

Cung cấp hàng tăng trọng Pháp Nutripeptide cho tôm, cá

Nutriptide - Hàng siêu tăng trọng

*** Thành phần:** gồm các acid amin tự do Arpatic, Threonine, Serine, Glutamic Acid, Proline, Glycine, Alanine, Cystine, Histidine, Vanile, Methionine, Isoleucine, Leucine, Tyrosine, Phenylalannine, Lysine, Arginine).

Công dụng:

Cung cấp các aminno acid thiết yếu cho tôm, cá. Giúp Tôm, Cá mau lớn, tăng trưởng nhanh, rút ngắn thời gian nuôi.

Kích thích, hấp dẫn tôm bắt mồi.

Tăng sức đề kháng ở tôm, chống tình trạng tôm chậm lớn, phân đàn, không đều size. Giảm thiểu hệ số chuyển hóa thức ăn (FCR) nâng cao hiệu quả kinh tế.

Đặc tính tan tốt, giúp bám dính vào thức ăn, hạn chế thất thoát ra ngoài môi trường.

**Liều lượng: 2- 5g/ 1 Kg TĂ (cá)
5 – 10g/1 Kg TĂ (tôm).**

Quy cách: 25 kg/bao.

Xuất xứ: Pháp.

DD & Zalo: 0926 221 964

Bình luận

Bài viết liên quan

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp giảo cổ lam](#)

[IBP cung cấp cao khô mướp đắng](#)

[IBP cung cấp cao khô lựu](#)

[IBP cung cấp tảo chlorella](#)

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

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

[IBP cung cấp cao khô vông nem](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[IBP cung cấp cao khô lá thường xuân](#)

[IBP cung cấp cao khô đinh lăng](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp cao khô lựu](#)

[IBP cung cấp cao khô vông nem](#)

[IBP cung cấp cao khô rau đắng biển](#)

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

[IBP cung cấp cao khô xuyên tâm liên](#)

[IBP cung cấp resveratrol](#)

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

[IBP cung cấp chiết xuất hoa hòe Rutin 95%](#)

[IBP cung cấp cao khô kim ngân hoa](#)

[IBP cung cấp cao khô lá khôi](#)

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

[IBP cung cấp astaxanthin](#)

[IBP cung cấp cao khô quả bứa](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp chiết xuất quercetine](#)

Trang 5 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)

- [8](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)