

Số: 12/2010/TT-BNNPTNT

Hà Nội, ngày 11 tháng 3 năm 2010

**THÔNG TƯ**

**Ban hành “Danh mục bổ sung sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản được phép lưu hành tại Việt Nam”**

Căn cứ Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03 tháng 01 năm 2008 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 số 75/2009/NĐ-CP ngày 10/9/2009 của Chính phủ sửa đổi Điều 3 Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03 tháng 01 năm 2008 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 Pháp lệnh Thú y năm 2004;

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

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Danh mục bổ sung sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản được phép lưu hành tại Việt Nam:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Thông tư này "Danh mục bổ sung sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản được phép lưu hành tại Việt Nam" (Danh mục kèm theo) bao gồm 165 sản phẩm sản xuất trong nước và 11 sản phẩm nhập khẩu.

**Điều 2.** Thông tư này có hiệu lực thi hành sau 45 ngày, kể từ ngày ký ban hành.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục Nuôi trồng thủy sản, Thủ trưởng các Vụ, Cục thuộc Bộ, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, tổ chức, cá nhân có liên quan đến sản xuất, kinh doanh, sử dụng sản phẩm xử lý, cải tạo môi trường nuôi trồng thủy sản chịu trách nhiệm thi hành Thông tư này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Văn phòng Chính phủ;
- Cục kiểm tra văn bản (Bộ Tư pháp);
- Lãnh đạo Bộ NN&PTNT;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Tổng cục Hải quan;
- Bộ Khoa học công nghệ;
- Bộ Công Thương;
- Các Vụ, Cục có liên quan thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Công báo Chính phủ, Website Chính phủ;
- Lưu: VT, NTTS.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**(Đã ký)**

**Vũ Văn Tám**

**DANH MỤC BỔ SUNG SẢN PHẨM XỬ LÝ, CẢI TẠO MÔI TRƯỜNG  
NUÔI TRỒNG THỦY SẢN ĐƯỢC PHÉP LƯU HÀNH TẠI VIỆT NAM**

(Ban hành kèm theo Thông tư số 12 / 2010 /TT - BNNPTNT)

Ngày 11 /03 / 2010 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn)

**I. SẢN PHẨM SẢN XUẤT TRONG NƯỚC**

STT	Tên Sản phẩm	Thành Phần	Hàm lượng	Công Dụng
<b>Công ty cổ phần chăn nuôi C.P Việt Nam- Xưởng Công nghệ Sinh học; Khu công nghiệp Bàu Xéo- xã Sông Trầu- huyện Trảng Bom- tỉnh Đồng Nai. ĐT : 0613.921502</b>				
1	C.P Bio Plus	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>9</sup> CFU	Phân huỷ xác thực vật, động vật, thức ăn dư thừa và các chất hữu cơ trong môi trường nước.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>9</sup> CFU	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>9</sup> CFU	
2	C.P. Zymetin	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>9</sup> CFU	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>10</sup> CFU	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	10 <sup>10</sup> CFU	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	10 <sup>8</sup> CFU	
		Chất mang (đường, tinh bột): đủ	1kg	
<b>Công ty TNHH Công nghệ sinh học Na Ri Ta, 7 đường 40, phường Tân Quy, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh</b>				
3	NARITA-18	<i>Saccharomyces cereviae</i>	2,8 x 10 <sup>8</sup> CFU/kg	Phân huỷ các chất hữu cơ trong ao nuôi; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Lactobacillus acidophillus</i>	4,7 x 10 <sup>8</sup> CFU/kg	
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,9 x 10 <sup>9</sup> CFU/kg	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/kg	
		Amylase, Protease, Pectinase, Beta glucanase, bột Zeolite vừa đủ	1kg	
<b>Công ty Hữu hạn sinh học Hoàn Cầu (TNHH), Đền Bà Chúa Kho, Thôn Cổ Mễ, Vũ Ninh – Tp Bắc Ninh</b>				
4	HC-BIO	<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>9</sup> CFU	Phân huỷ chất hữu cơ. Cải thiện chất lượng nước ao nuôi.
		<i>Lactobacillus lactis</i>	5 x 10 <sup>9</sup> CFU	
		<i>Bacillus lactobacillus</i>	5 x 10 <sup>9</sup> CFU	
		Phụ liệu và Lactose vừa đủ	1000g	
5	OXY-BESTOT	Sodium Carbونات peroxyhydride	99%	Cung cấp oxy tức thời vào ao nuôi tôm, cá.
		Bột Talc vừa đủ	1000g	
<b>Công ty TNHH NOBEN, địa chỉ: 20/30G/33 Hồ Đắc Di, P. Tây Thạnh, Q. Tân Phú, TP. Hồ</b>				

<b>Chí Minh, điện thoại: 08 37966039, fax: 08 37966038</b>				
6	Super OXY – O <sub>2</sub>	Sodium carbonat peroxide (2Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> . 2H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	100%	Cung cấp một lượng oxy nhanh, kịp thời trong ao nuôi, đặc biệt khi tôm nổi đầu.
7	AQUA BAC	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>11</sup> CFU/kg	Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở trong ao nuôi. Hấp thụ khí NH <sub>3</sub>
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrosomonas</i> sp.	10 <sup>10</sup> CFU/kg	
		<i>Nitobacter</i> sp.	10 <sup>10</sup> CFU/kg	
8	SUPER BIOCA	Yucca	30%	Xử lý môi trường nuôi trồng thủy sản. Làm giảm khí độc NH <sub>3</sub>
9	NB-BIOPOND	<i>Bacillus licheniformis</i>	4x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở trong ao nuôi. Hấp thụ khí NH <sub>3</sub>
		<i>Bacillus subtilis</i>	4x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	4x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus polymyxa</i>	4x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
10	SUPER CUT ALGA	Copper s Elemental (CuSO <sub>4</sub> . 5H <sub>2</sub> O)	10%	Diệt tảo trong nước ao nuôi
11	Super OXY – O <sub>2</sub>	Sodium carbonat peroxide (2Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> . 2H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	100%	Cung cấp một lượng oxy nhanh, kịp thời trong ao nuôi, đặc biệt khi tôm nổi đầu.
12	AQUA BAC	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>11</sup> CFU/kg	Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở trong ao nuôi. Hấp thụ khí NH <sub>3</sub>
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrosomonas</i> sp.	10 <sup>10</sup> CFU/kg	
		<i>Nitobacter</i> sp.	10 <sup>10</sup> CFU/kg	
13	SUPER BIOCA	Yucca	30%	Xử lý môi trường nuôi trồng thủy sản. Làm giảm khí độc NH <sub>3</sub>
14	NB-BIOPOND	Tổng <i>Bacillus</i> ( <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Bacillus polymyxa</i> , <i>bacillus licheniformis</i> )	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở trong ao nuôi. Hấp thụ khí NH <sub>3</sub>
15	SUPER CUT ALGA	Copper s Elemental (CuSO <sub>4</sub> . 5H <sub>2</sub> O)	10%	Diệt tảo trong nước ao nuôi
<b>Công ty TNHH Thủy sản SAN HỒ, địa chỉ: 26/B2 ấp Chánh 2, xã Tân Xuân, huyện Hóc Môn, TP. Hồ Chí Minh, điện thoại: 0862504424, fax: 0862504424</b>				
16	MICROZYM	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	6 x 10 <sup>7</sup> cfu/g	Cung cấp vi sinh vật có lợi, phân hủy nhanh các chất hữu cơ, xử lý và phục hồi nguồn nước nuôi sau khi khử trùng, giảm NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> (NH <sub>3</sub> )
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	2.5 x 10 <sup>9</sup> cfu/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	3.5 x 10 <sup>9</sup> cfu/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	3 x 10 <sup>9</sup> cfu/g	
		<i>Bacillus subtilis</i>	3 x 10 <sup>9</sup> cfu/g	
		Amylase, Protease		
17	ZUCCA – SH	Yucca Schidigera	50%	Tiêu hủy nhanh chóng khí độc

		Amylase, Cellulase, Protease, Lipase		NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> Ổn định chất lượng nước, giảm mùi hôi thối, tạo môi trường ao nuôi sạch làm giảm Stress cho tôm. Thích hợp cho hệ thống ao nuôi khép kín, ít thay nước.
<b>Công ty TNHH TM &amp; SX Việt Viễn (Vivco), 14G Phan Văn Trị, P.7, Q.Gò Vấp, TP.HCM, Điện thoại: 08. 38943854 - Fax: 08. 38943855</b>				
18	BC 400	<i>Saccharomyces cereviae</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	Cải thiện chất lượng nước, ổn định hàm lượng oxy hoà tan trong ao nuôi. Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở nền đáy và nguồn nước ao nuôi. Hấp thụ các loại khí độc và ổn định màu nước trong quá trình nuôi.
		<i>Lactobacillus acidophillus</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, Na <sub>2</sub> O, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Zeolite	vừa đủ 1kg	
19	YUCCA 750	<i>Yucca schidigera</i>	750g	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước.
		Nước cất	1000ml	
20	YUCOX 300	<i>Yucca schidigera</i>	300g	Cung cấp vi sinh vật có lợi cho ao nuôi, Giảm khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S có trong ao nuôi, Phân hủy các chất thải, thức ăn thừa, cải thiện môi trường nước.
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Nước cất	1000ml	
21	Quillaja Yucca 50/50 PRO	<i>Yucca schidigera</i>	50%	Giảm khí NH <sub>3</sub> có trong môi trường nước ao nuôi thủy sản; Cải thiện chất lượng nước
		<i>Quillaja</i>	50%	
		Nước cất	1000ml	
22	TRIFLURALI N 48	Trifluralin	48%	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý khi sử dụng: chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		Dung môi (Isopropyl alcohol)	vừa đủ 1000 ml	
23	YUCCA ZEO BIO	<i>Yucca Schidigera</i>	2%	Giảm khí NH <sub>3</sub> ; Bỏ sung khoáng chất kích thích tảo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản; Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	
		SiO <sub>2</sub>	71%	
		CaO	2,51%	
		Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	11,02%	
		Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,61%	
		MgO	1,01%	
		K <sub>2</sub> O	2,28%	
24	PENTINO	1,5-Pentanedial	50%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại, xử lý môi trường nước ao nuôi.
		Dung môi vừa đủ	1000 ml	
25	BON 888	<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ từ thức ăn dư thừa, phân tôm cá và rong tảo chết; Giảm
		<i>B. mesentericus</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>B.licheniformis</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	

		<i>Nitrosomonas</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	COD, BOD và các chất độc hại cho tôm cá như NH <sub>3</sub> , NO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S.
		<i>Nitrobaster</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Dextrose vừa đủ	1kg	
26	WEEDOX	CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O	15%	Diệt tảo trong nước ao nuôi.
		Nước cất vừa đủ	100%	
27	IODINE 80	Iodine (dung dịch phức hợp)	80%	Sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản.
		Bromine	20%	
28	SUPER MAXTO	Sodium thiosulphate	30%	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng.
		EDTA	10%	
29	CYMEX 175	Cypermethrin	175g/l	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như tép, tôm tạp, cua, còng. Dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày
		Dung môi (Isopropyl alcohol) vừa đủ.	1lít	
30	PVP IODINE 90	PVP Iodine (dung dịch phức hợp)	90%	Dùng sát trùng, xử lý nước ao hồ nuôi trồng thủy sản. Sát trùng dụng cụ trong trại giống; Sát trùng diệt các loài vi khuẩn, nấm dùng xử lý nước trước khi thả tôm cá, dọn tẩy ao.
		Tá dược vừa đủ	100%	
31	BC 909	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân huỷ xác thực vật, động vật, thức ăn dư thừa và các chất hữu cơ trong môi trường nước.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	
32	BC ONE	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Chất mang (đường, tinh bột) vừa đủ	1kg	
33	CRENO 60	Sodium dichloroisocyanurate	1000g	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản.
		(Hoạt lực )	60%	
34	SEKIRO	Poly vinyl pyrolidone Iodine	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại trong nước.
		Nước cất	1000ml	
35	YODO	Alkyl aryl polyoxyethylene iodine	10%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi.
		Nước cất	1000ml	
36	BEZ	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân huỷ các chất hữu cơ lơ lửng, phân tôm và xác tảo trong ao nuôi. Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase		
		Dextrose vừa đủ	1kg	
37		Glutaraldehyde	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm,

	GLUREX	Alkyldimethyl benzyl ammonium chloride	24%	nguyên inh động vật trong nước ao nuôi.
38	DEOX 50	Niclosamide	50%	Diệt triệt để các loại ốc trong ao nuôi thủy sản (chỉ sử dụng trong quá trình cải tạo).
		Tá dược (bột talc) vừa đủ	1kg	
39	CEZ	<i>Bacillus subtilis</i>	$9 \times 10^9$ CFU/g	Giúp phân hủy chất thải, mùn bã hữu cơ đáy ao, làm giảm các chất dư thừa tích tụ đáy ao, giảm phát sinh khí độc, mùi hôi đáy ao..
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$9 \times 10^9$ CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase, Lipase		
40	BEZ 111	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$5 \times 10^{11}$ CFU/l	Phân huỷ các chất hữu cơ trong ao nuôi ; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Bacillus subtilis,</i>	$5 \times 10^{11}$ CFU/l	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$5 \times 10^{11}$ CFU/l	
		Amylase, Protease, Cellulase, Lipase, Pectinase, chất đệm vừa đủ	1 lít	
41	CHLORMAX T	Chloramin T	10%	Tác dụng sát trùng, tiêu độc nguồn nước nuôi trồng thủy sản; khử trùng dụng cụ, bể ương.
		Dung môi vừa đủ	1 lít	
42	BON 707	<i>Bacillus subtilis</i>	$10^7$ CFU/g	Phân huỷ thức ăn dư thừa, chất thải và cặn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá; làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá..
		<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	$10^7$ CFU/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	$10^7$ CFU/g	
		<i>Bacillus pumilus</i>	$10^7$ CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	$10^7$ CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	$10^7$ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	$10^7$ CFU/g	
43	BCP 54	<i>Bacillis subtilis</i>	$1 \times 10^9$ CFU/g	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải tôm cá
		<i>Bacillus licheniformis</i>	$1 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	$1 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Bacillus polymyxa)</i>	$1 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$5 \times 10^7$ CFU/g	
44	CYMEX - CHLOR	Cypermethrin	100g	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như tép, tôm tạp, cua, còng. Dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày
		Tá dược vừa đủ	1 lít	
45	BCP 45	<i>Bacillis subtilis</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	Làm sạch nước trong ao nuôi trồng thủy sản. Cung cấp các vi sinh vật có lợi cho ao nuôi
		<i>Bacillus licheniformis</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Bacillus polymyxa</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	
46	ATD SUPER	Alkyl trimethyl amino bromide	350g/l	Có tính sát trùng mạnh, diệt virus, vi khuẩn, nấm, ký sinh

		Tetradecyl trimethyl amino bromide	80%	trùng trong nguồn nước, giảm mùi hôi của bùn ao và độ nhớt của ao nuôi tôm cá
		Dodecyl trimethyl amino bromide	20%	
<b>Công ty TNHH TM SX Thú y Thủy sản Việt Tân, 94/1035A1 Dương Quảng Hàm, P.17, Gò Vấp, Tp. HCM, Số điện thoại: (08) 39842240 Fax: (08) 39842230</b>				
47	Clear Yet	<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	Giảm độ đục nước ao, ổn định màu nước. Phân hủy thức ăn dư thừa, tạo môi trường nước ao trong sạch. Giảm sự hình thành các loại khí độc và các tác nhân có hại trong nguồn nước ao nuôi.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		<i>Bacillus mensentericus</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		<i>Nitrosomonas</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		<i>Nitrobacter</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		Tá dược vừa đủ	1kg	
48	SUPER SP	<i>Rhodobacter spirillum</i>	10 <sup>10</sup> CFU/ l	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá
		<i>Rhodobacter pseudomonas</i>	10 <sup>10</sup> CFU/ l	
		Nước cất vừa đủ	1000ml	
49	Alga Grow	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	Thúc đẩy sự phát triển nhanh của tảo, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm cá.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		<i>Bacillus polymyxa</i>	10 <sup>9</sup> CFU/ kg	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>8</sup> CFU/ kg	
		Tá dược vừa đủ	1kg	
50	CYPER	Cypermethrin	100g/ lít	Diệt các loài vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như tép, tôm tạp, cua, còng. Dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày. Trong ao đang nuôi tôm không sử dụng sản phẩm này.
		Dung môi vừa đủ	1000ml	
51	YOBEX	Iodine Polyvinyl pyrrolidone complex	24%	Sát khuẩn phổ rộng, tiêu diệt vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật có hại trong môi trường nước nuôi tôm.
		Nước cất vừa đủ	1000ml	
52	TRIFLU 48	Trifluralin	48%	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý khi sử dụng: chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		Dung môi (Isopropyl alcohol) vừa đủ	100%	
53	KILTEX	1,5-Pentanedial	500g	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại, xử lý môi trường nước ao nuôi.
		Dung môi vừa đủ	1000ml	
54	EDTA	EDTA (Ethylene Diamine Tetra Acetic acid)	20%	Xử lý phèn sắt, kim loại nặng, lắng tụ bùn và chất lơ lửng trong nước.
		Dextrose vừa đủ	100%	
<b>Công ty TNHH thuốc thú y Quốc tế Đông Nghi (INVET), 11 Nguyễn Văn Giai, P. Đakao, Q1, Tp.HCM, Điện thoại: 08. 22405061– 22405062 Fax : 08.39846897</b>				

55	BCP 400	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	Cải thiện chất lượng nước, ổn định hàm lượng oxy hoà tan trong ao nuôi. Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở nền đáy và nguồn nước ao nuôi. Hấp thụ các loại khí độc và ổn định màu nước trong quá trình nuôi.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		SiO <sub>2</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , CaO, Na <sub>2</sub> O, MgO, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , K <sub>2</sub> O, Zeolite	vừa đủ 1kg	
56	YUCCA 750 LIQUID	<i>Yucca schidigera</i>	750g	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước.
		Nước cất	1000ml	
57	EZF 300	<i>Yucca schidigera</i>	300g	Cung cấp vi sinh vật có lợi cho ao nuôi, Giảm khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S có trong ao nuôi, Phân hủy các chất thải, thức ăn thừa, cải thiện môi trường nước.
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Nước cất	1000ml	
58	Quillaja Yucca 50/50 BLEND	<i>Yucca schidigera</i>	50%	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước.
		Nước cất	1000ml	
59	FLURAL 48	Trifluralin	48%	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý khi sử dụng: chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		Dung môi (Isopropyl alcohol)	vừa đủ 1000 ml	
60	PENTAL 50	1,5-Pentanedial	50%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại, xử lý môi trường nước ao nuôi.
		Dung môi vừa đủ	1000 ml	
61	BCP 888	<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ từ thức ăn dư thừa, phân tôm cá và rong tảo chết; Giảm COD, BOD và các chất độc hại cho tôm cá như NH <sub>3</sub> , NO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S.
		<i>B. mesentericus</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>B.licheniformis</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Dextrose vừa đủ	1kg	
62	DEWEED	CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O	5%	Diệt tảo trong nước ao nuôi.
		Nước cất vừa đủ	100%	
63	DEHELIX 50	Niclosamide	50%	Diệt triệt để các loại ốc trong ao nuôi tôm. Tiêu diệt nhanh và hiệu quả, tiện lợi khi sử dụng, an toàn với môi trường.
		tá dược (bột talc) vừa đủ	1kg	
64	PYMEX 175	Cypermethrin	175g/l	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như tép, tôm tạp, cua, còng. Dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày
		Dung môi (Isopropyl alcohol) vừa đủ.	1 lít	

65	BCP 999	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân huỷ xác thực vật, động vật, thức ăn dư thừa và các chất hữu cơ trong môi trường nước.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>9</sup> CFU/g	
66	BCP MIX	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Chất mang (đường, tinh bột) vừa đủ	1kg	
67	SDIC 60	Sodium dichloroisocyanurate (Hoạt lực)	1000g 60%	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản.
68	SEKIR COMPLEX	Poly vinyl pyrrolidone Iodine	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại trong nước.
		Nước cất	1000ml	
69	YODO ISOPHOR	Alkyl aryl polyoxyethylene iodine	10%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi.
		Nước cất	1000ml	
70	BCP COMPLEX	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân huỷ các chất hữu cơ lơ lửng, phân tôm và xác tảo trong ao nuôi. Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase		
		Tá dược (bột talc) vừa đủ	1kg	
71	AQUA BCP	<i>Bacillus subtilis</i>	9 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Giúp phân huỷ chất thải, mùn bã hữu cơ đáy ao, làm giảm các chất dư thừa tích tụ đáy ao, giảm phát sinh khí độc, mùi hôi đáy ao..
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase, Lipase		
72	AQUA-EZ PROBIOTIC	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 <sup>11</sup> CFU/l	Phân huỷ các chất hữu cơ trong ao nuôi ; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Bacillus subtilis</i> ,	5 x 10 <sup>11</sup> CFU/l	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>11</sup> CFU/l	
		Amylase, Protease, Cellulase, Lipase, Pectinase, chất đệm vừa đủ	1 lít	
73	CHLORMAX T	Chloramin T	10%	Tác dụng sát trùng, tiêu độc nguồn nước nuôi trồng thủy sản; khử trùng dụng cụ, bể
		Dung môi vừa đủ	1 lít	

				ương.
74	AQUA 707 COMPLEX	<i>Bacillus subtilis</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	Phân hủy thức ăn dư thừa, chất thải và cặn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá; làm giảm khí Amoniac trong ao nuôi tôm cá..
		<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus pumilus</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i> sp.	10 <sup>7</sup> CFU/g	
75	AQUA 505 COMPLEX	<i>Bacillus subtilis</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải tôm cá
		<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>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
76	INVEX - CHLOR	Cypermethrin	100g	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như tép, tôm tạp, cua, còng. Dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày
		Tả dược vừa đủ	1 lít	
77	AQUA BAC 909	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	Làm sạch nước trong ao nuôi trồng thủy sản. Cung cấp các vi sinh vật có lợi cho ao nuôi
		<i>Bacillus licheniformis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus polymyxa</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/g	
78	ATD MIDE	Alkyl trimethyl amino bromide	350g/l	Có tính sát trùng mạnh, diệt virus, vi khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong nguồn nước, giảm mùi hôi của bùn ao và độ nhớt của ao nuôi tôm cá
		Tetradecyl trimethyl amino bromide	80%	
		Dodecyl trimethyl amino bromide	20%	
<b>Công Ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Sản Xuất Ánh Việt, 15/3B Lê Văn Thọ, P. 12, Q. Gò Vấp, Tp. HCM, Số điện thoại: (08)22443329 Fax: (08) 37245228</b>				
79	OXYGEN	Sodium carbonate peroxyhydrate	90-99%	Cung cấp Oxy hòa tan tức thời cho ao nuôi tôm cá. Cấp cứu tôm cá nổi đầu do thiếu Oxy.
		Moisture	1-10%	
80	AV-KILL ALGAE-80	Copper as elemental	80.000mg	Diệt tảo trong nước ao nuôi tôm cá
		Tả dược vừa đủ	1lít	
81	AV-BIOZEO	<i>Lactobacillus acidophillus</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	Cải tạo nền đáy ao, phân hủy chất thải, cặn bã, thức ăn thừa, hấp thu khí độc NH <sub>3</sub> có trong
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	

		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	ao nuôi.
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	
		Protease	100UI	
		Amylase	80.000UI	
		Pectinase	400UI	
		Beta-Glucanase	40UI	
		Bột Zeolite vừa đủ	1kg	
82	AV-BIOCACBON	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	Cung cấp nhiều loại vi sinh vật có lợi cho môi trường ao nuôi. Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá, xác tảo trong nước ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> cfu	
		Protease	100UI	
		Amylase	80.000UI	
		Pectinase	400UI	
		Beta-Glucanase	40UI	
		Than hoạt tính vừa đủ	1kg	
83	ANVI-XIDE	Glutaraldehyde	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm, cá. Sát trùng bể nuôi, dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
		Benzalkonium Chloride	15%	
		Tá dược vừa đủ	1 Lit	
84	CATA 222	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9 x 10 <sup>10</sup> CFU	Cung cấp nhiều loại vi sinh vật có lợi cho môi trường ao nuôi. Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá, xác tảo trong nước ao nuôi
		<i>Nitrobacter</i>	5 x 10 <sup>10</sup> CFU	
		<i>Nitrosomonas</i>	2 x 10 <sup>10</sup> CFU	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>10</sup> CFU	
		<i>Bacillus subtilis</i>	2 x 10 <sup>9</sup> CFU	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	1 x 10 <sup>9</sup> CFU	
		Các Enzyme phân hủy chất thải hữu cơ: Protease, Hemi cellulase, Amylase, Pectinase, Beta-glucanase		
		Dextrose vừa đủ	1 kg	
85	BKC 80	Benzalkonium Chloride	80%	Khử trùng nguồn nước ao nuôi tôm cá, tiêu diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi.
		Tá dược vừa đủ	1lít	
86	IODINE 200	1-Vinyl-2-pyrrolidinone polymers, Iodine complex	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm cá. Sát trùng dụng cụ, bể nuôi.
		Tá dược vừa đủ	1 lít	
87	BIOYUCCA	Saponin (chất chiết xuất từ <i>Yucca schidigera</i> )	10%	Hấp thụ khí độc NH <sub>3</sub> .
		Bột dextrose vừa đủ	1 Kg	
88	AV-pH 7585	2-OH propan-1,2,3-Tricarboxylic (acid citric)	90-99%	Làm giảm pH nước ao nuôi tôm cá.

		Tá dược vừa đủ	1 lít	
89	PROTEC 500	1,5 Pentanedial	500g	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi tôm cá.
		Tá dược vừa đủ	1.000ml	
90	BIO-ALGAE	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.
		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	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9.10 <sup>6</sup> CFU	
		Tá dược vừa đủ	1kg	
91	AV- POND-T	<i>Bacillus Subtillis</i>	10 <sup>5</sup> CFU	Cải thiện hữu hiệu môi trường nước, ổn định màu nước thích hợp cho ao nuôi. Phân hủy chất cặn bã dưới đáy ao.
		<i>Lactobacillus Acidophilus</i>	10 <sup>3</sup> CFU	
		Tá dược vừa đủ	1 kg	
92	AV- IODINE 300	1-vinyl-2-pyrrolidinone polymers, Iodine complex	30%	Diệt khuẩn, vi sinh động vật trong nước ao nuôi, sát trùng dụng cụ nuôi tôm cá.
		Tá dược vừa đủ	1 lít	
93	LADO 111	Sodium thiosulfate	10%	Giúp lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng
		Sodium lauryl sulfate	15%	
		EDTA	5%	
		Tá dược vừa đủ	1 lít	
94	YUCCA 30	Yucca Schidigera (hoạt chất Saponin 10%)	300g	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.
		Tá dược vừa đủ	1lít	
95	YUCCA 50	Yucca Schidigera (hoạt chất Saponin 10%)	500g	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong môi trường nước ao nuôi.
		Tá dược vừa đủ	1lít	
96	YUCCA ZEO	SiO <sub>2</sub>	71%	Hấp thụ NH <sub>3</sub> trong nước ao nuôi.
		Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	11,02%	
		CaO	2,51%	
		K <sub>2</sub> O	2,28%	
		Na <sub>2</sub> O	1,76%	
		Yucca schidigera	1,50%	
		MgO	1,01%	
		Bột talc vừa đủ	1 kg	
97	YUCCA WATER	Yucca Schidigera	50%	Giảm khí NH <sub>3</sub> có trong môi trường nước ao nuôi thủy sản; Cải thiện chất lượng nước
		Quillaja	50%	
98	AV-KST	Alkyl trimethyl amino bromide	350g/l	Có tính sát trùng mạnh, diệt virus, vi khuẩn, nấm, ký sinh trùng trong nguồn nước, giảm
		Tetradecyl trimethyl	80%	

		amino bromide		mùi hôi của bùn ao và độ nhớt của ao nuôi tôm cá
		Dodecyl trimethyl amino bromide	20%	
99	AV-IODINE 100	1-Vinyl-2-pyrrolidinone polymers, Iodine complex	10%	Diệt các loại vi khuẩn, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm cá. Sát trùng dụng cụ, bể nuôi.
		Tả dược vừa đủ	1lít	
100	LADO- TS	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (từ PAC)	31%	Hấp thụ ion NH <sub>4</sub> trong môi trường nước ngọt. Bổ sung khoáng chất, lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi
		Tả dược ( SiO <sub>2</sub> , bột Zeolite) vừa đủ	1 kg	
101	MEN TH	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	3 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	Phân huỷ các chất hữu cơ dư thừa, giảm bùn đáy ao
		<i>Bacillus subtilis</i>	3 x 10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Streptomyces murinus</i>	1 x 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1 X 10 <sup>7</sup> CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase		
<b>Công ty TNHH Một thành viên Danh Phương, địa chỉ: 386/2 Tô ký, phường Tân Chánh Hiệp, Quận 12</b>				
102	Yucca max	Yucca Schidigera	32%	Hấp thụ và làm giảm khí NH <sub>3</sub> nhanh chóng, phân huỷ các chất dư thừa dưới đáy ao Cấp cứu khi tôm bị nổi đầu Ổn định chất lượng nước
		Nước cất vừa đủ	1000 ml	
103	BKC 80	Benzalkonium Chloride	80%	Sát trùng nước ao nuôi, làm sạch môi trường Tẩy rửa mang tôm, rong nhớt.
		Dung môi nước tinh khiết vừa đủ	1000 ml	
104	Iodophor-90	PVP Iodine complex	90%	Diệt khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi, sát trùng dụng cụ nuôi tôm, cá
		Dung môi nước tinh khiết vừa đủ	1000 ml	
105	D-Zoo	Trifluralin	48%	Diệt nấm, động vật nguyên sinh trong cơ sở sản xuất tôm giống.
106	Supper Aqua	<i>Bacillus subtilis</i>	3,3 x 10 <sup>11</sup> CFU/kg	Phân huỷ nhanh chóng xác động thực vật, thức ăn thừa trong ao, phân tôm cá và rong tảo chết làm môi trường nước nuôi trong sạch.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	3,5x 10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,2x 10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		Protease	104 UI	
		Amylase	1035 UI	
		Lactose vừa đủ	1 kg	
<b>Công ty Cổ phần Công nghệ Sinh học Tiên Phong, 23 đường Tân Tạo, KCN Tân Tạo, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08. 7542464</b>				
107	Fresh - Pond	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 <sup>11</sup> cfu	Phân huỷ các chất hữu cơ lơ lửng, phân tôm và xác tảo trong ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>11</sup> cfu	

		<i>Sacharomyces cerevisiae</i>	5 x10 <sup>11</sup> cfu	Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi
		Protease	1000000 IU	
		Amylase	1000000 IU	
		Cellulase	200.000 IU	
		Lipase	200.000 IU	
		Pectinase	200.000 IU	
		Chất đệm (zeolite) vừa đủ	1 kg	
108	TF-men 2	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 <sup>11</sup> CFU	Phân huỷ các chất hữu cơ trong ao nuôi ; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi.
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 <sup>11</sup> CFU	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 <sup>11</sup> CFU	
		Protease, Amylase, Cellulose, Lipase, Pectinase, chất đệm vừa đủ.	1lít	
<b>Công ty CP Hóa Sinh và Môi trường Hòa Bình, địa chỉ : 12, Đường 6A, Phường Trung Mỹ Tây, Quận 12, TP.HCM, Điện thoại: 08.62559135 Fax: 08. 62559135</b>				
109	STANDARD-DONLOS	<i>Bacillus subtilis</i>	10x10 <sup>9</sup> CFU/g	Chống ô nhiễm đáy ao, phân huỷ nhanh thức ăn dư thừa, phân tôm, cá và mùn bã hữu cơ ở đáy ao.
		<i>Baccilus mensentericus</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Baccillus lichenniformis</i>	7x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Lactobaccilus acidophillus</i>	9,8x10 <sup>9</sup> CFU/g	Giảm độ đục của nước, ổn định độ pH và màu nước ao nuôi, phục hồi đáy ao nhanh và hiệu quả.
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	8x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	7,5x10 <sup>8</sup> CFU/g	Tạo thêm nguồn vi khuẩn có lợi cho ao nuôi.
		<i>Aspergillus oryzae</i>	3x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
110	SUPER MORAR'S	<i>Bacillus subtilis</i>	10x10 <sup>9</sup> CFU/g	Chống ô nhiễm đáy ao, phân huỷ nhanh thức ăn dư thừa, phân tôm, cá và mùn bã hữu cơ ở đáy ao.
		<i>Baccilus polymyxa</i>	9x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Baccillus lichenniformis</i>	7x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Lactobaccilus acidophilus</i>	9,8x10 <sup>8</sup> CFU/g	Giảm độ đục của nước, ổn định độ pH và màu nước ao nuôi, phục hồi đáy ao nhanh và hiệu quả.
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	8x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	7,5x10 <sup>8</sup> CFU/g	Tạo thêm nguồn vi khuẩn có lợi cho ao nuôi.
		<i>Aspergillus oryzae</i>	3x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
<b>Công ty TNHH Thủy sản Hoàng Long, Số 85/25 đường Liên khu 5-6, phường Bình Hưng Hoà B, quận Bình Tân, Tp Hồ Chí Minh, Tel: 08.54286620, Fax: 08.54286620</b>				
111	BZT Supper	<i>Bacillus subtilis</i>	3.10 <sup>11</sup> CFU	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, thức ăn thừa, Giảm khí độc NH <sub>3</sub> ,
		<i>Lactobacillus plantarium</i>	3.10 <sup>11</sup> CFU	

		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$3.10^{11}$ CFU	H <sub>2</sub> S, làm sạch đáy và nước ao nuôi, cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi và bể ương tôm giống.
		<i>Nitrosomonas sp</i>	$3.10^{11}$ CFU	
		<i>Nitrobacter sp</i>	$3.10^{11}$ CFU	
		Protease	50.000UI	
		Cellulase	20.000UI	
		Pectinase	10.000UI	
		Phytase	10.000UI	
<b>Công ty TNHH Thủy sản Sao Việt, Số 7-Đường DC7-Phường Sơn Kỳ-Quận Tân Phú-Tp.HCM, Tel: 08. 62538898, Fax: 08. 73051435</b>				
112	Super BZT	<i>Bacillus subtilis</i>	$2 \times 10^9$ CFU/g	- Phân hủy triệt để thức ăn dư thừa, cặn bã, chất hữu cơ, xác phiêu sinh vật; Phân hủy liên tục khí độc trong ao nuôi như: NH <sub>3</sub> <sup>+</sup> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> ; Ổn định môi trường nước, cân bằng pH.
		<i>Lactobacillus prorogenes</i>	$2 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$1,2 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	$1,2 \times 10^9$ CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp</i>	$1,2 \times 10^9$ CFU/g	
		Protease	1.000 IU	
		Amylase	600 IU	
		Lipase	500 IU	
		Cellulase	300 IU	
113	Vi- Yucca	<i>Yucca schidigera</i>	70%	Phân hủy các chất thải dư thừa trong khi nuôi; Khử mùi hôi (H <sub>2</sub> S), hấp thu khí độc (NH <sub>3</sub> ) trong ao nuôi thủy sản.
		Nước cất vừa đủ	100%	
<b>Công ty TNHH Minh Tân, Lô 30A3-5, Khu Công nghiệp Trà Nóc, quận Bình Thủy, Tp Cần Thơ, Tel: 0170.3843474, Fax: 07103843474</b>				
114	MITA YUCA	<i>Yucca schidigera</i>	110.000mg	Giảm các khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> trong môi trường nước ao nuôi. Hạn chế hiện tượng cá nổi đầu, thiếu oxy
		<i>Bacillus subtilis</i>	$1,5 \times 10^{10}$ CFU	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$3 \times 10^{10}$ CFU	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$10^9$ CFU	
115	MIODINE	Iodine vinyl Pyrrolidin	100.000mg	Diệt khuẩn, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi, sát trùng dụng cụ nuôi tôm cá
116	GLUTA-ONE	1,5 pentanedial	200g	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong môi trường nước nuôi tôm cá.

		Alkylbenzyl dimethylammonium Chloride	200g	Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
117	CIPA 3000	Copper sulfate (CuSO <sub>4</sub> )		Diệt tảo trong nước ao nuôi
118	MITA SUPERBIO	Bacillus subtilis	10 <sup>11</sup> CFU	Phân hủy chất thải, bùn đáy ao, thức ăn thừa, xác động thực vật, phân tôm cá trong ao, giúp cải thiện chất lượng nước Cung cấp các vi sinh vật có lợi cho ao nuôi Hạn chế sự phát sinh khí độc NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> .
		Saccharomyces cerevisiae	3 x 10 <sup>11</sup> CFU	
		Lactobacillus acidophilus	10 <sup>9</sup> CFU	
<b>Công ty Cổ phần Thủy sản Tiến Thành, 522G/C21 Nguyễn Tri Phương, phường 12, Quận 10, Tp Hồ Chí Minh, Tel:08.38629813, Fax: 08.38629813.</b>				
119	D- Algae 1	Cupric Sulphate	45%	Diệt tảo trong ao nuôi Giữ PH nước ao nuôi ổn định Ổn định màu nước ao.
120	D- Algae 3	Cupric Sulphate	50%	Diệt rong trong ao nuôi Giữ PH nước ao nuôi ổn định Ổn định màu nước ao.
<b>Công ty TNHH VIRBAC Việt Nam, Khu Công nghiệp Sông Mây, Trảng Bom, Đồng Nai, Tel: 08.8404629/30, Fax: 08.8401260.</b>				
121	MICROLAN CE	<i>Bacillus subtilis</i>	1x10 <sup>8</sup> CFU/L	Làm giảm khí độc, thúc đẩy nhanh sự phân hủy các chất hữu cơ dư thừa ở nền đáy ao, ức chế vi khuẩn có hại, hạn chế sản sinh khí độc như NH <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> S.
		<i>Bacillus licheniformis</i>	3,5x10 <sup>8</sup> CFU/L	
		<i>Yucca extract</i>	30%	
		<i>Phụ liệu bổ sung vừa đủ 1kg</i>		
122	ECO MARINE	<i>Bacillus licheniformis</i>	7x10 <sup>11</sup> CFU/L	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,1x10 <sup>12</sup> CFU/L	
		<i>Bacillus pumilus</i>	2x10 <sup>11</sup> CFU/L	
		<i>Tá dược vừa đủ 1 kg.</i>		
123	BIO MARINE	<i>Bacillus subtilis</i>	3,7x10 <sup>10</sup> CFU/L	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá
		<i>Bacillus licheniformis</i>	2,4x10 <sup>10</sup> CFU/L	
		<i>Bacillus pumilus</i>	0,6x10 <sup>10</sup> CFU/L	
<b>Công ty TNHH Phú Đăng Quân, Địa chỉ: 18/181A Trần Quang Diệu, Phường 14, Quận 3, TP,HCM, Điện thoại: (08) 3843 5072, Fax: (08) 3824 9002.</b>				
124	ZOO AQUA	Trifluralin	48,4 %	Diệt nấm Lagenidium sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý: Chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		Dung môi (cồn) vừa đủ	100%	
125	SUPER SIREEN	Sodium thiosulfate	10,4 %	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng. Giảm độ nhớt và vẩn bọt trên mặt nước
		Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	5,2 %	
		Sodium laurylsulfate	15,4 %	

		Chất đệm (dung môi nước cất) vừa đủ	1000 ml	
126	TOP BZT 5000	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,2 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Aspergillus niger</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
127	US BZT PRO	<i>Bacillus subtilis</i>	2,6 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Amylase</i>	212 UI/Kg	
		<i>Protease</i>	208 UI/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
128	AZT POND	<i>Bacillus subtilis</i>	1,4 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	Phân huỷ nhanh và mạnh các chất cặn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, chất thải của tôm cá.
		<i>Bacillus lichenfomis</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Bacillus mensentrericus</i>	1,2 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất đệm (đường dextrose) vừa đủ	1 Kg	
129	YUCCA C	<i>Yucca schidigera</i>	5,0 %	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong nước ao nuôi.
		Chất đệm (dung môi) vừa đủ	1000 ml	
130	MKC	Glutaraldehyde	20,7 %	Diệt các loài vi khuẩn, nấm nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
		Alkyldimethyl benzyl amonium chloride	10,5 %	
		Chất đệm (dung môi nước cất) vừa đủ	1000 ml	
131	ALGAE CLEAR	CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O	5,03 %	Diệt các loại tảo trong ao nuôi trồng thủy sản
		Chất đệm (nước cất) vừa đủ	1000 ml	
132	TNT	Cypermethrin	10,8 %	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như: tép, tôm tạp, cua, còng... dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày. Trong ao đang nuôi không sử dụng sản phẩm này.
		Chất đệm (dung môi) vừa đủ	100%	
133	BLUE 1	<i>Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid</i>	20,6%	Xử lý phèn sắt, kim loại nặng, lắng tụ bùn và chất lơ lửng trong nước.
		Chất đệm (chất khoáng) vừa đủ	100%	

**Công ty TNHH Sản xuất TM – DV Hoàng Hạc, Địa chỉ : 109/18 Trần Quốc Toản, Phường 7, Quận 3, TP.HCM, Điện thoại: (08) 3932 7919, Fax: (08) 3824 9002**

134	GOLD BAC	<i>Bacillus subtilis</i>	1,0 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Thúc đẩy quá trình phân hủy mùn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, phân, chất lắng tụ dưới đáy ao. Giúp giảm khí độc như : amoniac, nitrate, hydrosulfur.
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,0 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,0 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
135	TOXIN MAX	Sodium thiosulfate	10,5 %	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng. Giảm độ nhớt và vang bọt trên mặt nước
		Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	5,3 %	
		Sodium laurylsulfate	15,4 %	
		Chất đệm (dung môi nước cất) vừa đủ	1000 ml	
136	ZOO MAX	Trifluralin	48,4 %	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý : Chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		Dung môi (cồn) vừa đủ	100%	
137	CLEAN BZT- 45	<i>Bacillus subtilis</i>	2,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	Phân hủy nhanh các chất hữu cơ cặn bã trong ao nuôi như: phân tôm, thức ăn dư thừa và rong tảo chết trong ao nuôi để làm sạch môi trường ao nuôi. Bổ sung hệ sinh vật có lợi trong ao nuôi.
		<i>Bacillus megaterium</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Bacillus lichenfomis</i>	1,2 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1kg	
138	N-07	<i>Bacillus subtilis</i>	1,6 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,2 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Aspergillus niger</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
139	A-700	<i>Bacillus subtilis</i>	2,6 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Amylase</i>	204 UI/Kg	
		<i>Protease</i>	203 UI/Kg	
		Chất đệm (đường lactose) vừa đủ	1kg	

140	EM 7700 CLEAN	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Cải thiện hữu hiệu môi trường nước, ổn định màu nước thích hợp cho ao nuôi. Phân hủy chất cặn bã dưới đáy ao.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,4 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
141	PREMIUM BZT-A	<i>Bacillus subtilis</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	Phân hủy nhanh và mạnh các chất cặn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, chất thải của tôm cá.
		<i>Bacillus lichenfomis</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Bacillus mensentrericus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất độn (đường dextrose) vừa đủ	1 Kg	
142	YUCCA MAX	<i>Yucca schidigera</i>	5,0 %	Giảm khí NH <sub>3</sub> trong nước ao nuôi
		Chất độn (dung môi) vừa đủ	1000 ml	
143	AQUADINE	PVP Iodine	20,1 %	Diệt các loài vi khuẩn, nấm nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
		Chất độn (dung môi nước) vừa đủ	1000 ml	
144	A-500	Glutaraldehyde	20,4 %	Diệt các loài vi khuẩn, nấm nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
		Alkyldimethyl benzyl amonium chloride	10,3 %	
		Chất độn (dung môi nước) vừa đủ	1000 ml	
145	ALGAE STOP	CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O	5,04 %	Diệt các loại tảo trong ao nuôi trồng thủy sản.
		Chất độn (nước cất) vừa đủ	1000 ml	
146	GOLD UP	Cypermethrin	10,2 %	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như: tép, tôm tạp, cua, còng... dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày. Trong ao đang nuôi không sử dụng sản phẩm này.
		Chất độn (dung môi) vừa đủ	100%	
147	AQUA BLUE	Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	20,2 %	Xử lý phèn sắt, kim loại nặng, lắng tụ bùn và chất lơ lửng trong nước.
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	100%	
<b>Công ty TNHH Thủy sản Cửu Long T.L, Địa chỉ : 323B Điện Biên Phủ, Phường 4, Quận 3, TP,HCM, Điện thoại: (08) 3839 3984, Fax: (08) 3824 9002 - 6254 5422</b>				
148	AQUA CLEAR	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Aspergillus niger</i>	1,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	

		<i>Chất đệm (đường lactose) vừa đủ</i>	1kg	
148	POND BZT 24H	<i>Bacillus subtilis</i>	2,5 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân hủy nhanh và mạnh các chất cặn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, chất thải của tôm cá.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Amylase</i>	205 UI/Kg	
		<i>Protease</i>	203 UI/Kg	
		<i>Chất đệm (đường lactose) vừa đủ</i>	1Kg	
150	TOXIN POND	Sodium thiosulfate	10,2 %	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng Giảm độ nhớt và váng bọt trên mặt nước
		Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	5,1 %	
		Sodium laurylsulfate	15,7 %	
		<i>Chất đệm (dung môi nước cất) vừa đủ</i>	1000 ml	
151	LX-900	<i>Bacillus subtilis</i>	1,7 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Cải thiện hữu hiệu môi trường nước, ổn định màu nước thích hợp cho ao nuôi. Phân hủy chất cặn bã dưới đáy ao.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Chất đệm (đường lactose) vừa đủ</i>	1Kg	
152	BLUE STAR	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	Phân hủy nhanh và mạnh các chất cặn bã hữu cơ, thức ăn dư thừa, chất thải của tôm cá.
		<i>Bacillus lichenfomis</i>	1,2 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	
		<i>Bacillus mentsentricus</i>	1,2 x 10 <sup>8</sup> CFU/Kg	
		<i>Chất đệm (đường dextrose) vừa đủ</i>	1 Kg	
<b>Công ty TNHH Sản xuất TM và DV Bạch Hạc, Địa chỉ : Số 65 Đường 14, Khu phố 2, P.Linh Chiểu, Q.Thủ Đức, TPHCM, Điện thoại : (08) 3896 6973, Fax: (08) 3824 9002.</b>				
153	SIREEN PLUS	Sodium thiosulfate	10,3 %	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng. Giảm độ nhớt và vang bọt trên mặt nước
		Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	5,2 %	
		Sodium laurylsulfate	15,1 %	
		<i>Chất đệm (dung môi nước cất) vừa đủ</i>	1000 ml	
154	KICT ZOO	Trifluralin	48,2 %	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp và động vật nguyên sinh trong bể nuôi. Lưu ý : Chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống.
		<i>Dung môi (cồn) vừa đủ</i>	100%	
155	678- BZT SHRIMP	<i>Bacillus subtilis</i>	2,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	Phân hủy nhanh các chất hữu cơ cặn bã trong ao nuôi như: phân tôm, thức ăn dư thừa và rong tảo chết trong ao nuôi để làm sạch môi trường ao nuôi. Bổ sung hệ sinh vật có lợi trong ao nuôi.
		<i>Bacillus megaterium</i>	1,5 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Bacillus lichenfomis</i>	1,2 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Lactobacillus</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup>	

		<i>acidophilus</i>	CFU/Kg	
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
156	PROMAX	<i>Bacillus subtilis</i>	2,6 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Phân huỷ mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá trong ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,6 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1,3 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		<i>Amylase</i>	207 UI/Kg	
		<i>Protease</i>	204UI/Kg	
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
157	PRO A-99	<i>Bacillus subtilis</i>	1,9 x 10 <sup>9</sup> CFU/Kg	Cải thiện hữu hiệu môi trường nước, ổn định màu nước thích hợp cho ao nuôi. Phân huỷ chất cặn bã dưới đáy ao.
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	2,1 x 10 <sup>7</sup> CFU/Kg	
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	1Kg	
158	BIODINE 99	PVP Iodine	20,7 %	Diệt các loài vi khuẩn, nấm nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ dùng trong nuôi trồng thủy sản.
		Chất độn (dung môi nước) vừa đủ	1000 ml	
158	ALGAE KILL	CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O	5,12 %	Diệt các loại tảo trong ao nuôi trồng thủy sản.
		Chất độn (nước cất) vừa đủ	1000 ml	
160	SUPER KILL	Cypermethrin	10,5 %	Diệt các vật chủ trung gian mang mầm bệnh có trong nước như: tép, tôm tạp, cua, còng... dùng xử lý nước trước khi thả nuôi tôm 15 ngày. Trong ao đang nuôi không sử dụng sản phẩm này.
		Chất độn (dung môi) vừa đủ	100%	
161	FE CLEAN	Ethylene Diamine Tetra Acetic Acid	20,2 %	Xử lý phèn sắt, kim loại nặng, lắng tụ bùn và chất lơ lửng trong nước
		Chất độn (đường lactose) vừa đủ	100%	
<b>Công ty TNHH Công nghệ sinh học Gia Long, 6B/62 An Hạ, Phạm Văn Hai, Bình Chánh- Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.38806146, 38773321</b>				
162	AQUA CLEAR	<i>Bacillus subtilis</i>	3x10 <sup>11</sup> CFU/kg	Làm phân huỷ rất nhanh xác động, thực vật, thức ăn dư thừa và các chất mùn bã hữu cơ khác có trong ao nuôi giúp đáy ao không bị ô nhiễm. Làm sạch màng chất béo trong nước và làm cho nước hết nhờn. Giúp quản lý sự cân bằng trong ao nuôi: Làm màu nước ổn định (tảo không bị tàn lụi thường xuyên), hạn chế thấp nhất sự phát triển của tảo lam, và các tảo độc khác, giải phóng được
		<i>Lactobacillus</i>	3,5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrobacter</i>	3x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrosomonas</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Thiobacillus</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Cellulomonas</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Marinobacter</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Acinetobacter</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Pseudomonas</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Rhodococcus</i>	5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	

		Chất mang vừa đủ (đường lactose) vừa đủ	1kg	các loại khí độc hại như: H <sub>2</sub> S, NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> phát sinh trong ao nuôi. Diệt tảo chiều đỏ.
163	BIO CLEANER	<i>Bacillus subtilis</i>	10x10 <sup>9</sup> CFU/g	Chống ô nhiễm đáy ao, phân huỷ nhanh thức ăn dư thừa, phân tôm, cá và mùn bã hữu cơ ở đáy ao. Giảm độ đục của nước, ổn định độ pH và màu nước ao nuôi, phục hồi đáy ao nhanh và hiệu quả. Tạo thêm nguồn vi khuẩn có lợi cho ao nuôi.
		<i>Bacillus mensentericus</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus lichenniformis</i>	7x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9,8x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	8x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	7,5x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	3x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
164	MAX CLEAR	<i>Bacillus subtilis</i>	3x10 <sup>11</sup> CFU/kg	Phân huỷ chất hữu cơ lơ lửng, xác tảo, thực vật chết trong nước, Phân huỷ mùn bã hữu cơ do phân tôm thải ra, thức ăn dư thừa dưới đáy ao, cung cấp các loại vi sinh vật, men có lợi cho môi trường. Giúp ngăn chặn sự phát triển các vi sinh vật độc hại Diệt tảo.
		<i>Lactobacillus plantarium</i>	3x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrosomonas</i>	2,5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		<i>Nitrobacter</i>	2,5x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		Protease	50.000 UI/kg	
		Cellulase	20.000 UI/kg	
		Pectinlase	10.000 UI/kg	
		Phuytase	10.000 UI/kg	
		<i>Saccharomyces cerevise</i>	3x10 <sup>11</sup> CFU/kg	
		Chất mang Lactose vừa đủ	1kg	
<b>Công ty TNHH sản xuất Nguyễn Hoàng, Số 12-14, đường 6A, phường Trung Mỹ, quận 12, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.22134444/22135555, FAX: 62575773</b>				
165	HONHICO.S	<i>Bacillus subtilis</i>	10x10 <sup>9</sup> CFU/g	Chống ô nhiễm đáy ao, phân huỷ nhanh thức ăn dư thừa, phân tôm, cá và mùn bã hữu cơ ở đáy ao. Giảm độ đục của nước, ổn định độ pH và màu nước ao nuôi, phục hồi đáy ao nhanh và hiệu quả. Tạo thêm nguồn vi khuẩn có lợi cho ao nuôi.
		<i>Bacillus polymyxa</i>	9x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Bacillus lichenniformis</i>	7x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9,8x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	8x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	7,5x10 <sup>8</sup> CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	3x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9x10 <sup>9</sup> CFU/g	
		<i>Dextrose vừa đủ</i>	1.000g	

## II. CÁC SẢN PHẨM NHẬP KHẨU

STT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng	Nhà sản xuất
-----	--------------	------------	-----------	-----------	--------------

**Công ty TNHH TM & SX Việt Viễn (Vivco), 14G Phan Văn Trị, P.7, Q.Gò Vấp, TP.HCM,  
Điện thoại: 08. 38943854 - Fax: 08. 38943855**

1	BIO-YUCCA 50 LIQUID	Yucca Schidigere	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
---	------------------------	------------------	-----	---	---------------------------------

**Công ty cổ phần công nghệ tiêu chuẩn sinh học Vĩnh Thịnh, Lô 23 đường Tân Tạo, KCN Tân Tạo, quận Bình Tân, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 083.7542464**

2	Biomethrin	Deltamethrin		Diệt ngoại ký sinh trùng trong nước ao nuôi gây bệnh cho cá như rận, cá, ve.	Biostadt India Limited, Ấn Độ
---	------------	--------------	--	--	-------------------------------

3	BioRon-AC	<i>Bacillus subtilis</i>	$9.10^9 CFU$	Đẩy mạnh quá trình phân hủy mùn bã hữu cơ; Cải thiện chất lượng nước ao nuôi	Biostadt India Limited, Ấn Độ.
		<i>Alcaligenes denitrificans</i>	$4.10^7 CFU$		
		<i>Lactobacillus helveticus</i>	$8.10^9 CFU$		
		<i>Lactobacillus lactis</i>	$1.10^9 CFU$		
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$5.10^5 CFU$		
		<i>Nitrosomonas sp</i>	$6.10^7 CFU$		
		<i>Nitrobacter sp</i>	$6.10^7 CFU$		
		<i>Pseudomonas denitrificans</i>	$6.10^7 CFU$		
		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>			

**Công ty TNHH XNK Phương Nam, 12C7 khu phố 3, phường Thạnh Lộc, Quận 12, Tp Hồ Chí Minh, Tel: 08.38863777, Fax: 08.37160777.**

4	Genius Blue	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.	Công ty TANAN INTRACO CO. LTD- ThaiLand
5	Magliner	MgO	30%	Tăng độ kiềm, ổn định PH trong ao nuôi	
		CaO			
6	Plutasave Plus	Alky Dimethyl Benzy		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	
		Ammonium Chloride			
		Glutaraldehyde			
7	Plankticide	Sodium Alkane Sulphonate		Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng	
		Sodium Thiosulphate			
		Ethylendiamine Tetraacetic Acid Tetrasodium Salt (EDTA)			
8	Y.A.C	Yucca schidigera	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.	

**Văn phòng đại diện Environmental Choices, Inc. Số 20 Tiền Giang, Phường 2, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh. Điện thoại : 08 3848 5048, Fax : 08 3848 7350**

9	ENCHOICE® A-Zyme	Amylase	15.000UI	Phân hủy các chất hữu cơ, thực vật chết, xác tảo, cặn bã bần trong nước, cải thiện chất lượng nước, giảm sự gia 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	Environmental Choices, Inc, USA
		Protease	70.000UI		
		Cellulase	25.000UI		
		Lipase	15.000UI		
		Pectinase	1.500UI		
		Xylanase	10.000UI		
		Beta-glucanase	14.000UI		
		Molasses	10%		
	Chất độn vừa đủ	1lít			

**Công ty SOLAR AIR, LLC, 463 Nguyễn Trãi, Phường 9, Tp Cà Mau- Văn phòng số 203,  
Tel: 0780.2212121, Fax: 0780.3829818.**

10	Lymnozyme	<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.	SOLAR AIR, LLC, USA
		<i>Bacillus laterosporus</i>	$1.67.10^9 CFU/g$		
		<i>Bacillus pumilus</i>	$1.66.10^9 CFU/g$		
11	WSR	<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>	$1.10^9 CFU/g$		

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**(Đã ký)**

**Vũ Văn Tám**