

Cung cấp Khoáng nguyên liệu Azomite giá sỉ

KHOÁNG AZOMITE

**THÀNH PHẦN

KHOÁNG TỰ NHIÊN CHỨA 67 KHOÁNG VI LƯỢNG VÀ NGUYÊN TỐ ĐẤT HIẾM.

**CÔNG DỤNG

AZOMITE được bổ sung vào thức ăn nhằm cung cấp thêm nhiều loại khoáng cho vật nuôi, giúp vật nuôi lớn nhanh hơn, giảm FCR, tăng năng suất.

AZOMITE giúp cải thiện chất lượng nước, ổn định tảo, kích thích phiêu sinh động vật phát triển, giúp tôm mau lột vỏ, chắc vỏ, lớn nhanh, tránh cong thân, đục cơ.

**SỬ DỤNG

Tùy vào tình hình thời tiết, mùa vụ và điều kiện nuôi, chuyên gia của chúng tôi sẽ hướng dẫn sử dụng cụ thể để mang lại hiệu quả cao nhất.

****Quy cách: 20 kg/bao.**

****Xuất xứ: Mỹ**

Zalo & Phone: 0926 221 964

Bình luận

Bài viết liên quan

[Cung cấp nguyên liệu làm đẹp L - Glutathione](#)

Cung cấp nguyên liệu Methylsulfonylmethane (MSM)

Collagen type II

Chiết xuất liễu trắng – White willow bark extract

Chiết xuất hoa hòe Rutin 95%

Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu

Nano Curcumin

Cao khô lá thường xuân Hedera helix extract

Cao khô hạt nho-Grape seed Extract

Chiết xuất cam đắng Extract Citrus Aurantium

Nguyên liệu sản xuất TPCN, mỹ phẩm, bia, nước uống..

WIRKON (Potassium Monopersulfate Compound)

Cung cấp nguyên liệu Pregnenolone Acetate

Chiết xuất rau củ Quercetine

Cung cấp Astaxanthin

Cung cấp nguyên liệu Coenzyme Q10

Cung cấp nguyên liệu làm đẹp L - Glutathione

Nguyên liệu làm đẹp L - Glutathione

Collagen type II

[Chiết xuất liễu trắng – White willow bark extract](#)

[Nguyên liệu chiết xuất hoa hòe - Rutin 95%](#)

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

[Panax ginseng \(Cao hồng sâm\)](#)

[Cung cấp Nattokinase](#)

[Nano Curcumin](#)

[Mua bán yucca nguyên liệu dạng bột, dạng nước, Mỹ, Mexico giá cạnh tranh](#)

[Nguyên liệu làm đẹp Collagen type II](#)

[Nguyên liệu Cao khô vỏ liễu trắng](#)

[Cao khô Nấm vân chi Yun zhi extract](#)

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

Trang 39 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [39](#)
- [40](#)
- [41](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)

