

## TỐI ƯU SỨC SỐNG TÔM GIỐNG



Vitalis 2.5 là dòng sản phẩm cải tiến của Skretting đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng đặc trưng cho tôm bố mẹ và bảo đảm an toàn sinh học cho tôm giống.

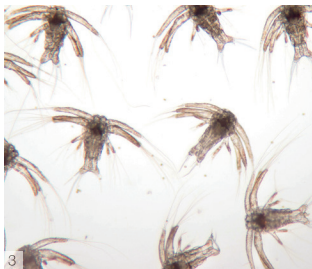


# Dinh Dưỡng

1



2



3

1. Vitalis 2.5
2. Tôm bố mẹ
3. Ấu trùng tôm

Vitalis 2.5 là thức ăn chuẩn hóa cho nuôi vỗ tôm bố mẹ giúp ấu trùng sinh ra có chất lượng đồng đều và ổn định giữa các lần sinh sản.

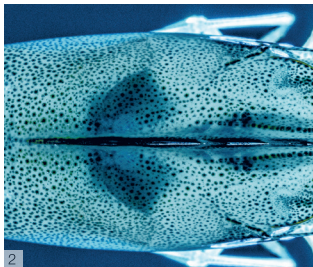
### **Công thức thức ăn**

Công thức thức ăn chứa hàm lượng cao các thành phần đạm thủy phân, vi tảo, acid béo omega 3 (DHA/EPA), các vitamin và khoáng chất, góp phần cải thiện sức sinh sản và tần suất sinh sản.

# An toàn sinh học



1



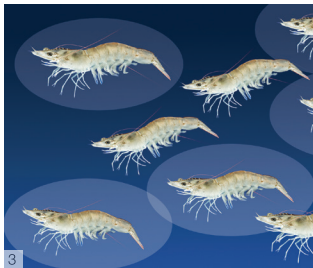
Vitalis 2.5 là sự kết hợp của các thành phần tự nhiên có khả năng cải thiện hệ miễn dịch, tăng cường sức đề kháng của tôm đối với các tác nhân gây bệnh hay những ảnh hưởng trong quá trình vận chuyển và thao tác.

### Sự chuẩn hóa

Cho ăn với vitalis 2,5 giúp sản xuất ra con giống đồng nhất về chất lượng trong tất cả các lần sinh sản, vì vậy mà việc quản lý tôm bố mẹ được đơn giản hóa đáng kể.

### An toàn sinh học cao

Vitalis 2.5 là một giải pháp nuôi vỗ tôm bố mẹ đột phá giúp giảm thiểu việc sử dụng thức ăn tươi sống, nhờ đó hạn chế nguy cơ lây nhiễm mầm bệnh, nâng cao quy trình sản xuất con giống.

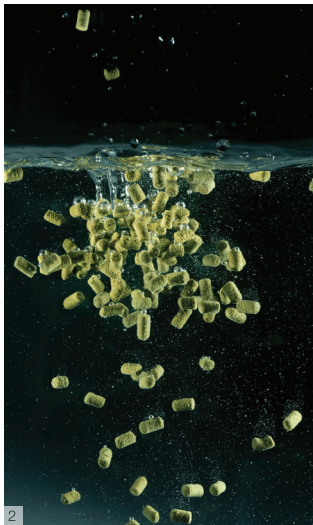


1. *Penaeus vannamei* (tôm thẻ chân trắng)
2. Tuyến gan tụy chụp từ phía trên
3. Hình minh họa bảo vệ quần thể

# Chất lượng vật lý

A large school of fish, likely tilapia, swimming in clear, turquoise water. The fish are densely packed and moving in various directions, creating a dynamic scene. The water is bright and clear, allowing the fish to be easily visible. The overall impression is one of a healthy and active aquatic environment.

1



## **Nâng cao sức khỏe và chất lượng nước**

Vitalis 2.5 có tính dẫn dụ cao, kích thích tôm bắt mồi, giúp hạn chế nguy cơ ô nhiễm nước bể nuôi. Qua đó tác động tích cực lên sức khỏe của tôm bố mẹ.

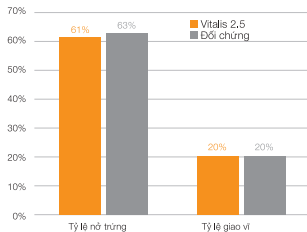
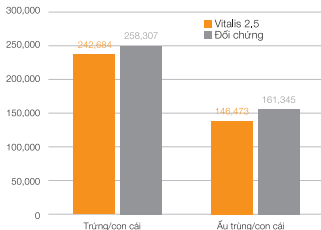
## **Kết cấu tinh tế**

Vitalis 2.5 được ép đùn lạnh có đường kính 2.5 mm và chiều dài khoảng 5 mm. Viên thức ăn có kết cấu mềm mại nhưng lại rất bền trong nước.

1. Bể tôm bố mẹ.
2. Viên Vitalis 2.5

## Hình 1 & 2 – Chất lượng sinh sản của tôm bố mẹ khi bổ sung thức ăn Vitalis 2.5 vào quy trình nuôi vỗ truyền thống tại Brazil

Tại 1 trại giống ở Brazil, thức ăn tươi sống (mực) được giảm từ 24% xuống còn 5% và bổ sung 3% Vitalis 2.5. Sự thay thế này trong thời gian dài cho thấy khẩu phần mới không có bất kỳ tác động tiêu cực nào đến sức khỏe tôm, mà còn cải thiện tỉ lệ sống của tôm cái nhờ vào chất lượng nước tuyệt vời và lượng *vibriosis* thấp.

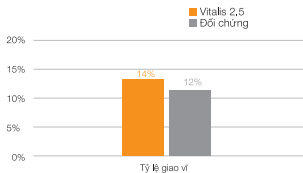
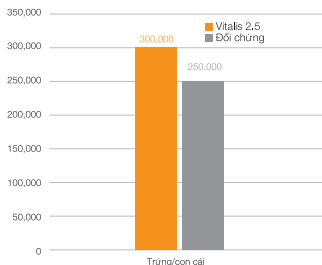




### Hình 3 & 4 – Chất lượng sinh sản của tôm bố mẹ khi bổ sung thức ăn Vitalis 2.5 vào quy trình nuôi vỗ truyền thống tại Indonesia.

Ở một trại giống tại Indonesia, tôm bố mẹ được cho ăn thức ăn tươi sống (10% mực, 20% rươi) kèm với 2% Vitalis 2.5 có tỷ lệ giao vĩ và số lượng ấu trùng cao hơn so với nghiệm thức đối chứng chỉ sử dụng thức ăn tươi sống thông thường.

Người nuôi ở đây cho biết Vitalis 2.5 góp phần giúp việc sản xuất tôm giống được ổn định hơn, đặc biệt vào những lúc nguồn cung cấp thức ăn tươi sống bị thiếu hụt.



## Khuyến nghị sử dụng

- Cho ăn Vitalis 2.5 với tỉ lệ 2 - 3% trọng lượng cơ thể tôm mỗi ngày
- Lượng thức ăn nên được chia thành 4 - 6 cữ/ngày
- Có thể sử dụng thức ăn tươi sống kèm với Vitalis 2.5

## Bảng thành phần dinh dưỡng

	Vitalis 2.5
Kích cỡ (mm)	2.5
Dạm (%)	59
Béo (%)	11
Tro (%)	11.5
Xơ (%)	0.3
Phosphorus (%)	1.3
Vitamin A (IU/kg)	20,000
Vitamin D3 (IU/kg)	2,500
Vitamin C (ppm)	1,000
Vitamin E (ppm)	600



Skretting là tập đoàn hàng đầu thế giới về cung cấp giải pháp dinh dưỡng sáng tạo và bền vững cho ngành nuôi trồng thủy sản, với trụ sở đặt tại Stavanger, Na-uy. Skretting có nhà máy tại 19 quốc gia ở khắp 5 châu lục, sản xuất và cung cấp thức ăn chất lượng cao cho hơn 60 loài từ con giống đến khi thu hoạch. Tổng sản lượng thức ăn hàng năm đạt hơn 2 triệu tấn.

Tại Việt Nam, Skretting chuyên sản xuất thức ăn thủy sản chất lượng cao với các nhà máy đặt tại tỉnh Long An. Bên cạnh đó, Skretting còn sản xuất thức ăn thủy sản cho toàn bộ khu vực Nam Á.

Skretting có những đóng góp đáng kể vào sự phát triển bền vững của ngành nuôi trồng thủy sản bởi sự hiện diện toàn cầu, năng lực sáng tạo vượt trội, nền tảng kỹ thuật chuyên sâu cũng như khả năng ứng dụng những tiêu chuẩn cao nhất về chất lượng và an toàn.

Việc kiểm soát nguồn nguyên liệu và chất lượng thức ăn luôn là ưu tiên hàng đầu của Skretting. Chúng tôi ý thức rằng điều làm nên sự khác biệt của Skretting chính là tính nhất quán trong việc mang lại những sản phẩm chất lượng cao nhờ vào việc tuân thủ nghiêm ngặt những tiêu chuẩn như ISO 9001, HACCP, GlobalG.A.P, BAP, và Nutrace®. Trong đó, Nutrace® là tiêu chuẩn truy xuất nguồn gốc của Skretting đã được công nhận và tin tưởng bởi các nhà phân phối sản phẩm thủy sản xuất khẩu từ Việt Nam trên toàn thế giới.

Skretting cam kết thực thi trách nhiệm của mình trong toàn bộ chuỗi cung ứng từ khâu nuôi đến bán ăn, đảm bảo sản phẩm thủy sản ngon miệng và an toàn cho người tiêu dùng trong và ngoài nước.



**CÔNG TY TNHH NUTRECO INTERNATIONAL (VIỆT NAM)**

Chi nhánh Thuận Đạo - Lô C1 - 2, Đường Số 1, Lô C13, Đường Số 14,  
KCN Thuận Đạo mở rộng, X. Long Định, H. Cần Đức, T. Long An  
Điện Thoại: (+84 272) 3630 313 | Fax: (+84 272) 3630 317  
Email: [contact@skretting.com](mailto:contact@skretting.com) | Website: [www.skretting.vn](http://www.skretting.vn)  
Facebook: [www.facebook.com/skrettingvietnam](https://www.facebook.com/skrettingvietnam)



**GLOBAL G.A.P.**  
The Global Programme for Good Agricultural Practices