

Vi Sinh Nguyên Liệu, Vi Sinh Xử Lý Đáy Ao, Phân Hủy Mùn Bã Hữu Cơ

Thành phần:

Bacillus megaterium

Bacillus polymixa

Bacillus subtilis

Bacillus licheniformis

Saccharomyces Cerevisiae

Enzyme : Amylase: 250 UI, Protease: 240 UI , Lipase: 850 UI

Công dụng:

- Ổn định chất lượng nước và cân bằng pH, duy trì màu nước, tảo ổn định
- Làm giảm lượng chất thải hữu cơ như phân tôm, xác tảo tàn, vỏ tôm lột xác, đáy ao sạch sẽ sau vụ nuôi
- Kích thích sự phát triển của phiêu sinh vật trong ao tạo nguồn thức ăn cho tôm
- Loại bỏ khí độc trong ao, đáy ao như H₂S, NH₃, NO₂

Cách dùng:

- Tháng 1,2 dùng 227-454gam cho 10.000m³ định kỳ 1 tuần 1 lần
- Tháng 3,4 dùng 227-454gam cho 5.000m³ định kỳ 1 tuần 1 lần
- Ao ô nhiễm nặng không sử dụng vi sinh thường xuyên 227gam cho 2.500m³ dùng lúc 9-10giờ sáng
- Giảm tảo lam: Liều dùng 227gam cho 2500m³ lúc 6h chiều và tiếp tục sau 2 ngày với liều tương tự

*** Lưu ý:**

- Cách sử dụng: Hòa vi sinh với nước ao rồi tạt đều
- **Cần chạy quạt trong ao** ít nhất 30 phút trước và sau khi sử dụng vi sinh để tăng hiệu quả tối đa

- Có thể tăng sinh khối trước khi tạt để nâng cao hiệu quả (chú ý khâu vệ sinh dụng cụ)
- Làm sạch đáy ao (để gây bạc màu nước): sử dụng lúc 7 - 8 giờ tối

Xuất xứ: BIOSCIENCE, Inc. – USA

Quy cách: 227g/túi - 11.35kg/xô

Liên hệ/ Zalo: 0916.161.942(Như Ý) /0334.460.405

Website: khoa hocxanh.com

Công ty TNHH Khoa Học Xanh chuyên cung cấp các mặt hàng nguyên liệu thuốc thú y thủy sản :

*** **Men Vi Sinh :** Microcat AL , BZT Clean, Microcat SXMRF (xử lý váng dầu mỡ), Microcat GEL, Microcat XNL, BIO HERO, BIOSAC (vi sinh gây màu), PROBIOPOND (vi sinh nhập khẩu Ấn Độ).

*** **Enzyme xử lý tảo nhập khẩu Ấn Độ :** Texzyme ARC, Neobates, Microbate L, Neobate C.

*** **YUCCA Hấp Thu Khí Độc nhập khẩu Mexico:** YUCCA POWDER, YUCCA LIQUID

*** **Tăng Trọng Nhập Khẩu Ấn Độ :** Aquaazyme j, Digizyme, Nuceosac , Nutriptide, DPS

*** **Bổ Gan Nhập Khẩu Ấn Độ :** Regamix, Best Ga, Stimumune

*** **Men Đường Ruột :** Aqua Pro, Lactobacillus Acidophilus, Neozyme FF

*** **Vitamin, Hỗ Trợ Miễn Dịch :** Vitamin C (TQ) , Safmannan (Pháp) , Immunowall (Brazil), Miavita Gold (Đức)

*** **Acid Hữu Cơ :** V&V (Pháp), Aquafrom (Đức)

*** **Dinh Dưỡng :** Bột Tỏi (TQ), Dịch Cá (VN), Soya Lecithin Liquid- chất béo đậu nành (Argentina), Sorbitol (Pháp), Chất bổ sung thức ăn : L-Lysine (Nhật), DL-Methionine (Nhật, Pháp, Mỹ)

*** **Diệt khuẩn :** DBNPA , WIRKON, [BKC](#), Glutaraldehyl, [IODINE](#)

*** **Xử lý nước:** EDTA -4Na, EDTA-2Na (Nhật, Đức, Trung Quốc, Việt Nam)

*** **Khoáng:** AZOMITE, FeSO4, CuSO4, MnSO4, CaCl2, MgSO4, MgO, MgCl2, CAHPO4, Sodium bicarbonate (Soda lạnh), Sodium carbonate (Soda nóng), Oxy hạt, oxy bột, H3OP (cứng vỏ), BEST SHELL (kích lột vỏ), TYO PHOS (khoáng nước),....

Liên hệ/ Zalo: 0916.161.942(Như Ý) /0334.460.405

Website: khoa hocxanh.com

Bình luận

Bài viết liên quan

[Soy isoflavones](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Diosmin](#)

[Green Coffee Bean Extract](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[L- glutathione](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Hyaluronic Acid](#)

[Astaxanthin](#)

[Green tea Extract](#)

[Pueraria mirifica Extract](#)

[Resveratrol](#)

[Tảo Spirulina](#)

[Soy isoflavones](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Diosmin](#)

[Green Coffee Bean Extract](#)

[Collagen type II](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Astaxanthin](#)

[Soy isoflavones](#)

[Hedera Helix Extract](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Blueberry Extract](#)

[Fucoidan](#)

[Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu](#)

[Resveratrol](#)

[Spirulina](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

- [Lùi](#)
- [28](#)
- [29](#)
- [30](#)
- 31
- [32](#)
- [33](#)
- [34](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)