

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ
PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 57/2009/TT-BNNPTNT

Hà Nội, ngày 08 tháng 9 năm 2009

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 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” (phụ

lục kèm theo) bao gồm 89 sản phẩm sản xuất trong nước và 13 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./.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Vũ Văn Tám

09/12/09

Phụ lục

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 57/2009/TT-BNNPTNT ngày 08/9/2009
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

I. SẢN PHẨM SẢN XUẤT TRONG NƯỚC

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Công Ty Cổ phần Công nghệ Sinh học Thú Y, Biên Giang, thành phố Hà Đông, Hà Nội. ĐT: 04.33 718654				
1	TP- 05- Super	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá. Giảm khí NH ₃ trong môi trường nước ao nuôi
		<i>Lactobacillus prorogenes</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Bacillus Subtilis</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrobacter spp.</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas spp.</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		Protease, Amylase, cellulosa, Lipase.		
Công ty Liên Doanh TNHH ANOVA, 36 Đại lộ Độc lập, KCN Việt Nam - Singapore, Thuận An, Bình Dương. ĐT: 0650.3782770				
2	Sea Weed	Copper as Elemental (CuSO ₄ .5H ₂ O)	5%	Diệt tảo trong nước ao nuôi trồng thủy sản
		Nước cất	95%	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
3	Novalan	Trifluoro 2,6-dinitro-N,N dipropyl -2-toluidine (Trifluralin)	48%	Diệt nấm <i>Lagenidium</i> sp. và một số nguyên sinh động vật trong bể nuôi (Lưu ý: chỉ sử dụng tại cơ sở sản xuất, ương tôm giống)
		Nước cất	Vừa đủ 100%	
4	ZeoBac	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	3×10^9 CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá. Hấp thụ ion NH_4 (NH_3) trong môi trường nước ngọt. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	3×10^9 CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i> <i>Lactobacillus</i>	3×10^9 CFU/g	
		Amylase, Protease, Pectinase, Glucanase, Cellulase	3×10^9 CFU/g	
		SiO_2 , Al_2O_3 , Cao, Na_2O , MgO , Fe_2O_3 , K_2O		
5	ZeoFish	<i>Bacillus subtilis</i>	$1,5 \times 10^9$ CFU/g	Làm sạch nước ao, xử lý chất cặn bã, chất thải và những chất lắng tụ lơ lửng
		SiO_2	67,08%	
		Al_2O_3	11,32%	
		Tá dược (bột đá)	Vừa đủ 1kg	
Công ty Liên doanh Bio- Pharmachemie, 2/3 Tầng Nhơn Phú, Quận 9, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.7313489				
6	Bio-Green Cut	Cu (CuSO_4)	40g	Diệt tảo trong nước ao nuôi trồng thủy sản
		Tá dược (nước)	Vừa đủ 1 lít	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
7	Bio- BKC For Fish	Dimethyl-n-Alkylbenzylammonium Chloride	80%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi
		Tá dược (nước)	20%	
8	BIO-ZEOGREEN	<i>Saccharomyces cereviae</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	Cải thiện chất lượng nước, ổn định hàm lượng oxy hòa 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 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	
		SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , CaO, Na ₂ O, MgO, Fe ₂ O ₃ , K ₂ O, Zeolit	Vừa đủ 1 kg	
Công ty cổ phần vi sinh Ứng Dụng, P111-D6, phường Trung Tự, quận Đống Đa, Hà Nội. ĐT : 04.5736159				
9	EMUNIV.S	<i>Bacillus subtilis</i>	4,5 x 10 ¹⁰ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	3,2 x 10 ¹⁰ CFU/g	
		<i>Lactobacillus plantarum</i>	7,6 x 10 ¹⁰ CFU/g	
		<i>Saccharomyces boulardi</i>	2,8 x 10 ¹⁰ CFU/g	
Công ty TNHH Giải Pháp chăn Nuôi Xanh, 18/6A ấp Mới 1, xã Tân Xuân, huyện Hóc Môn, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.62531237				
10	Yucca Winner	Yucca Schidigera	750g	Hấp thụ khí độc NH ₃ có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước
		Nước cất	Vừa đủ 1000ml	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
11	Yucca Oxy	Yucca Schidigera	300g	Cung cấp vi sinh vật có lợi cho ao nuôi, giảm khí độc NH ₃ , H ₂ 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 CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 CFU/g	
		Tá dược	1000g	
12	Tidy Pro	<i>Bacillus licheniformis</i>	3 x 10 CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải, thức ăn thừa tích tụ ở đáy ao. Giảm khí NH ₃ , H ₂ S có trong nước ao nuôi
		<i>Nitrobacter sp.</i>	3 x 10 CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	3 x 10 CFU/g	
		Tá dược (Dextrose)	1000g	
13	Quillaja Yucca 50/50 Aquatic	Yucca Schidigera	50%	Hấp thụ khí độc NH ₃ có trong ao nuôi, cải thiện môi trường nước
		Nước cất	1000ml	
14	Isodine A	Alkyl aryl polyoxyethylene iodine	10%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi
		Nước cất	1000ml	
15	Biosure	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá có trong nước ao nuôi thủy sản
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase, dextrose.		

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
16	Biocide Aquatic	Poly vinyl pyrolidone Iodine	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại trong nước
		Nước cất	1000ml	
17	Ajikon	Sodium dichloroisocyanurate	1000g	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản
18	Aqua Zoo	Trifluralin	48%	Diệt nấm Lagenidium 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)		
19	YuccaZeo Plus	Yucca Schidigera	2%	Giảm khí NH ₃ ; Bổ sung khoáng chất kích thích tạo 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 ⁹ CFU/g	
		SiO ₂	71%	
		CaO	2,51%	
		Al ₂ O ₃	11,02%	
		Fe ₂ O ₃	1,61%	
		MgO	1,01%	
		K ₂ O	2,28%	
20	Hyper Clean	Glutaraldehyde	20%	Diệt các loại vi khuẩn, nấm, nguyên sinh động vật trong nước ao nuôi
		Alkyldimethyl benzyl ammonium chloride	24%	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
21	Green BCK80	Alkyl Dimethyl BenzylAmmonium Chloride	80%,	Diệt các loại vi khuẩn, nấm và nguyên sinh động vật gây hại trong nước; Điều chỉnh mật độ tảo trong ao
		Dung môi nước vừa đủ	1000ml	
22	Aqua Protectol	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	
23	Dream	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5×10^9 CFU/g	Phân hủy 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>	5×10^9 CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5×10^9 CFU/g	
		Amylase, Protease, Cellulase		
		Dextrose vừa đủ	1kg	
24	Bio 100 Treatment	<i>Bacillus licheniformis</i>	3×10^{10} CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải và thức ăn dư thừa của tôm cá, hấp thu khí NH_3 , làm sạch đáy ao
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	3×10^{10} CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	3×10^{10} CFU/g	
		Dextrose vừa đủ	1kg	
25	Clean Forte	<i>Bacillus megaterium</i>	10^8 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_3 , NO_3 , H_2S
		<i>B. mesentericus</i>	10^8 CFU/g	
		<i>B. licheniformis</i>	10^8 CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	10^8 CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	10^8 CFU/g	
		Dextrose vừa đủ	1kg	

0612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
26	EDTA One	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%	
27	Decox	$\text{CuSO}_4 \cdot n\text{H}_2\text{O}$	80%	Diệt tảo trong nước ao nuôi
		Nước cất vừa đủ	100%	
<p>Công ty TNHH Công nghệ sinh học BECKA; 2/181 ấp Tân Lập, Tân Thới Nhì, Hóc Môn, Tp Hồ Chí Minh; ĐT: 08.5895015</p>				
28	BK-BOT	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	
<p>Công ty TNHH sản xuất thương mại TOBA; 63 Nguyễn Văn Lượng, phường 10, quận Gò Vấp, thành phố Hồ Chí Minh; ĐT: 08.8942497</p>				
29	ST.COM	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	
<p>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</p>				
30	Cal Mag	CaSO_4	65%	Lắng tụ chất hữu cơ lơ lửng, ổn định pH, tăng khoáng chất cần thiết để tôm lột xác và tạo vỏ mới, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm
		MgSO_4	3%	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
31	Hardness	CaSO ₄	70%	Có tác dụng lắng các vật chất lơ lửng, giảm và ổn định pH khi môi trường có độ kiềm cao, tăng độ cứng kích thích tôm lột vỏ
32	Soda Mix	CaSO ₄	50%	Bổ sung khoáng chất, ổn định pH trong nước ao nuôi, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm cá
		MgSO ₄	10%	
33	pH Test kit	Methyl red, Bromothymol blue, indicator 1-naphtholphthalein, Phenolphthalein indicator, Ethanol		pH Test kit là bộ kit dùng kiểm tra pH của nước theo phương pháp so màu
34	Aqua Base	Sulfuric Acid, Phenolphthalein indicator, Ethanol, Methyl red, Bromocresol green, indicator		Aqua Base dùng kiểm tra độ kiềm của nước bằng phương pháp chuẩn độ
35	Aqua AM	Phenol (Crystal grad), Ethanol, Sodium Nitropusside, Hydrochloric Acid, Sodium hypochloride, Tri sodium citrate, Sodium hydroxide, pellets.PA..		Aqua Amon kiểm tra nồng độ Ammonia của nước bằng phương pháp so màu

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
36	Aqua D.O	Magnesium sulphate, Sodium hydroxide, pellets.PA., Sodium Iodide, Sodium azide for syn, Sulfuric Acid, Starch, Sodium thiosulphate pentahydrate		Aqua D.O dùng kiểm tra hàm lượng Oxy hòa tan trong nước
37	Aqua Nite	Sulfanilamide, PA, Hydrochloric Acid, N-1-Nephthyl-Ethylene, Diaminedlhydrochloride		Aqua Nite dùng kiểm tra hàm lượng nitrite trong nước bằng phương pháp so màu
38	Chlorine test	O- tolidine		Chlorine test dùng kiểm tra nồng độ chlorine trong nước
39	Aqua CalMag	Sodium hydroxide, pellets.PA., Eriochrome Black R, Sodium Chloride, Ammonium Chloride, Ethylene diaminettaacetic Di-Sodium salt dehydrate, Ammonium hydroxide, Magnesium sulphate, Eriochrome black T, Ethanol, Hydroxylamine hydrochloride		Aqua CalMag dùng kiểm tra hàm lượng Canxi và Magiê trong nước
40	C.P Bio Plus	<i>Bacillus subtilis</i>	10 ⁹ CFU/g	Phân hủy xác thực vật, động vật, thức ăn dư thừa và các chất hữu cơ trong môi trường nước
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 ⁹ CFU/g	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
41	C.P. Zymetin	<i>Bacillus subtilis</i>	10 ⁹ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	10 ¹⁰ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	10 ¹⁰ CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	10 ⁸ CFU/g	
		Chất mang (đường, tinh bột)	đủ 1kg	
Công ty TNHH Long Hiệp, Lô B1, KCN Suối Dầu, Cam Lâm, Khánh Hòa, ĐT: 058.3743345				
42	BKC-LH	Benzalkonium chloride	80%	Tiêu diệt các loại vi khuẩn, nguyên sinh động vật, nấm trong nước ao nuôi. Sát trùng dụng cụ nuôi, bể ương
43	Iody 95	Iodine	80%	Sát trùng nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản
		Bromine	20%	
44	C.Zyme	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ lơ lửng, phân tôm chất cặn bã dưới đáy ao nuôi và xác tảo trong ao nuôi. Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	5 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i> sp, Protease, Amylase		

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
45	M.Zyme	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5×10^8 CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ lơ lửng, phân tằm chất cặn bã dưới đáy ao nuôi và xác tảo trong ao nuôi. Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	5×10^8 CFU/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	5×10^8 CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i> sp	5×10^8 CFU/g	
46	Keto	Acid amin (Lysine, Methionine)	> 20%	Cung cấp khoáng và acid amin, và khoáng chất, tạo điều kiện cho hệ sinh vật phù du phát triển giúp ao nuôi nuôi đầy đủ dinh dưỡng
		Hàm lượng khoáng vi lượng (ZnO, CuSO ₄ , FeSO ₄ , MnO)	> 10%	
Công ty TNHH công nghệ sinh học Khánh Toàn, 280/129/19 ấp 2, xã Đông Thạnh, huyện Hóc Môn, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.62518451				
47	Kato-Max TM	Sodium thiosulphate	30%	Làm lắng các chất hữu cơ và kết tủa kim loại nặng
		EDTA	10%.	
48	Kato-99	Trifluralin	100%	Loại trừ nấm <i>Lagenidium</i> và một số nguyên sinh động vật trong bể nuôi
49	Killin	Cypermethrin	150g/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		

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
50	Bio-Kato	<i>Bacillus licheniformis</i>	7 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ lơ lửng, xác tảo, thực vật chết trong nước. Cung cấp nhiều loại vi sinh vật có lợi, nhiều loại men hữu ích cho môi trường
		<i>Lactobacillus plantaru</i>	7 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Bacillus mensentericus</i>	8 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i>	1,4 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrobacter</i>	1,2 x 10 ⁸ CFU/g	
		Phụ gia vừa đủ	1kg	
51	Bio-Aqua	<i>Bacillus subtilis</i>	10 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ lơ lửng, xác tảo, thực vật chết trong nước. Cung cấp nhiều loại vi sinh vật có lợi, nhiều loại men hữu ích cho môi trường
		<i>Bacillus licheniformis</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Bacillus mensentericus</i>	8 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas</i>	1,4 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrobacter</i>	1,2 x 10 ⁸ CFU/g	
		Phụ gia vừa đủ	1kg	
52	Yucca-Fresh	Yucca schidigera	8%	Cải thiện chất lượng nước ao, nhất là những ao tù nước đọng; hấp thụ các loại khí độc trong ao nuôi như NH ₃ , giúp cho môi trường ao nuôi luôn trong sạch
		Tá dược vừa đủ	1000ml	
53	Yucca-Effect	Yucca schidigera	3%	Cải thiện chất lượng nước ao, nhất là những ao tù nước đọng; hấp thụ các loại khí độc trong ao nuôi như NH ₃ , giúp cho môi trường ao nuôi luôn trong sạch
		Tá dược vừa đủ	1000ml	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Công ty TNHH Sinh học Mai Việt, 649/28/25 Điện Biên Phủ, phường 25, quận Bình Thạnh, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.5126107				
54	BIOOnAQUA 1-MV	<i>Bacillus subtilis</i>	10 ⁹ 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 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus licheniformis</i>	10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus pumilus</i>	10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus megaterium</i>	10 ⁹ CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	10 ⁸ CFU/g	
Công ty TNHH thương mại và dinh dưỡng thú y Nam Long, 27/27 Quốc lộ 13, phường Hiệp Bình Phước, quận Thủ Đức, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.7271405				
55	Cozyme - S	<i>Bacillus subtilis</i>	9 x 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>	5 x 10 ⁹ CFU/g	
		Cellulase, Protease, Amylase, Lipase		
56	Cetrimide	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%	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
57	Amer ^{NL}	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	Thúc đẩy nhanh sự phát triển của tảo, tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm, cá
		<i>Bacilluslicheniformis</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus polymyxa</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1 x 10 ⁷ CFU/g	
58	Anti-stress-L	Amylase, Protease, Sodium Citrate, Dipotassium phosphate, Citric acid,.		Chống stress, tạo sự ổn định pH, cải thiện môi trường nước ao nuôi
59	LTAB	Lauryl trimethyl ammonium bromide	70%	Sát trùng nước, giảm mật độ tảo, giảm mùi hôi của bùn ao làm sạch nguồn nước
		Dodecyl trimethyl ammonium bromide	30%	
<p>Công ty TNHH VIBO, 70/1 đường 11, Bình Trưng Tây, quận 2, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.2699700</p>				
60	Comax	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	
61	VB-800	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 vừa đủ	1 lít	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Công ty TNHH Bayer Việt Nam, Lầu 3, tòa nhà CentrePoint, số 106 Nguyễn Văn Trỗi, quận Phú Nhuận, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 838450828				
62	Stomi	MgSO ₄ .H ₂ O	350g	Làm giàu khoáng chất cho nước và đáy ao
		Al ₂ O ₃	74g	
		K ₂ O	34g	
		CaO	23,8g	
		Na ₂ O	13,5g	
		Fe ₂ O ₃	8,9g	
Công ty Cổ phần Công nghệ Sinh học. 814/3 Đường Láng, Đống Đa, Hà Nội, ĐT: 04.7754346				
63	Biotech-Shrimp (BTS)	<i>Bacillus subtilis</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ và chất thải của tôm. Giảm khí NH ₃ trong ao nuôi. Cung cấp hệ vi sinh vật có lợi trong ao nuôi
		<i>Bacillus polyfermenticus</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus polymixa</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		Chất mang vừa đủ	500g	
64	Biotech-Fertilizer (BIOF)	<i>Bacillus subtilis</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ đáy ao. Giúp tảo phát triển tốt, ổn định màu nước ao nuôi. Cung cấp hệ vi sinh vật có lợi trong ao nuôi
		<i>Bacillus polyfermenticus</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Bacillus polymixa</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	1,65 x 10 ⁹ CFU/g	
		Hàm lượng hữu cơ	15%	
		Hỗn hợp vi lượng	0,02%	
		Hàm lượng tổng số	10%	
		Nguồn hữu cơ lên men sinh học vừa đủ	10kg	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
<p>Công ty Cổ Phần Thủy Sản Bình Minh, 86/28/1 Phở Quang, Phường 2, Quận Tân Bình, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08 7542881</p>				
65	T- Clo	N-Sodium-N-Chloro-Paratoluen Sulphonamid	100%	Sát trùng dụng cụ, nguồn nước dùng trong nuôi trồng thủy sản
<p>Công ty Cổ phần Công nghệ Sinh học Tiên Phong, 23 đường Tân Tạo, KCN Tân Tạo, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08. 7542464</p>				
66	TF-men 2	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	5 x 10 ¹¹ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ trong ao nuôi; Cải thiện chất lượng môi trường ao nuôi
		<i>Bacillus subtilis</i>	5 x 10 ¹¹ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 x 10 ¹¹ CFU/g	
		Protease, Amylase, Cellulose, Lipase, Pectinase, chất đệm vừa đủ	1 lít	
<p>Công ty TNHH MTV Bắc Băng Dương, 790/58/7 Hương Lộ 2, khu phố 10, phường Bình Trị Đông, quận Tân Bình, Tp Hồ Chí Minh</p>				
67	Environ Bio	<i>Bacillus subtilis</i>	10 ⁶ CFU/g	Thúc đẩy quá trình phân hủy các chất hữu cơ trong ao nuôi
		Chất đệm đường lactose vừa đủ	1kg	
68	TCCA 90	TCCA	90%	Diệt nhanh vi khuẩn trong nguồn nước và ao lắng trước khi thả tôm

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Công ty TNHH thương mại và dịch vụ Lân Long, 304/36/17/1D Tân Kỳ, Tân Quý, phường Sơn Kỳ, quận Tân Phú, Tp Hồ Chí Minh				
69	Lap-Vip	SiO ₂	450g	Hấp thụ ion NH ₄ (NH ₃) 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
		Al ₂ O ₃	40g	
		CaCO ₃	510g	
70	Iodine 90	PVP Iodine	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%	
71	Hidine 9000	PVP Iodine	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%	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Công ty TNHH Thanh Xuân, 110 Nguyễn Bình Khiêm, Tp Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang, ĐT: 077.3863048				
72	Premix Bio B	<i>Pseudomonas balearica</i>	1,45 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm cá; Hấp thụ ion NH ₄ (NH ₃) trong môi trường nước; Ức chế sự phát triển của một số loài tảo không có lợi trong nước ao nuôi
		<i>Trichoderma reesei</i>	7,5 x 10 ⁷ CFU/g	
		Beta-Glucanase	5 x 10 ⁷ CFU/g	
		K ₂ O	1,5 %	
		P ₂ O ₅	8%	
		CaO	18,5%	
		MgO	8%	
73	Super canxi	CaO	65%	Tăng độ kiềm, ổn định pH, kích thích tảo, cải tạo màu nước ao nuôi
		MgCO ₃	15%	
Công ty TNHH thủy sản Minh Thuận, 166/6 Lê Lợi, phường 2, Tp Cà Mau, tỉnh Cà Mau, ĐT: 0780.3834456				
74	EP-01	<i>Bacillus mentsentrericus</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ do tảo chết, thức ăn dư thừa và xác động thực vật chết trong nước. Cung cấp nhiều vi sinh vật có lợi, nhiều men hữu ích cho môi trường
		<i>Bacillus subtilis</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Bacillus liceniformis</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrosomonas sp.</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Nitrobacter sp.</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	9 x 10 ⁸ CFU/g	

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
75	Mac	Mono potassium Phosphate (KH_2PO_4)	5%	Gây màu nước ao nuôi, cung cấp chất dinh dưỡng giúp thực vật phù du phát triển tạo nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm cá
		Mono ammonium phosphate ($\text{NH}_4\text{H}_2\text{PO}_4$)	7%	
		Potassium nitrate (KNO_3)	10%	
		Sodium Silicate (Na_2SiO_3)	1.500mg	
		MgSO_4 , ZnSO_4 , FeSO_4 , MnSO_4 , CuSO_4 , Vitamin B ₁ , B ₂ , Boric acid, Folic acid		
76	MT-Alkaline	NaHCO_3	80%	Tăng độ kiềm, ổn định pH trong ao nuôi, cân bằng độ kiềm và độ cứng trong ao nuôi
		CaCO_3	10%	
Công ty cổ phần Phương Hải, xã Tri Hải, huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận, ĐT: 068.2213260				
77	Bio-War	<i>Rodopseudomonas</i> sp	$1,72 \times 10^6$ CFU/g	Phân hủy chất hữu cơ, chất cặn bã, mùn bã hữu cơ trong ao nuôi tôm, cá; Khử mùi hôi thối, giảm khí độc trong ao nuôi; cung cấp các vi sinh vật có lợi cho môi trường ao nuôi
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	$5,6 \times 10^6$ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	$2,5 \times 10^6$ CFU/g	
		<i>Streptomyces</i>	$5,23 \times 10^4$ CFU/g	
		<i>Aspergillus oryzae</i>	$1,4 \times 10^6$ CFU/g	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
Xí nghiệp Bình Minh - Quân khu 3, phường Lê Hồng Phong, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam ĐT: 0351.3851.222				
78	Canxi cacbonate	CaCO ₃	98,5%	Làm ổn định pH của nước để tăng hệ đệm, tăng tính kiềm, tăng hàm lượng canxi giúp tôm dễ lột xác
79	Dolomite	CaCO ₃	56%	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
		MgCO ₃	39%	
		Al ₂ O ₃	0,35%	
		Fe ₂ O ₃	0,16%	
		K ₂ O	0,052%	
		Na ₂ O	0,07%	
80	Zeolite	SiO ₂	77%	Giảm khí độc trong ao nuôi thủy sản. Lắng đọng chất hữu cơ lơ lửng trong nước, giảm mùi hôi thối làm sạch nước, cải thiện và ổn định chất lượng nước ao nuôi thủy sản
		CaO	0,79%	
		MgO	0,28%	
		Al ₂ O ₃	12,94%	
		Fe ₂ O ₃	0,73%	
		K ₂ O	2,18%	
		Na ₂ O	4,67%	
Công ty Công nghệ Hóa sinh Việt Nam, số 9 Nghĩa Tân, phường Nghĩa Tân, Q. Cầu Giấy				
81	EMC	<i>Lactobacillus acidophillus</i>	3 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ dư thừa, giảm bùn đáy ao
		<i>Bacillus subtilis</i>	3 x 10 ⁸ CFU/g	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
		<i>Aspergillus oryzae</i>	1 x 10 ⁷ CFU/g	
		<i>Streptomyces murinus</i>	1 x 10 ⁷ CFU/g	
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1 x 10 ⁷ CFU/g	
		Amylase	200UI/ml	
		Protease	200UI/ml	
		Cellulase	200UI/ml	
		82	BIO-DW	
<i>Bacillus subtilis</i>	3.10 ⁸ CFU/g			
<i>Aspergillus oryzae</i>	1.10 ⁷ CFU/g			
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1.10 ⁷ CFU/g			
Amylase	200UI/ml			
Protease	200UI/ml			
Cellulase	200UI/ml			
<p>Công ty TNHH SX TM DV Hải Bình. Địa chỉ: 30 Võ Hoành, P. Phú Thọ Hòa, Q. Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh. Điện thoại: 08.22400609</p>				
83	SUPER Ca-MAX	CaCO ₃	98%	Tăng độ kiềm; ổn định pH trong ao nuôi
84	SUPER Ca-100	CaCO ₃	98%	Tăng độ kiềm; ổn định pH trong ao nuôi
85	DOLOMITE Siêu mịn	CaCO ₃	53,77%	Tăng độ kiềm; ổn định pH trong ao nuôi
		MgCO ₃	43,96%	

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Hàm lượng	Công dụng
<p>Công ty TNHH Thức ăn thủy sản Việt Thăng; Địa chỉ: 19A9-1, KCN Trà Nóc, Q. Bình Thủy, Tp. Cần Thơ. Tel: 0710 2462787, Fax: 07103880578</p>				
86	Saponin	Saponin	15%	Diệt cá tạp trong ao nuôi tôm. Kích thích quá trình lột vỏ của tôm
		Sơ	24,4%	
		Đạm thô	1,91%	
		Dầu thô	6,65%	
		Tro	3,44%	
		Độ ẩm	9,35%	
<p>Công ty Cổ Phần khoáng sản Hải Phòng. Địa chỉ: KCN An Tràng, thị trấn Trường Sơn, huyện An Lão, thành phố Hải Phòng. Số điện thoại: 0313. 891268, Số Fax: 0313 891263</p>				
87	Canxi carbonat (CaCO ₃)	CaCO ₃	95%	Tăng độ kiềm; ổn định pH trong ao nuôi
88	Dolomite (MgO)	MgCO ₃	40%	Tăng độ kiềm; ổn định pH trong ao nuôi
		CaCO ₃	53,5%	
		Fe ₂ O ₃	0,5%	
89	Zeolite	SiO ₂	73%	Hấp thụ ion NH ₄ (NH ₃) trong môi trường nước ao nuôi thủy sản. Bổ sung khoáng chất kích thích tạo phát triển trong nước ao nuôi thủy sản. Lắng tụ các chất lơ lửng trong nước ao nuôi
		Al ₂ O ₃	14%	
		Fe ₂ O ₃	1%	

09612995

II. SẢN PHẨM NHẬP KHẨU

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
Công ty Guilin Jiqi Bio-tec, 55 Yucai Guilin Guangxi, China					
1	Vigreen	<i>Bacillus subtilis</i>	8 x 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 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Rhodopseudomonas palustris</i>	8 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Actinoplanetes</i>	8 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	8 x 10 ⁸ CFU/g		
Công ty TNHH thương mại và dinh dưỡng thú y Nam Long, 27/27 Quốc lộ 13, phường Hiệp Bình Phước, quận Thủ Đức, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.7271405					
2	BioClean aqua	<i>Bacillus subtilis</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ, chất thải của tôm, cá	Organica Biotech, Ấn Độ
		<i>Bacilluslicheniformis</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Bacillus polymyxa</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Saccharomyces cerevisia</i>	1,5 x 10 ⁹ CFU/g		
3	Gromix Pak	Yucca extract	15%	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	Ameco-Bio, Hoa Kỳ
		Amylase, Protease, Lipase, Cellulase.			

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
Công ty TNHH RUBY, 268 Huỳnh Văn Bánh, phường 11, quận Phú Nhuận, Tp. Hồ Chí Minh, ĐT: 08.7123456					
4	TCCA R90	Chlorine	90%	Sát trùng, diệt khuẩn nguồn nước trong nuôi trồng thủy sản	Nanning Chemistry Industry Co.,Ltd- Trung Quốc
Văn phòng đại diện công ty Bochemie a.s; P703, 24T2 (P406. tòa nhà 18T2), Trung Hòa Nhân Chính, Cầu Giấy, Hà Nội; ĐT: 04.22149197					
5	Chloramin T	P- toluenesulfochloramide sodium salt, trihydrate (tosylchloramide sodium, trihydrate) (Hàm lượng Chlorine 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 hòa Séc)
Công ty TNHH công nghệ thủy sản Á Đông, 577/32/1 Quốc lộ 13, Hiệp Bình Phước, Thủ Đức, Tp Hồ Chí Minh					
6	CLO ₂	Chlorine dioxide	10%	Sát trùng diệt khuẩn trong môi trường nước ao nuôi thủy sản.	Lujie Environmental and protective chemical industrial technical development company
Công ty TNHH O.P.S, Số 2, đường 3B, phường An Lạc A, quận Tân Bình, Tp Hồ Chí Minh. ĐT : 08.36670017					

09612995

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
7	EPICIN-Pond	<i>Bacillus Subtilis</i>	1 x 10 ⁹ CFU/g	Phân hủy nhanh các chất cặn bã, thức ăn dư thừa và bùn dưới đáy ao nuôi; Cải thiện chất lượng nước	Epicore Bio-Networks Inc - USA
		<i>Bacillus licheniformis</i>	1 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Bacillus megaterium</i>	1 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Bacillus polymyxa</i>	1 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Lactobacillus</i>	1 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	1 x 10 ⁹ CFU/g		
		<i>Nitrosomonas spp</i>	1 x 10 ⁷ CFU/g		
		Amylase, Protease, Lipase, Cellulase			
chất độn (bột ngũ cốc vừa đủ)	1g				
<p>Công ty cổ phần sản xuất kinh doanh Bảo Tín, 35/1/14 đường TMT 19, tổ 2, khu phố 1, phường Trung Mỹ Tây, quận 12, Tp Hồ Chí Minh, ĐT: 08.22055434</p>					
8	Aqua Ron	<i>Bacillus subtilis</i>	9 x 10 ¹¹ CFU/g	Phân hủy mùn bã hữu cơ trong môi trường nước và đáy ao nuôi. Ngăn ngừa hình thành khí độc như NH ₃ , H ₂ S, NO ₂ ,... 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 ¹⁰ CFU/g		
		<i>Lactobacillus helvetius</i>	8 x 10 ¹¹ CFU/g		
		<i>Lactobacillus lactic</i>	7 x 10 ¹¹ CFU/g		
		<i>Saccaromyces cerevisiae</i>	4 x 10 ¹⁰ CFU/g		

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
		<i>Nitromonas</i> spp.	6 x 10 ¹⁰ CFU/g		
		<i>Nitrobacter</i> spp.	5 x 10 ¹⁰ CFU/g		
		<i>Pseudomonas denitrificans</i>	6 x 10 ¹⁰ CFU/g		
		Protease	10.000.000 UI		
		Amylase	8.800.000 UI		
		Cellulase	2.500.000 UI		
		Lipase	1.000.000 UI		
		SiO ₂	330g		
		MgO	100g		
		P ₂ O ₅	100g		
		FeSO ₄	1000 mg		
		CuSO ₄	800 mg		
		MnSO ₄	600 mg		
		CaO	450 mg		
		V ₂ O ₃	400 mg		
		CoSO ₄	200 mg		
		CaCO ₃ vừa đủ	1 kg		
<p>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</p>					
9	Biome-thrin	Deltamethrin		Diệt ngoại ký sinh trùng trong nước ao nuôi gây bệnh cho cá như rận, cá, ve	BioSadt India Limited, Ấn Độ
<p>Công ty Trách nhiệm Hữu hạn Kiến Vương, lô 22, đường số 7, KCN Tân Tạo, phường Tân Tạo A, quận Bình Tân - Tp Hồ Chí Minh, ĐT : 08.37543624</p>					

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
10	Aquasan	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%		
Công ty TNHH Công nghệ Sinh học A.T.C, 91/9 Đinh Tiên Hoàng, phường 3, quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh ĐT : (08) 35178207					
11	BZT [®] AQUA	<i>Lactobacillus plantarum</i>	6 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất hữu cơ, giảm thiểu các khí độc NH ₃ , H ₂ 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 ⁸ CFU/g		
		<i>Bacillus licheniformis</i>	6 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	2 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Aspergillus niger</i>	1%		
		Sucrose	5%		
		Molasses	10%		
		Whey	80%		
		Silicon Dioxide	2%		
12	BZT [®] DIGES- TER	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	4 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ, làm sạch môi trường nước và đáy ao, giảm thiểu các khí độc NH ₃ , H ₂ 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 ⁸ CFU/g		
		<i>Bacillus licheniformis</i>	6 x 10 ⁸ CFU/g		

TT	Tên sản phẩm	Thành phần	Thành phần	Công dụng	Nhà sản xuất
13	BZT [®] BIO	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	4 x 10 ⁸ CFU/g	Phân hủy các chất thải hữu cơ ở đáy ao, giảm thiểu các loại khí độc H ₂ S, NH ₃ , NO ₂ cải thiện chất lượng nước. Cung cấp hệ vi sinh vật và enzym có lợi trong ao nuôi	Bio-Form, L.L.C., Tulsa, Oklahoma, USA
		<i>Aspergillus niger</i>	1%		
		Sucrose	5%		
		Molasses	10%		
		Whey	80%		
		Silicon Dioxide	2%		
		<i>Lactobacillus acidophilus</i>	2 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Lactobacillus plantarum</i>	2 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Bacillus subtilis</i>	4 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Bacillus licheniformis</i>	4 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	2 x 10 ⁸ CFU/g		
		<i>Aspergillus niger</i>	1%		
		Sucrose	5%		
Molasses	10%				
Whey	80%				
Silicon Dioxide	2%				

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Vũ Văn Tám