

Cung cấp yucca hấp thu khí độc

YUCCA LIQUID

YUCCA NƯỚC HẤP THU KHÍ ĐỘC

Thành phần

Yucca Schidigera chiết xuất

Công dụng

- Loại bỏ nhanh và ngăn chặn sự phát sinh các khí độc trong ao nuôi như H_2S , NH_3 , NO_2
- Tăng cường hoạt động của các vi sinh vật có lợi, giúp phân hủy nhanh các chất hữu cơ dưới đáy ao
- Làm tăng hàm lượng oxy hòa tan trong nước, giúp khắc phục nhanh hiện tượng tôm nổi đầu, kéo đàn do khí độc, thiếu oxy
- Tăng lượng phiêu sinh vật bổ sung nguồn thức ăn tự nhiên cho tôm, ổn định pH, tạo màu nước đẹp
- Tăng cường sức đề kháng, nâng cao quá trình miễn nhiễm ở tôm. Giúp tôm mau lợt qua bệnh tật
- Gia tăng tỷ lệ sống, giảm tỷ lệ hao hụt tôm con khi nuôi ở mật độ cao
- Ổn định hệ tiêu hóa, giảm NH_3 trong phân tôm, cá

Cách dùng

- + Định kỳ: 1 lít cho $5.000m^3$, định kỳ 10-15 ngày/lần
- + Cấp cứu nổi đầu: 1 lít cho $2.000 - 3.000m^3$
- + Trộn vào thức ăn: 3ml/1kg thức ăn (đối với hàng Mexico)
- + Hòa Yucca vào nước sạch với tỉ lệ 1:10 rồi tạt đều khắp ao

Xuất xứ: NL Mỹ, Mexico, Mỹ

Ngoài ra công ty AQUACHEM còn nhập khẩu và cung cấp nhiều mặt hàng trong nuôi trồng thủy sản

- Nguyên liệu vi sinh: Microcat AL, Microcat SXRMF, Biohero, Probiopond, Biosac, BZT, Bio USA, Neonitro B1, Accelobac AGS, Accelobac AG ...
- Nguyên liệu enzyme: Neobates, Micorobate L, Texzyme ARC, Neobate C ...
- Nguyên liệu Yucca : Yucca bột, yucca nước (mỹ và mexico) ...
- Nguyên liệu tăng trọng: Nucleosac, Olisac, Aquaazyme J, Nutriptide, Nutrient, Prosaf, DPS...
- Nguyên liệu bổ gan: Best ga, Regamix, Livano, Bets vitalec, sorbitol bột và nước
- Men đường ruột : Aquapro, Neozyme FF, Lactobacillus acidophilus, Texprotease AN1, Growzyme, Microaqua.
- Betaaglucan: Safmnnan, Safwall, Betaglucan, Immunowall, Star year
- Vitamin : VitaminC, Vitamin ADE, Vita gel, Miavita gold
- Dinh dưỡng : Acid hữu cơ V&V, Aquaform, Bột tỏi, Lysine, Methionine, Tyocoat, Fishsoluble extract.
- Xử lý nước , diệt khuẩn: BKC 80%, Wirkon, Iodine, Glutaraldehyde, Amigo, SDIC, Kill dine, Tyo clean, Clo, TCCA ...
- Khử kim loại nặng, hạ phèn, cất tảo: Edta Đức, Edta Nhật, Polymer, cất tảo dạng nước, cất tảo dạng bột ...
- Nguyên liệu khoáng : Azomite, H30P, Best shell, Khoáng nóng, khoáng nước , Oxi viên và bột, soda nóng, soda lạnh , magie, Sắt, Đồng, Kẽm, Mangan, Kali, thio hạt lớn hạt nhỏ...
- Hương liệu : Hương Cam, Hương Dâu, Hương Sữa, Hương khoáng, Hương Trái Cây ...
- Mọi quan tâm về sản phẩm vui lòng liên hệ:
 - CÔNG TY TNHH AQUACHEM
 - Đ/C: 331/7/45 Phan Huy Ích, Phường 14, Quận Gò Vấp
 - ĐT: 0919.610.770
 - Email: congtyaquachem@gmail.com

Bình luận

Bài viết liên quan

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

[Bán cao khô Bô công anh điều trị sừng 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 đỉnh lăng](#)

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

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

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

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

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

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

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

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