN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS	Điều kiện
1	Tôm hùm ma	<i>Panulirus penicillatus</i>	0306.21.10	200 mm trở lên
			0306.21.20	
2	Tôm hùm đá	<i>Panulirus homarus</i>	0306.21.10	175 mm trở lên
			0306.21.20	
3	Tôm hùm đỏ	<i>Panulirus longipes</i>	0306.21.10	160 mm trở lên
			0306.21.20	
4	Tôm hùm lông	<i>Panulirus stimpsoni</i>	0306.21.10	160 mm trở lên
			0306.21.20	
5	Tôm hùm bông	<i>Panulirus ornatus</i>	0306.21.10	230 mm trở lên
			0306.21.20	
6	Tôm hùm xanh	<i>Panulirus versicolor</i>	0306.21.10	167 mm trở lên
			0306.21.20	
7	Tôm hùm xám	<i>Panulirus poliphagus</i>	0306.21.10	200 mm trở lên
			0306.21.20	
8	Các loài cá mú (cá song)	<i>Epinephelus spp.</i>	0301.19.90	500 g/con trở lên
			0301.99.39	
9	Cá cam (cá cam sọc đen)	<i>Seriola nigrofasciata</i>	0301.19.90	200 mm trở lên
			0301.99.39	
10	Cá măng biển	<i>Chanos chanos</i>	0301.19.90	500 g/con trở lên
			0301.99.31	
			0301.99.39	
11	Cá mú vàng nước ngọt	<i>Maccullochella peelii peelii</i>	0301.11.99	400 g/con trở lên
			0301.99.40	
12	Cá ba sa	<i>Pangasius bocourti</i>	0302.72.90	Không còn sống
			0303.24.00	
			0304.32.00	
			0304.51.00	
			0304.62.00	
			0304.93.00	
			0305.31.00	
0305.44.00				

*Đức*

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS	Điều kiện
			0305.59.20	
			0305.64.00	
13	Cá tra	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	0302.89.19	Không còn sống
			0303.89.19	
			0304.49.00	
			0304.59.00	
			0304.89.00	
			0304.99.00	
			0305.39.90	
			0305.49.00	
			0305.59.20	
			0305.69.10	
14	Cá chình nhọn	<i>Anguilla borneensis</i>	0301.92.00	Được nuôi
15	Cá chình hoa	<i>Anguilla marmorata</i>	0301.92.00	Được nuôi
16	Cá chình mun	<i>Anguilla bicolor</i>	0301.92.00	Được nuôi
17	Cá chình Nhật	<i>Anguilla japonica</i>	0301.92.00	Được nuôi
18	Ếch đồng	<i>Rana rugulosa</i>	0106.90.00	Được nuôi
19	Cua biển	<i>Scylla serrata</i>	0306.24.10	200g/con trở lên

Phụ lục V:

**DANH MỤC GIỐNG THỦY SẢN  
ĐƯỢC PHÉP NHẬP KHẨU THÔNG THƯỜNG**  
(Danh mục giống thủy sản được phép sản xuất kinh doanh)

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
<b>DÙNG LÀM THỰC PHẨM</b>			
<b>A. Nhóm đối tượng giống nuôi nước mặn/lợ</b>			
<b>I</b>	<b>Giống cá</b>		
1	Cá Bông bớp	<i>Bostrichthys sinensis</i>	0301.99.29 0301.99.39
2	Cá Bơn vôi	<i>Paralichthys olivaceus</i>	0301.99.29 0301.99.39
3	Cá Bớp biển (cá Giò)	<i>Rachycentron canadum</i>	0301.99.29 0301.99.39
4	Cá Cam	<i>Seriola dumerili</i>	0301.99.29 0301.99.39
5	Cá Chêm (cá Vược)	<i>Lates calcarifer</i>	0301.99.29 0301.99.39
6	Cá Chim trắng	<i>Pampus argenteus</i>	0301.99.29 0301.99.39
7	Cá Đồi mực	<i>Mugil cephalus</i>	0301.99.29 0301.99.39
8	Cá Đù đỏ (cá Hồng Mỹ)	<i>Sciaenops ocellatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
9	Cá Hồng	<i>Lutjanus erythropterus</i>	0301.99.29 0301.99.39
10	Cá Hồng bạc	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
11	Cá Hồng đỏ	<i>Lutjanus sanguineus</i>	0301.99.29 0301.99.39
12	Cá Măng biển	<i>Chanos chanos</i>	0301.99.29 0301.99.39
13	Cá Mú (song) chấm	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	0301.99.29 0301.99.39
14	Cá Mú (song) chấm đỏ	<i>Epinephelus akaara</i>	0301.99.29 0301.99.39
15	Cá Mú (song) chấm đen	<i>Epinephelus malabaricus</i>	0301.99.29

*Handwritten signature*

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
			0301.99.39
16	Cá Mú (song) đen chấm nâu	<i>Epinephelus coioides</i>	0301.99.29 0301.99.39
17	Cá Mú (song) chấm gai	<i>Epinephelus areolatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
18	Cá Mú (song) chấm tổ ong	<i>Epinephelus merna</i>	0301.99.29 0301.99.39
19	Cá Mú (song) chấm xanh/trắng	<i>Plectropomus leopardus</i>	0301.99.29 0301.99.39
20	Cá Mú (song) chấm vạch	<i>Epinephelus amblycephalus</i>	0301.99.29 0301.99.39
21	Cá Mú (song) đẹt/chuột	<i>Cromileptes altivelis</i>	0301.99.29 0301.99.39
22	Cá Mú (song) hoa nâu/Mú cộp	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
23	Cá Mú (song) mỡ /Mú ruồi	<i>Epinephelus tauvina</i>	0301.99.29 0301.99.39
24	Cá Mú (song) nghệ	<i>Epinephelus lanceolatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
25	Cá Mú (song) sao	<i>Plectropomus maculatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
26	Cá Mú (song) sáu sọc	<i>Epinephelus sexfasciatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
27	Cá Mú (song) sáu sọc ngang	<i>Epinephelus fasciatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
28	Cá Mú (song) vạch	<i>Epinephelus brunneus</i>	0301.99.29 0301.99.39
29	Cá Ngựa chấm	<i>Hyppocampus trinaculatus</i>	0301.99.29 0301.99.39
30	Cá Ngựa đen	<i>Hyppocampus kuda</i>	0301.99.29 0301.99.39
31	Cá Ngựa gai	<i>Hyppocampus histrix</i>	0301.99.29 0301.99.39
32	Cá Ngựa Nhật bản	<i>Hyppocampus japonica</i>	0301.99.29 0301.99.39
33	Cá Tráp vây vàng	<i>Sparus latus</i>	0301.99.29 0301.99.39
34	Cá vược mõm nhọn	<i>Psammoperca Waigiensis</i>	0301.99.29 0301.99.39
<b>II</b>	<b>Giống giáp xác</b>		

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
1	Cua Biển	<i>Scylla paramamosain</i>	0306.24.10
2	Cua Xanh (cua Bùn)	<i>Scylla serrata</i>	0306.24.10
3	Cua Cà ra	<i>Erischei sinensis</i>	0306.24.10
4	Ghẹ Xanh	<i>Portunus pelagicus</i>	0306.24.10
5	Tôm He Ấn Độ	<i>Penaeus indicus</i>	0306.27.29
6	Tôm He Nhật	<i>Penaeus japonicus</i>	0306.27.29
7	Tôm Hùm bông	<i>Panulirus ornatus</i>	0306.21.20
8	Tôm Hùm đá	<i>Panulirus homarus</i>	0306.21.20
9	Tôm Hùm đỏ	<i>Panulirus longipes</i>	0306.21.20
10	Tôm Hùm vằn	<i>Panulirus versicolor</i>	0306.21.20
11	Tôm Mùa (tôm Lót)	<i>Penaeus merguensis</i>	0306.27.29
12	Tôm Nương	<i>Penaeus orientalis</i>	0306.27.29
13	Tôm Rào	<i>Metapenaeus ensis</i>	0306.27.29
14	Tôm Sú	<i>Penaeus monodon</i>	0306.27.21
15	Tôm Thẻ chân trắng	<i>Penaeus vannamei</i>	0306.27.22
16	Tôm Thẻ rằn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	0306.27.29
<b>III</b>	<b>Giống nhuyễn thể</b>		
1	Bàn mai	<i>Atrina pectinata</i>	0307.91.10
2	Bào ngư bầu dục	<i>Haliotis ovina</i>	0307.81.10
3	Bào ngư chín lỗ (cửu khổng)	<i>Haliotis diversicolor</i> Reeve, 1846	0307.81.10
4	Bào ngư vành tai	<i>Haliotis asinina</i> Linné, 1758	0307.81.10
5	Điệp quạt	<i>Mimachlamys crass</i>	0307.21.10
6	Hàu cửa sông	<i>Crasostrea rivularis</i>	0307.11.10
7	Hàu biển (Thái Bình Dương)	<i>Crasostrea gigas</i> Thunberg, 1793	0307.81.10
9	Hàu Belchery	<i>Crasostrea Belchery</i>	0307.21.10
10	Mực nang vân hồ	<i>Sepiella pharaonis</i> Ehrenberg, 1831	0307.41.10
11	Ngán	<i>Austriella corrugata</i>	0307.91.10
12	Nghêu (ngao) dầu	<i>Meretrix meretrix</i> Linné, 1758	0307.91.10
13	Nghêu (ngao) lụa	<i>Paphia undulata</i>	0307.91.10
14	Nghêu Bến tre (ngao, vạng)	<i>Meretrix lyrata</i> Sowerby, 1851	0307.91.10
15	Ốc hương	<i>Babylonia areolata</i> Link, 1807	0307.91.10
16	Sò huyết	<i>Arca granosa</i>	0307.71.10
17	Sò lông	<i>Anadara subcrenata</i>	0307.71.10
18	Sò Nodi	<i>Anadara nodifera</i>	0307.71.10
19	Trai ngọc môi đen	<i>Pinctada margaritifera</i>	0307.91.10
20	Trai ngọc trắng (Mã thị)	<i>Pteria martensii</i> Brignoli, 1972	0307.91.10
21	Trai ngọc môi vàng (Tai tượng)	<i>Pinctada maxima</i> Jameson, 1901	0307.91.10

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
22	Trai ngọc nữ	<i>Pteria penguin</i>	0307.91.10
23	Trai tai ghé	<i>Tridacna squamosa</i>	0307.71.10
24	Tu hải	<i>Lutraria philipinarum</i> Deshayes, 1884	0307.91.10
25	Vẹm xanh	<i>Perna viridis</i> Linnaeus 1758	0307.31.10
<b>IV Giống động vật thuộc các ngành da gai, giun đốt ...</b>			
1	Cầu gai (Nhím biển)	<i>Hemicentrotus pulcherrimus</i> ,	0308.21.10
2	Cầu gai tím	<i>Authoeidaris erassispina</i>	0308.21.10
3	Hải sâm	<i>Holothuria Stichopus japonicus selenka</i>	0308.11.10
4	Hải sâm cát (Đồn đốt)	<i>Holothuria scabra</i>	0308.11.10
5	Sá sùng (Trùn biển, Sâu đất)	<i>Sipunculus nudus</i> Linnaeus, 1767	0308.90.10
<b>V Giống rong, tảo biển</b>			
1	Rong câu Bành mai	<i>Gracilaria bangmeiana</i>	1212.21.90
2	Rong câu chân vịt	<i>Gracilaria eucheumoides</i>	1212.21.90
3	Rong câu chỉ	<i>Gracilaria tenuistipitata</i>	1212.21.90
4	Rong câu chỉ vàng	<i>Gracilaria verrucosa (G.asiatica)</i>	1212.21.90
5	Rong câu cước	<i>Gracilaria heteroclada</i>	1212.21.90
6	Rong câu thừng	<i>Gracilaria lemaneiformis</i>	1212.21.90
7	Rong hồng vân	<i>Betaphycus gelatinum</i>	1212.21.90
8	Rong mơ	<i>Sargassum spp</i>	1212.21.90
9	Rong sụn (Rong đỏ)	<i>Kappaphycus alvarezii</i>	1212.21.90
<b>B. Nhóm đối tượng giống nuôi nước ngọt</b>			
<b>I Giống cá nuôi nước ngọt</b>			
1	Cá Anh vũ	<i>Semilabeo obscorus</i>	0301.99.29 0301.99.40
2	Cá Ba sa	<i>Pangasius bocourti</i>	0301.99.29 0301.99.40
3	Cá Bông lau	<i>Pangasius krempfi</i>	0301.99.29 0301.99.40
4	Cá Bống cát	<i>Glossogobius giuris</i>	0301.99.29 0301.99.40
5	Cá Bống cau	<i>Butis butis</i>	0301.99.29 0301.99.40
6	Cá Bống kèo (cá kèo)	<i>Pseudapocryptes lanceolatus</i> Bloch	0301.99.29 0301.99.40
7	Cá Bống tượng	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>	0301.99.29 0301.99.40



TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
8	Cá Bống	<i>Spinibarbus denticulatus</i> Oshima, 1926	0301.99.29 0301.99.40
9	Cá Chạch	<i>Mastacembelus</i>	0301.99.29 0301.99.40
10	Cá Chạch bông	<i>Mastacembelus (armatus) favus</i>	0301.99.29 0301.99.40
11	Cá Chạch khoang	<i>Mastacembelus circumceintus</i>	0301.99.29 0301.99.40
12	Cá Chạch lá tre (Chạch gai)	<i>Macrogathus aculeatus</i>	0301.99.29 0301.99.40
13	Cá Chạch rắn	<i>Mastacembelus taeniagaster</i>	0301.99.29 0301.99.40
14	Cá Chạch sông	<i>Mastacembelus armatus</i>	0301.99.29 0301.99.40
15	Cá Chạch khoang (heo mắt gai)	<i>Pangio kuhlii</i>	0301.99.29 0301.99.40
16	Cá Chanh dục	<i>Channa gachua</i>	0301.99.29 0301.99.40
17	Cá Chát vạch	<i>Lissochilus clivosius</i>	0301.99.29 0301.99.40
18	Cá Chày (cá Chài)	<i>Leptobarbus hoevenii</i>	0301.99.29 0301.99.40
19	Cá Chép	<i>Cyprinus carpio</i>	0301.93.90 0301.99.29
20	Cá Chiên	<i>Bagarius yarrelli</i>	0301.99.29 0301.99.40
21	Cá Chim	<i>Monodactylus argenteus</i>	0301.99.29 0301.99.40
22	Cá Chim trắng	<i>Colossoma branchyomum</i> Cuvier 1818	0301.99.29 0301.99.40
23	Cá Chình	<i>Anguilla spp</i>	03019200
24	Cá Chuối (cá Sộp)	<i>Channa striatus</i> Bloch 1795	0301.99.29 0301.99.40
25	Cá Chuối hoa	<i>Channa maculatus</i>	0301.99.29 0301.99.40
26	Cá Còm (cá Nàng hai)	<i>Notopterus chitala ornate</i>	0301.99.29 0301.99.40
27	Cá Diếc	<i>Carassius auratus</i>	0301.99.29 0301.99.40
28	Cá Hồi vân	<i>Onchorhynchus mykiss</i>	0301.91.00
29	Cá Hú	<i>Pagasius coneophilus</i>	0301.99.29 0301.99.40
30	Cá Kết	<i>Micronema bleekeri</i>	0301.99.29 0301.99.40

25

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
31	Cá Lăng nha	<i>Mystus wolffii</i>	0301.99.29
			0301.99.40
32	Cá Lăng chấm	<i>Hemibagrus guttatus/elongatus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
33	Cá Lăng vàng	<i>Mystus nemurus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
34	Cá leo	<i>Wallago attu</i>	0301.99.29
			0301.99.40
35	Cá Lim kìm ao	<i>Dermogenys pusillus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
36	Cá Lóc bông	<i>Channa micropeltes</i> Cuvier 1831	0301.99.29
			0301.99.40
37	Cá Lúi sọc	<i>Osteochilus vittatus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
38	Lươn	<i>Monopterus albus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
39	Cá Mạ nam	<i>Chela laubuca</i>	0301.99.29
			0301.99.40
40	Cá Mè vinh	<i>Barbodes gonionotus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
41	Cá Mrigal	<i>Ciprinus mrigala</i>	0301.99.29
			0301.99.40
42	Cá Mè hoa	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	0301.93.90
43	Cá mè hôi	<i>Osteochilus melanopleurus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
44	Cá Mè lúi	<i>Osteochilus hasseltii</i>	0301.99.29
			0301.99.40
45	Cá Mè trắng Việt Nam	<i>Hypophthalmichthys harmandi</i>	0301.93.90
46	Cá Mè trắng Hoa Nam	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	0301.93.90
47	Cá Mùi (cá Hường)	<i>Helostoma temminckii</i>	0301.99.29
			0301.99.40
48	Cá Quả (cá Chuối hoa)	<i>Ophiocephalus maculatus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
49	Cá Râm xanh	<i>Bangana lemassoni</i>	0301.99.29
			0301.99.40
50	Cá Rô đồng	<i>Anabas testudineus</i> Bloch, 1792	0301.99.29
			0301.99.40
51	Cá Rô hu	<i>Labeo rohita</i>	0301.99.29
			0301.99.40
52	Cá Rô phi đen	<i>Oreochromis mosambicus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
53	Cá Rô phi vằn	<i>Oreochromis niloticus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
54	Cá Sặc	<i>Trichogaster microlepis</i>	0301.99.29
			0301.99.40

6

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
55	Cá Sặc bướm	<i>Trichogaster trichopterus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
56	Cá Sặc gấm	<i>Colisa lalia</i>	0301.99.29
			0301.99.40
57	Cá Sặc rằn	<i>Trichogaster pectoralis</i>	0301.99.29
			0301.99.40
58	Cá Sặc trăn châu	<i>Trichogaster leeri</i>	0301.99.29
			0301.99.40
59	Cá sừu	<i>Boesemania microlepis</i>	0301.99.29
			0301.99.40
60	Cá Tai tượng Phi châu	<i>Astronotus ocellatus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
61	Cá Tai tượng (Phát tài, Hồng phát)	<i>Osphronemus goramy var</i>	0301.99.29
			0301.99.40
62	Cá Tâm Trung Hoa	<i>Acipenser sinensis</i>	0301.99.29
			0301.99.40
63	Cá Thác lác	<i>Notopterus notopterus Pallas</i>	0301.99.29
			0301.99.40
64	Cá Thè be dài	<i>Acanthorhodeus tonkinensis</i>	0301.99.29
			0301.99.40
65	Cá Thè be sông đáy	<i>Acanthorhodeus longibarbus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
66	Cá Tra	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
67	Cá Trắm cỏ	<i>Ctepharyngodon idellus</i>	0301.93.90
68	Cá Trắm đen	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	0301.93.90
69	Cá Trê vàng	<i>Clarias macrocephalus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
70	Cá Trê đen	<i>Clarias fuscus</i> Lacepede, 1803	0301.99.29
			0301.99.40
71	Cá Trê trắng	<i>Clarias batrachus</i>	0301.99.29
			0301.99.40
72	Cá Trê lai	<i>Clarias gariepinus sp</i>	0301.99.29
			0301.99.40
73	Cá Trôi Ấn Độ	<i>Labeo rohita</i>	0301.99.29
			0301.99.40
74	Cá Trôi ta	<i>Cirrhinus molitorella</i>	0301.93.90
75	Cá vồ đêm	<i>Pagasius larnaudii</i> Bocour	0301.99.29
			0301.99.40
<b>II</b>	<b>Giống giáp xác</b>		
1	Cua đồng	<i>Somanniathelphusa sinensis</i>	0306.24.10
2	Tôm càng sông	<i>Macrobrachium nipponense</i>	0306.27.29
3	Tôm càng xanh	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	0306.27.29

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
<b>III</b>	<b>Giống nhuyễn thể</b>		
1	Ốc nhồi	<i>Pila polita</i>	0307.60.10
2	Trai cánh mỏng	<i>Cristaria bialata</i>	0307.91.10
3	Trai cánh xanh	<i>Sinohyriopsis cummigii</i>	0307.91.10
4	Trai cóc (trai côm)	<i>Lamprotula leai</i>	0307.91.10
5	Trai sông	<i>Sinanodonta elliptica</i>	0307.91.10
<b>VI</b>	<b>Giống các loài lưỡng cư</b>		
1	Baba gai	<i>T.steinachderi</i>	0106.20.00
2	Baba hoa	<i>Trionyx sinensis</i>	0106.20.00
3	Baba Nam bộ	<i>T.cartilagineus</i>	0106.20.00
4	Ếch đồng	<i>Rana tigrina</i>	0106.90.00
5	Ếch Thái lan	<i>Rana rugulosa Weigmann</i>	0106.90.00
<b>DÙNG LÀM CẢNH</b>			
<b>A. Nhóm đối tượng giống nuôi nước mặn/lợ</b>			
<b>I</b>	<b>Giống cá</b>		
1	Cá Bướm biển (Angel oriole)	<i>Centropyge bicolor</i>	0301.19.10 0301.19.90
2	Cá Căng ba chấm	<i>Terapon puta</i>	0301.19.10 0301.19.90
3	Cá Căng mõm nhọn	<i>Terapon oxyrhynchus</i>	0301.19.10 0301.19.90
4	Cá Căng sọc cong	<i>Terapon jarbua</i>	0301.19.10 0301.19.90
5	Cá Căng sọc thẳng	<i>Terapon theraps</i>	0301.19.10 0301.19.90
6	Cá Khoang cổ	<i>Amphiprion frenatus</i>	0301.19.10 0301.19.90
7	Cá Mang rô (Phun nước, Cao xạ)	<i>Toxotes jaculator</i>	0301.19.10 0301.19.90
8	Cá Mang rô	<i>Toxotes chatareus</i>	0301.19.10 0301.19.90
9	Cá May	<i>Gyrinocheilus aymonieri</i>	0301.19.10 0301.19.90
10	Cá Nâu	<i>Scatophagus argus</i>	0301.19.10 0301.19.90
11	Cá Nóc da báo (cá Nóc beo)	<i>Tetrodon fluviatilis</i>	0301.19.10 0301.19.90
12	Cá Nóc dài	<i>Tetrodon leiurus</i>	0301.19.10 0301.19.90

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
13	Cá Nóc mít	<i>Tetrodon palembangensis</i>	0301.19.10 0301.19.90
<b>B. Nhóm đối tượng giống nuôi nước ngọt</b>			
<b>I</b>	<b>Giống cá</b>		
1	Cá Ali	<i>Sciaenochromis ahli</i>	0301.11.10 0301.11.99
2	Cá Ba lưỡ	<i>Barbichthys laevis</i>	0301.11.10 0301.11.99
3	Cá Bánh lái (cá Cánh buồm)	<i>Gymnocorymbus ternetzi</i>	0301.11.10 0301.11.99
4	Cá Bã trâu	<i>Trichopis vittatus</i>	0301.11.10 0301.11.99
5	Cá Bạc đầu	<i>Aplocheilus panchax</i>	0301.11.10 0301.11.99
6	Cá Bảy màu (cá Không tước)	<i>Poecilia reticulata</i>	0301.11.10 0301.11.99
7	Cá Bông lau	<i>Pangasius krempfi</i>	0301.11.10 0301.11.99
8	Cá Bông cát	<i>Glossogobius giuris</i>	0301.11.10 0301.11.99
9	Cá Bông cau	<i>Butis butis</i>	0301.11.10 0301.11.99
10	Cá Bông mít	<i>Stigmatogobius sadanundio</i>	0301.11.10 0301.11.99
11	Cá Bướm già	<i>Pararhodeus kyphus</i>	0301.11.10 0301.11.99
12	Cá Bướm	<i>Acanthorhodeus daycus</i>	0301.11.10 0301.11.99
13	Cá Bướm be nhỏ	<i>Pararhodeus elongatus</i>	0301.11.10 0301.11.99
14	Cá Bướm be dài	<i>Rhodeus ocellatus</i>	0301.11.10 0301.11.99
15	Cá Cầu vồng	<i>Glossolepis incisus</i>	0301.11.10 0301.11.99
16	Cá Chạch	<i>Mastacembelus</i>	0301.11.10 0301.11.99
17	Cá Chạch bông	<i>Mastacembelus (armatus) favus</i>	0301.11.10 0301.11.99
18	Cá Chạch khoang	<i>Mastacembelus circumceintus</i>	0301.11.10

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
			0301.11.99
19	Cá Chạch lá tre (Chạch gai)	<i>Macrognathus aculeatus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
20	Cá Chạch rắn	<i>Mastacembelus taeniagaster</i>	0301.11.10
			0301.11.99
21	Cá Chạch khoang (heo mắt gai)	<i>Pangio kuhlii</i>	0301.11.10
			0301.11.99
22	Cá Chài	<i>Leptobarbus hoevenii</i>	0301.11.10
			0301.11.99
23	Cá Chành dục	<i>Channa gachua</i>	0301.11.10
			0301.11.99
24	Cá Chát vạch	<i>Lissochilus clivosius</i>	0301.11.10
			0301.11.99
25	Cá Chép	<i>Cyprinus carpio</i>	0301.11.10
			0301.11.91
26	Cá Chép gấm (Chép Nhật 3 màu)	<i>Cyprinus spp.</i>	0301.11.10
			0301.11.99
27	Cá Chim	<i>Monodactylus argenteus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
28	Cá Chim dơi bốn sọc	<i>Monodactylus sebae</i>	0301.11.10
			0301.11.99
29	Cá Chim trắng cảnh (Silver dollar)	<i>Brachyhalcinus orbicularis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
30	Cá Chọi (cá Xiêm, cá Phướn)	<i>Betta splendens var.</i>	0301.11.10
			0301.11.93
31	Cá Chốt	<i>Mystus gulio</i>	0301.11.10
			0301.11.99
32	Cá Chốt bông	<i>Leiocassis siamensis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
33	Cá Chốt sọc thường	<i>Mystus vittatus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
34	Cá Chốt vạch	<i>Mystus mysticetus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
35	Cá Chuối hoa	<i>Channa maculatus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
36	Cá Chuôn hai màu	<i>Epalzeorhynchus bicolor</i>	0301.11.10
			0301.11.99
37	Cá Chuôn bụng sắc	<i>Zacco spilurus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
38	Cá Chuôn bụng tròn	<i>Zacco platypus</i>	0301.11.10
			0301.11.99

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
39	Cá Chuồn Xiêm	<i>Epalzeorhynchus siamensis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
40	Cá Chuột (các loài)	<i>Corydoras</i> spp.	0301.11.10
			0301.11.99
41	Cá Cóc	<i>Cyclocheilichthys enoplos</i> Bleeker 1850	0301.11.10
			0301.11.99
42	Cá Cóc đậm	<i>Cyclocheilichthys apogon</i>	0301.11.10
			0301.11.99
43	Cá Dĩa các loại	<i>Symphysodon</i> spp.	0301.11.10
			0301.11.99
44	Cá Diếc nhằng	<i>Aphyocypris pooni</i>	0301.11.10
			0301.11.99
45	Cá Đầu lân kim tuyến	<i>Aequidens pulcher</i>	0301.11.10
			0301.11.99
46	Cá Đòng đong	<i>Barbodes semifaciolatus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
47	Cá Đòng chấm	<i>Barbodes stigmatosomus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
48	Cá Đòng gai sông Đà	<i>Barbodes takhoaensis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
49	Cá Đỏ mang	<i>Barbodes orphoides</i>	0301.11.10
			0301.11.99
50	Cá Đuôi cờ nhọn	<i>Pseudotropheus dayi</i>	0301.11.10
			0301.11.99
51	Cá Đuôi cờ (cá Thia lia)	<i>Macropodus opercularis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
52	Cá Ét mọi	<i>Morulius chrysophekadion</i>	0301.11.10
			0301.11.99
53	Cá Hắc bạc (cá Chuồn sông)	<i>Crossocheilus siamensis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
54	Cá Hắc bồ lũy	<i>Molliensia latipinna</i>	0301.11.10
			0301.11.99
55	Cá Hắc ma quý (cá Lông gà)	<i>Apteronotus albifrons</i>	0301.11.10
			0301.11.99
56	Cá Hắc Long	<i>Osteoglossum ferreirai</i>	0301.11.10
			0301.11.99
57	Cá He vàng	<i>Barbodes altus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
58	Cá He đỏ	<i>Barbodes schwanefeldii</i>	0301.11.10
			0301.11.99
59	Cá Hoà lan râu	<i>Poecilia sphenops</i> var,	0301.11.10

11

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
			0301.11.99
60	Cá Hoà lan tròn	<i>Poecilia velifera</i> var,	0301.11.10 0301.11.99
61	Cá Hoàng đế	<i>Cichla ocellaris</i>	0301.11.10 0301.11.99
62	Cá Hoàng kim	<i>Cichlasoma aureum</i>	0301.11.10 0301.11.99
63	Cá Hoàng tử phi châu	<i>Labidochromis caeruleus</i>	0301.11.10 0301.11.99
64	Cá Hoàng quân sáu sọc	<i>Tilapia kuttikoferi</i>	0301.11.10 0301.11.99
65	Cá Hoả khẩu	<i>Cichlasoma helleri</i>	0301.11.10 0301.11.99
66	Cá He	<i>Barbodes altus</i>	0301.11.10 0301.11.99
67	Cá Heo chân	<i>Acanthopus choirohynchos</i>	0301.11.10 0301.11.99
68	Cá Heo chấm	<i>Botia beauforti</i>	0301.11.10 0301.11.99
69	Cá Heo hề (cá Chuột ba sọc)	<i>Botia macracanthus</i>	0301.11.10 0301.11.99
70	Cá Heo rê	<i>Botia horae</i>	0301.11.10 0301.11.99
71	Cá Heo râu	<i>Botia molerti</i>	0301.11.10 0301.11.99
72	Cá Heo rừng	<i>Botia hymenophysa</i>	0301.11.10 0301.11.99
73	Cá Heo vạch	<i>Botia modesta</i>	0301.11.10 0301.11.99
74	Cá Hồng két	<i>Cichlasoma citrinellum</i> x <i>C. spirulum</i>	0301.11.10 0301.11.99
75	Cá Hồng kim (Hồng kiếm)	<i>Xiphophorus maculatus</i> var,	0301.11.10 0301.11.99
76	Cá Hồng nhung	<i>Hyphessobrycon callistus</i>	0301.11.10 0301.11.99
77	Cá Hồng vĩ	<i>Phractocephalus hemioliopus</i>	0301.11.10 0301.11.99
78	Cá Huyết long (Cá Rồng).	<i>Scleropages formosus</i>	0301.11.10 03011195
79	Cá Huyết trung hồng (zebra)	<i>Metriaclima zebra</i>	0301.11.10 0301.11.99



TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
80	Cá Khùng long vàng	<i>Polypterus senegalus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
81	Cá Khùng long bông	<i>Polypterus ornatipinnis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
82	Cá Kim Long hồng vĩ	<i>Scleropages Formosus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
83	Cá Kim long Úc (Trân châu long)	<i>Scleropages leichardti</i>	0301.11.10
			0301.11.99
84	Cá Kim thơm bảy màu	<i>Cichlasoma salvini</i>	0301.11.10
			0301.11.99
85	Cá La hán (cá Trân châu kỳ lân)	<i>Cichlasoma bifasciatum</i>	0301.11.10
			0301.11.99
86	Cá Lãng đuôi đỏ	<i>Mystus wyckoides</i>	0301.11.10
			0301.11.99
87	Cá Lìm kìm ao	<i>Dermogenys pusillus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
88	Cá Lóc bông	<i>Channa micropeltes</i> Cuvier 1831	0301.11.10
			0301.11.99
89	Cá Lòng tong	<i>Esomus danrica</i>	0301.11.10
			0301.11.99
90	Cá Lòng tong dị hình	<i>Rasbora heteromorpha</i>	0301.11.10
			0301.11.99
91	Cá Lòng tong đá	<i>Rasbora paviana</i>	0301.11.10
			0301.11.99
92	Cá Lòng tong (cá Đuôi đỏ)	<i>Rasbora lateristriata</i>	0301.11.10
			0301.11.99
93	Cá Lòng tong đuôi đỏ	<i>Rasbora borapetensis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
94	Cá Lòng tong lưng thấp	<i>Rasbora myersi</i>	0301.11.10
			0301.11.99
95	Cá Lòng tong mại	<i>Rasbora argyrotaenia</i>	0301.11.10
			0301.11.99
96	Cá Lòng tong mương	<i>Luciosoma bleekeri</i>	0301.11.10
			0301.11.99
97	Cá Lòng tong sắt	<i>Esomus metallicus</i>	0301.11.10
			0301.11.99
98	Cá Lòng tong sọc	<i>Rasbora trilineata</i>	0301.11.10
			0301.11.99
99	Cá Lòng tong vạch đỏ	<i>Rasbora retrodorsalis</i>	0301.11.10
			0301.11.99
100	Cá Mại nam	<i>Chela laubuca</i>	0301.11.10

*Handwritten signature*

TT	Tên hàng	Tên khoa học	Mã số HS
			0301.11.99
142	Cá Trèn lá (cá Trèn thủy tinh)	<i>Kryptopterus bicirrhis</i>	0301.11.10 0301.11.99
143	Cá Trèn mỡ	<i>Kryptopterus apogon</i>	0301.11.10 0301.11.99
144	Cá Trê trắng	<i>Clarias batrachus</i>	0301.11.10 0301.11.99
145	Cá Trôi hai màu (Chuột đuôi đỏ)	<i>Labeo bicolor</i>	0301.11.10 0301.11.99
146	Cá Trôi vàng (cá Chuột vàng)	<i>Labeo frenatus</i>	0301.11.10 0301.11.99
147	Cá Tuyết tiêu (cá Tuyết điêu)	<i>Pseudotropheus socolofi</i>	0301.11.10 0301.11.99
148	Cá Tứ vân	<i>Barbodes tetrazona</i>	0301.11.10 0301.11.99
149	Cá Vàng (cá Tàu, cá Ba đuôi)	<i>Carassius auratus</i>	0301.11.10 0301.11.92
150	Cá Vây đỏ đuôi đỏ (cá Nút)	<i>Epalzeorhynchus frenatus</i>	0301.11.10 0301.11.99
151	Cá Xám mắt bé	<i>Daniops nammuensis</i>	0301.11.10 0301.11.99
152	Cá Xám mắt to	<i>Daniops macropterus</i>	0301.11.10 0301.11.99
<b>II</b>	<b>Giống các loài lưỡng cư</b>		
1	Rùa	<i>Cuora trifasciata</i>	0106.20.00

Phụ lục VI:

**DANH MỤC CÁC LOÀI THỦY SẢN SỐNG ĐƯỢC PHÉP NHẬP KHẨU  
LÀM THỰC PHẨM**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016  
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
<b>A. Đối tượng nuôi nước mặn/lợ</b>			
<b>I</b>	<b>Các loài cá</b>		
1	Cá Bống bớp	<i>Bostrichthys sinensis</i>	0301.99.39
2	Cá Bơn vôi	<i>Paralichthys olivaceus</i>	0301.99.39
3	Cá Bớp biển (cá Giò)	<i>Rachycentron canadum</i>	0301.99.39
4	Cá Cam	<i>Seriola dumerili</i>	0301.99.39
5	Cá Chêm (cá Vược)	<i>Lates calcarifer</i>	0301.99.39
6	Cá Chim trắng	<i>Pampus argenteus</i>	0301.99.39
7	Cá Đồi mực	<i>Mugil cephalus</i>	0301.99.39
8	Cá Đù đỏ (cá Hồng Mỹ)	<i>Sciaenops ocellatus</i>	0301.99.39
9	Cá Hồng	<i>Lutjanus erythropterus</i>	0301.99.39
10	Cá Hồng bạc	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	0301.99.39
11	Cá Hồng đỏ	<i>Lutjanus sanguineus</i>	0301.99.39
12	Cá Măng biển	<i>Chanos chanos</i>	0301.99.19
13	Cá Mú (song) chấm	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	0301.99.39
14	Cá Mú (song) chấm đỏ	<i>Epinephelus akaara</i>	0301.99.39
15	Cá Mú (song) chấm đen	<i>Epinephelus malabaricus</i>	0301.99.39
16	Cá Mú (song) đen chấm nâu	<i>Epinephelus coioides</i>	0301.99.39
17	Cá Mú (song) chấm gai	<i>Epinephelus areolatus</i>	0301.99.39
18	Cá Mú (song) chấm tổ ong	<i>Epinephelus merna</i>	0301.99.39
19	Cá Mú (song) chấm xanh/trắng	<i>Plectropomus leopardus</i>	0301.99.39
20	Cá Mú (song) chấm vạch	<i>Epinephelus amblycephalus</i>	0301.99.39
21	Cá Mú (song) đẹt/chuột	<i>Cromileptes altivelis</i>	0301.99.39
22	Cá Mú (song) hoa nâu/Mú cọt	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	0301.99.39
23	Cá Mú (song) mỡ /Mú ruồi	<i>Epinephelus tauvina</i>	0301.99.39
24	Cá Mú (song) nghệ	<i>Epinephelus lanceolatus</i>	0301.99.39
25	Cá Mú (song) sao	<i>Plectropomus maculatus</i>	0301.99.39
26	Cá Mú (song) sáu sọc	<i>Epinephelus sexfasciatus</i>	0301.99.39
27	Cá Mú (song) sáu sọc ngang	<i>Epinephelus fasciatus</i>	0301.99.39
28	Cá Mú (song) vạch	<i>Epinephelus brunneus</i>	0301.99.39
29	Cá Ngựa chấm	<i>Hippocampus trinaculatus</i>	0301.99.39

*Handwritten signature*

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
30	Cá Ngựa đen	<i>Hyppocampus kuda</i>	0301.99.39
31	Cá Ngựa gai	<i>Hyppocampus histrix</i>	0301.99.39
32	Cá Ngựa Nhật bản	<i>Hyppocampus japonica</i>	0301.99.39
33	Cá Tráp vây vàng	<i>Sparus latus</i>	0301.99.39
34	Cá vược mõm nhọn	<i>Psammoperca Waigiensis</i>	0301.99.39
<b>II</b>	<b>Các loài giáp xác</b>		
1	Cua Biển	<i>Scylla paramamosain</i>	0306.24.10
2	Cua Xanh (cua Bùn)	<i>Scylla serrata</i>	0306.24.10
3	Cua Cà ra	<i>Erisehei sinensis</i>	0306.24.10
4	Ghẹ Xanh	<i>Portunus pelagicus</i>	0306.24.10
5	Tôm He ấn Độ	<i>Penaeus indicus</i>	0306.27.29
6	Tôm He Nhật	<i>Penaeus japonicus</i>	0306.27.29
7	Tôm Hùm bông	<i>Panulirus ornatus</i>	0306.21.20
8	Tôm Hùm đá	<i>Panulirus homarus</i>	0306.21.20
9	Tôm Hùm đỏ	<i>Panulirus longipes</i>	0306.21.20
10	Tôm Hùm vằn	<i>Panulirus versicolor</i>	0306.21.20
11	Tôm Mùa (tôm Lót)	<i>Penaeus merguensis</i>	0306.27.29
12	Tôm Nướng	<i>Penaeus orientalis</i>	0306.27.29
13	Tôm Rảo	<i>Metapenaeus ensis</i>	0306.27.29
14	Tôm Sú	<i>Penaeus monodon</i>	0306.27.21
15	Tôm Thẻ chân trắng	<i>Penaeus vannamei</i>	0306.27.22
16	Tôm Thẻ rằn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	0306.27.29
<b>III</b>	<b>Các loài nhuyễn thể</b>		
1	Bản mai	<i>Atrina pectinata</i>	0307.91.10
2	Bào ngư bầu dục	<i>Haliotis ovina</i>	0307.81.10
3	Bào ngư chín lỗ (cửu khổng)	<i>Haliotis diversicolor</i> Reeve, 1846	0307.81.10
4	Bào ngư vành tai	<i>Haliotis asinina</i> Linné, 1758	0307.81.10
5	Điệp quạt	<i>Mimachlamys crass</i>	0307.21.10
6	Hàu cửa sông	<i>Crasostrea rivularis</i>	0307.11.10
7	Hàu biển (Thái Bình Dương)	<i>Crasostrea gigas</i> Thunberg, 1793	0307.11.10
8	Hàu Belchery	<i>Crasostrea Belchery</i>	0307.11.10
9	Mực nang vân hồ	<i>Sepiella pharaonis</i> Ehrenberg, 1831	0307.41.10
10	Ngán	<i>Austriella corrugata</i>	0307.91.10
11	Nghêu (ngao) đầu	<i>Meretrix meretrix</i> Linné, 1758	0307.91.10
12	Nghêu (ngao) lựa	<i>Paphia undulata</i>	0307.91.10
13	Nghêu Bến tre (ngao, vạng)	<i>Meretrix lyrata</i> Sowerby, 1851	0307.91.10
14	Ốc hương	<i>Babylonia areolata</i> Link, 1807	0307.91.10
15	Sò huyết	<i>Arca granosa</i>	0307.71.10
16	Sò lông	<i>Anadara subcrenata</i>	0307.71.10

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
17	Sò Nodi	<i>Anadara nodifera</i>	0307.71.10
18	Trai ngọc môi đen	<i>Pinctada margaritifera</i>	0307.91.10
19	Trai ngọc trắng (Mã thị)	<i>Pteria martensii</i> Brignoli, 1972	0307.91.10
20	Trai ngọc môi vàng (Tai tượng)	<i>Pinctada maxima</i> Jameson, 1901	0307.91.10
21	Trai ngọc nữ	<i>Pteria penguin</i>	0307.91.10
22	Trai tai ghé	<i>Tridacna squamosa</i>	0307.91.10
23	Tu hải	<i>Lutraria philipinarum</i> Deshayes, 1884	0307.91.10
24	Vẹm xanh	<i>Perna viridis</i> Linnaeus 1758	0307.31.10
<b>IV</b>	<b>Các loài động vật thuộc các ngành da gai, giun đốt...</b>		
1	Cầu gai (Nhím biển)	<i>Hemicentrotus pulcherrimus</i> ,	0308.21.10
2	Cầu gai tím	<i>Authoeidaris erassispina</i>	0308.90.10
3	Hải sâm	<i>Holothuria Stichopus japonicus selenka</i>	0308.11.10
4	Hải sâm cát (Đồn đột)	<i>Holothuria scabra</i>	0308.11.10
5	Sá sùng (Trùn biển, Sâu đất)	<i>Sipunculus nudus</i> Linnaeus, 1767	0308.90.10
<b>V</b>	<b>Các loài rong, tảo biển</b>		
1	Rong câu Bành mai	<i>Gracilaria bangmeiana</i>	1212.21.90
2	Rong câu chân vịt	<i>Gracilaria eucheumoides</i>	1212.21.90
3	Rong câu chỉ	<i>Gracilaria tenuistipitata</i>	1212.21.90
4	Rong câu chỉ vàng	<i>Gracilaria verrucosa (G. asiatica)</i>	1212.21.90
5	Rong câu cước	<i>Gracilaria heteroclada</i>	1212.21.90
6	Rong câu thừng	<i>Gracilaria lemaneiformis</i>	1212.21.90
7	Rong hồng vân	<i>Betaphycus gelatinum</i>	1212.21.90
8	Rong mơ	<i>Sargassum spp</i>	1212.21.90
9	Rong sụn (Rong đỏ)	<i>Kappaphycus alvarezii</i>	1212.21.90
<b>B. Đối tượng nuôi nước ngọt</b>			
<b>I</b>	<b>Các loài cá nuôi nước ngọt</b>		
1	Cá Anh vũ	<i>Semilabeo obscurus</i>	0301.99.40
2	Cá Ba sa	<i>Pangasius bocourti</i>	0301.99.40
3	Cá Bông lau	<i>Pangasius krempfi</i>	0301.99.40
4	Cá Bông cát	<i>Glossogobius giuris</i>	0301.99.40
5	Cá Bông cau	<i>Butis butis</i>	0301.99.40
6	Cá Bông kèo (cá kèo)	<i>Pseudapocryptes lanceolatus</i> Bloch	0301.99.40
7	Cá Bông tượng	<i>Oxyeleotris marmoratus</i>	0301.99.40
8	Cá Bông	<i>Spinibarbus denticulatus</i>	0301.99.40

*Handwritten signature*

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
		<i>Oshima, 1926</i>	
9	Cá Chạch	<i>Mastacembelus</i>	0301.99.40
10	Cá Chạch bông	<i>Mastacembelus (armatus) favus</i>	0301.99.40
11	Cá Chạch khoang	<i>Mastacembelus circumceintus</i>	0301.99.40
12	Cá Chạch lá tre (Chạch gai)	<i>Macrogathus aculeatus</i>	0301.99.40
13	Cá Chạch rắn	<i>Mastacembelus taeniagaster</i>	0301.99.40
14	Cá Chạch sông	<i>Mastacembelus armatus</i>	0301.99.40
15	Cá Chạch khoang (heo mắt gai)	<i>Pangio kuhlii</i>	0301.99.40
16	Cá Chanh dục	<i>Channa gachua</i>	0301.99.40
17	Cá Chát vạch	<i>Lissochilus clivosius</i>	0301.99.40
18	Cá Chày (cá Chài)	<i>Leptobarbus hoevenii</i>	0301.99.40
19	Cá Chép	<i>Cyprinus carpio</i>	0301.99.40
20	Cá Chiên	<i>Bagarius yarrelli</i>	0301.99.40
21	Cá Chim	<i>Monodactylus argenteus</i>	0301.99.40
22	Cá Chim dơi bốn sọc	<i>Monodactylus sebae</i>	0301.99.40
23	Cá Chim trắng	<i>Colossoma branchyomum Cuvier 1818</i>	0301.99.40
24	Cá Chình	<i>Anguilla spp</i>	0301.92.00
25	Cá Chuối (cá Sộp)	<i>Channa striatus Bloch 1795</i>	0301.99.40
26	Cá Chuối hoa	<i>Channa maculatus</i>	0301.99.40
27	Cá Còm (cá Nàng hai)	<i>Notopterus chitala ornate</i>	0301.99.40
28	Cá Diếc	<i>Carassius auratus</i>	0301.99.40
29	Cá Hồi vân	<i>Onchorhynchus mykiss</i>	0301.91.00
30	Cá Hú	<i>Pagasius coneophilus</i>	0301.99.40
31	Cá Kết	<i>Micronema bleekeri</i>	0301.99.40
32	Cá Lăng nha	<i>Mystus wolffii</i>	0301.99.40
33	Cá Lăng chám	<i>Hemibagrus guttatus/elongatus</i>	0301.99.40
34	Cá Lăng vàng	<i>Mystus nemurus</i>	0301.99.40
35	Cá leo	<i>Wallago attu</i>	0301.99.40
36	Cá Lìm kìm ao	<i>Dermogenys pusillus</i>	0301.99.40
37	Cá Lóc bông	<i>Channa micropeltes Cuvier 1831</i>	0301.99.40
38	Cá Lúi sọc	<i>Osteochilus vittatus</i>	0301.99.40
39	Lươn	<i>Monopterus albus</i>	0301.99.40
40	Cá Mại nam	<i>Chela laubuca</i>	0301.99.40
41	Cá Mè vinh	<i>Barbodes gonionotus</i>	0301.99.40
42	Cá Mrigal	<i>Ciprinus mrigala</i>	0301.99.40
43	Cá Mè hoa	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	0301.93.90
44	Cá mè hôi	<i>Osteochilus melanopleurus</i>	0301.99.40
45	Cá Mè lúi	<i>Osteochilus hasseltii</i>	0301.99.40

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
46	Cá Mè trắng Việt Nam	<i>Hypophthalmichthys harmandi</i>	0301.93.90
47	Cá Mè trắng Hoa Nam	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	0301.93.90
48	Cá Mùì (cá Hường)	<i>Helostoma temminckii</i>	0301.99.40
49	Cá Quả (cá Chuối hoa)	<i>Ophiocephalus maculatus</i>	0301.99.40
50	Cá Rằm xanh	<i>Bangana lemassoni</i>	0301.99.40
51	Cá Rô đồng	<i>Anabas testudineus</i> Bloch, 1792	0301.99.40
52	Cá Rô hu	<i>Labeo rohita</i>	0301.99.40
53	Cá Rô phi đen	<i>Oreochromis mosambicus</i>	0301.99.40
54	Cá Rô phi vàng	<i>Oreochromis niloticus</i>	0301.99.40
55	Cá Rồng (cá Kim long)	<i>Scleropages formosus</i>	0301.99.40
56	Cá Sặc	<i>Trichogaster microlepis</i>	0301.99.40
57	Cá Sặc bướm	<i>Trichogaster trichopterus</i>	0301.99.40
58	Cá Sặc gấm	<i>Colisa lalia</i>	0301.99.40
59	Cá Sặc rần	<i>Trichogaster pectoralis</i>	0301.99.40
60	Cá Sặc trăn châu	<i>Trichogaster leeri</i>	0301.99.40
61	Cá sừu	<i>Boesemania microlepis</i>	0301.99.40
62	Cá Tai tượng Phi châu	<i>Astronotus ocellatus</i>	0301.99.40
63	Cá Tai tượng (Phát tài, Hồng phát)	<i>Osphronemus goramy</i> var	0301.99.40
64	Cá Tầm Trung Hoa	<i>Acipenser sinensis</i>	0301.99.40
65	Cá Thác lác	<i>Notopterus notopterus</i> Pallas	0301.99.40
66	Cá Thè be dài	<i>Acanthorhodeus tonkinensis</i>	0301.99.40
67	Cá Thè be sông đáy	<i>Acanthorhodeus longibarbus</i>	0301.99.40
68	Cá Tra	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	0301.99.40
69	Cá Trắm cỏ	<i>Ctepharyngodon idellus</i>	0301.93.90
70	Cá Trắm đen	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	0301.93.90
71	Cá Trê vàng	<i>Clarias macrocephalus</i>	0301.99.40
72	Cá Trê đen	<i>Clarias fuscus</i> Lacepede, 1803	0301.99.40
73	Cá Trê trắng	<i>Clarias batrachus</i>	0301.99.40
74	Cá Trê lai	<i>Clarias gariepinus</i> sp	0301.99.40
75	Cá Trôi Ấn Độ	<i>Labeo rohita</i>	0301.99.40
76	Cá Trôi ta	<i>Cirrhinus molitorella</i>	0301.93.90
77	Cá vồ đêm	<i>Pagasius larinaudii</i> Bocour	0301.99.40
<b>II</b>	<b>Các loài giáp xác</b>		
1	Cua đồng	<i>Somanniathelphusa sinensis</i>	0306.24.10
2	Tôm càng sông	<i>Macrobrachium nipponense</i>	0306.27.29
3	Tôm càng xanh	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	0306.27.29
<b>III</b>	<b>Các loài nhuyễn thể</b>		
1	Ốc nhồi	<i>Pila polita</i>	0307.60.10
2	Trai cánh mỏng	<i>Cristaria bialata</i>	0307.91.10

TT	Đối tượng	Tên khoa học	Mã HS
3	Trai cánh xanh	<i>Sinohyriopsis cummigii</i>	0307.91.10
4	Trai cóc (trai cơm)	<i>Lamotula leai</i>	0307.91.10
5	Trai sông	<i>Sinanodonta elliptica</i>	0307.91.10
<b>VI</b>	<b>Các loài bò sát lưỡng cư</b>		
1	Baba gai	<i>T. steinachderi</i>	0106.20.00
2	Baba hoa	<i>Trionyx sinensis</i>	0106.20.00
3	Baba Nam Bộ	<i>T. cartilagineus</i>	0106.20.00
<b>VII</b>	<b>Các loài lưỡng cư</b>		
1	Ếch đồng	<i>Rana tigrina</i>	0106.90.00
2	Ếch Thái Lan	<i>Rana rugulosa Weigmann</i>	0106.90.00



Phụ lục VII:

**DANH MỤC CÁC LOÀI THỦY SẢN CẨM XUẤT KHẨU**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 13 /QĐ-BNN-TCTS ngày 05 /1 /2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

STT	Tên hàng	Mô tả chi tiết (nếu có)	Tên khoa học	Mã số HS
1	Trai ngọc	Tất cả các dạng cả thể còn sống	<i>Pinctada maxima</i>	0307.91.10
2	Cá chấy	Cá bột làm cảnh	<i>Macrura reevesii</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột loại khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
3	Cá còm	Cá bột làm cảnh	<i>Notopterus chitala</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột loại khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
4	Cá anh vũ	Cá bột làm cảnh	<i>Semilabeo notabilis</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
5	Cá hồ	Cá bột làm cảnh	<i>Catlocarpio siamensis</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
6	Cá chìa vôi sông	Cá bột làm cảnh	<i>Crinidens sarissophorus</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
7	Cá cóc Tam Đảo	Tất cả các dạng cả thể còn sống	<i>Paramesotriton deloustali</i>	0106.99.00
8	Cá tra dầu	Cá bột làm cảnh	<i>Pangasianodon gigas</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
9	Cá ông sư	Tất cả các dạng cả thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Neophocaena phocaenoides</i>	0106.12.00
10	Cá heo vây trắng	Tất cả các dạng cả thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Lipotes vexillifer</i>	0106.12.00
11	Cá heo	Tất cả các dạng cả thể còn sống	<i>Delphinidae spp.</i>	0106.12.00
12	Cá voi	Tất cả các dạng cả thể còn sống	<i>Balaenoptera spp.</i>	0106.12.00
13	Cá trà sóc	Cá bột làm cảnh	<i>Probarbus jullieni</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29

*Handwritten signature*

STT	Tên hàng	Mô tả chi tiết (nếu có)	Tên khoa học	Mã số HS
		Loại khác		0301.99.40
14	Cá rồng	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Scleropages formosus</i>	0301.11.95
15	Bò biển/cá ông sư	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Dugong dugon</i>	0106.12.00
16	Rùa biển	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Cheloniidae</i> spp.	0106.12.00
17	Bộ san hô cứng	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Stolonifera</i>	0308.90.10
		Chưa gia công		0508.00.10
		Đã gia công		9601.90.99
18	Bộ san hô xanh	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Helioporacea</i>	0308.90.10
		Chưa gia công		0508.00.10
		Đã gia công		9601.90.99
19	Bộ san hô đen	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Antipatharia</i>	0308.90.10
		Chưa gia công		0508.00.10
		Đã gia công		9601.90.99
20	Bộ san hô đá	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Scleractinia</i>	0308.90.10
		Chưa gia công		0508.00.10
		Đã gia công (trừ các trường hợp theo CITES)		9601.90.99
21	Rùa da	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Dermochelys coriacea</i>	0106.20.00
22	Đồi môi dứa	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Lepidochelys olivacea</i>	0106.20.00
23	Đồi môi	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Eretmochelys imbricata</i>	0106.20.00
24	Quần đồng	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Caretta caretta</i>	0106.20.00
25	Rùa hộp ba vạch (Rùa vàng)	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Cuora trifasciata</i>	0106.20.00
26	Rùa hộp trán vàng miền Bắc	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Cuora galbinifrons</i>	0106.20.00
27	Rùa trung bộ	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Mauremys annamensis</i>	0106.20.00
28	Rùa đầu to	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Platysternon megacephalum</i>	0106.20.00
29	Họ Ba ba	Tất cả các dạng cá thể còn sống	<i>Trionychidae</i>	0106.20.00
30	Giải khổng lồ	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Pelochelys cantorii</i>	0106.20.00
31	Giải Sin-hoe (Giải Thượng Hải)	Tất cả các dạng cá thể còn sống (các sản phẩm khác theo CITES)	<i>Rafetus swinhoei</i>	0106.20.00
32	Cá Lợ thân thấp	Cá bột làm cảnh	<i>Cyprinus multitaeniata</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
33	Cá Chép góc	Cá bột làm cảnh	<i>Procypris merus</i>	0301.11.10

3/2024

STT	Tên hàng	Mô tả chi tiết (nếu có)	Tên khoa học	Mã số HS
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
34	Cá mè Huế	Cá bột làm cảnh	<i>Chanodichthys flavpinnis</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.40
35	Các loài cá dao	Cá bột làm cảnh	<i>Pristisdae spp.</i>	0301.11.10
		Loại khác làm cảnh		0301.11.99
		Cá bột để nhân giống		0301.99.21
		Cá bột dùng vào mục đích khác		0301.99.29
		Loại khác		0301.99.39