

# 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*:  $1 \times 10^{10}$  cfu/kg
- *Saccharomyces cerevisiae*:  $1 \times 10^{10}$  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 MgCl<sub>2</sub>, CaCl<sub>2</sub> (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**

[Mua bán #yucca nước, yucca bột, yucca lỏng, yucca nguyên liệu, yucca hấp thu khí độc, #yucca tấy kháng sinh, giá sỉ](#)

[IBP cung cấp cao khô điệp hạ châu](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô đan sâm](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP chuyên tư vấn gia công thực phẩm chức năng](#)

[IBP cung cấp cao khô võng nem](#)

[IBP Cung cấp đông trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[Natizio](#)

[IBP cung cấp chiết xuất đậu nành](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp chiết xuất hoa hòe](#)

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

[IBP cung cấp cao khô cúc thơm](#)

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

[IBP cung cấp cao khô lá sen](#)

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

[IBP cung cấp cao khô trinh nữ hoàng cung](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô dây thìa canh](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu Coenzyme Q10](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

Trang 15 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [12](#)
- [13](#)
- [14](#)
- [15](#)
- [16](#)
- [17](#)

- [18](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)