

Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm

SEED

- Men vi sinh cho ăn, giúp tăng trọng nhanh, phòng ngừa bệnh phân trắng
- Chế phẩm sinh học chất lượng cao, giúp giảm mùi hôi thối, ổn định vi khuẩn đường ruột.

Thành Phần:

- *Bacillus subtilis*: 1×10^{10} cfu/kg
- *Saccharomyces cerevisiae*: 1×10^{10} cfu/kg

Công Dụng:

- Tăng số lượng và ổn định hệ vi khuẩn có lợi đường ruột.
- Tăng cường khả năng tiêu hóa, giúp tôm mau lớn, rút ngắn thời gian nuôi.
- Bổ sung acid amin, acid béo và khoáng chất vào thức ăn thúc đẩy vật nuôi tăng trưởng.
- Mật độ vi sinh vật có lợi hàm lượng cao có thể thay thế kháng sinh.
- Phòng ngừa phân trắng và các bệnh đường ruột.

Liều Lượng – Cách Dùng:

Trộn trực tiếp vào thức ăn : 0.5 - 1g/kg thức ăn.

Quy Cách: 20 Kg/Bao

Xuất xứ: Hàn Quốc

Công ty CP BQ&Q chuyên nhập khẩu các sản phẩm chất lượng cao dùng trong thú y - thủy sản từ các nhà sản xuất hàng đầu ở các nước: Mexico, Ấn Độ, Hàn Quốc, Hà Lan,... với mức giá cạnh tranh nhất.

Cam kết hàng thật & chất lượng, nhập khẩu trực tiếp, bao test hàng. Nói không với hàng giả/hàng nhái.

- YUCCA (bột,nước) - hàng chính hãng AGROIN - Mexico
- EDTA Hà Lan 99% và 86%
- Chất điều hòa nước, sát khuẩn, ức chế hầu hết các vi khuẩn gây bệnh cho tôm: Aqualisan Thái Lan
- OXY (viên/bột) Trung Quốc, giá tốt nhất thị trường.
- Enzyme xử lý nước, cắt tảo: MICRO BATE Ấn Độ
- Enzyme tẩy nhớt bọt, cắt tảo, xử lý nước: PROZYME Ấn Độ
- Vi sinh xử lý nước, đáy ao: BIOPRO TABLET VÀ BIO POWDER Mỹ
- Đạm thủy phân tăng trọng EU Hàn Quốc
- Betaglucan bổ gan, tăng cường hệ miễn dịch: Aqua Wall Đức
- Enzyme hỗ trợ tiêu hóa tốt chất xơ: DYNAZYME Hàn Quốc
- Men vi sinh tiêu hóa: Bio EF, Bio LB Ấn Độ
- Men tiêu hóa, tăng trọng, phòng bệnh phân trắng: Men SEED Hàn Quốc
- Vitamin hỗn hợp Hàn Quốc
- Khử độc tố tồn lưu trong nước: Sodium thiosulfate (hạt lớn/hạt nhỏ) Ấn Độ
- Tăng kiềm: Sodium Bicarbonat (Bicar Z Thái Lan, Bicar Kirns Trung Quốc), soda nóng,...
- Khoáng tạt MgCl₂, CaCl₂ (Ấn Độ),... Calcium formate Trung Quốc,...
- Sát khuẩn, đặc trị nấm và ký sinh trùng: Bronopol, DBNPA Trung Quốc
- Sát khuẩn nước: Potassium monopersulphate, TCCA, Chlorin, Oxy già,... (Trung Quốc, Ấn Độ, Thái Lan)
- Khoáng hữu cơ, khoáng vi lượng: EDTA - Cu, EDTA - Fe, EDTA - Ca, EDTA - Mg, EDTA - Mn, EDTA - Zn, EDTA - Co

 ***Khách hàng có nhu cầu về sản phẩm vui lòng xin liên hệ:

Công ty Cổ Phần BQ&Q

Địa chỉ: H75, KDC Thới An, Đường Lê Thị Riêng, P. Thới An, Q12, TpHCM

Liên hệ: 0916 544 040 (Ms. Anh)

Email: lamanhbqq@gmail.com

Rất mong được hợp tác cùng QUÝ KHÁCH HÀNG!

Bình luận

Bài viết liên quan

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Bán cao khô Bô công anh điều trị sưng vú, tắc sữa](#)

[Cung cấp cao khô Ich mẫu \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin 60% -98%](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bồ công anh](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vòng nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô biển súc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô khúng khếng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xuyên tâm liên](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kim tiền thảo](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xạ đen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô mướp đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô điệp hạ châu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô atiso](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô sâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô lá sen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bá bệnh](#)

[Cung cấp nguyên liệu Cao khô đương quy](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm chức năng](#)

[Cung cấp tinh chất mâm đầu nành giúp tăng cường nội tiết tố nữ](#)

[Cung cấp men Bacillus subtilis hỗ trợ tiêu hóa](#)

[Cung cấp Nano curcumin chiết xuất từ nghệ tươi](#)

[Cung cấp cao khô Nhân sâm \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Cung cấp cao khô Chùm ngây \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

Trang 22 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [19](#)
- [20](#)
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [24](#)
- [25](#)
- [Tiếp](#)

- [Cuối cùng»](#)