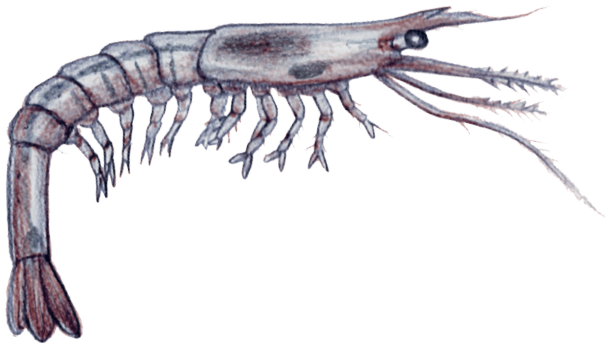


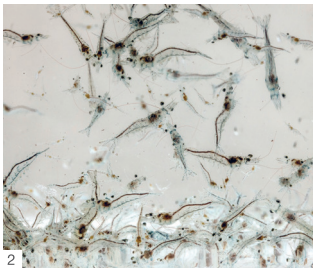


GIẢI PHÁP DINH DƯỠNG CHO GIAI ĐOẠN ĐẦU ĐỜI



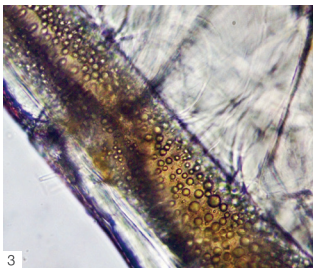
PL là dòng thức ăn chất lượng cao của Skretting, cung cấp dinh dưỡng tối ưu cho giai đoạn tôm ấu trùng.





Dễ tiêu hóa

PL rất dễ tiêu hóa, chứa các loại protein thủy phân đặc hiệu, acid béo không bão hòa (HUFA), phospholipid, tảo biển, vitamin và khoáng chất cần thiết cho từng giai đoạn ấu trùng tôm.



Công thức đột phá

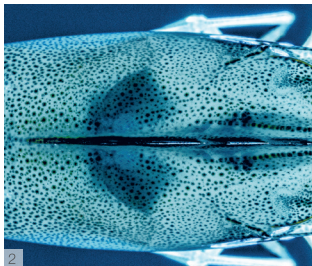
PL được sản xuất theo công nghệ tân tiến và là một sản phẩm cải tiến về dinh dưỡng cho tôm từ giai đoạn Zoea cho đến giai đoạn ương vèo.

1. Thức ăn PL
2. Ấu trùng tôm thẻ chân trắng (*Penaeus vanamei*)
3. Hàm lượng Lipid tăng cao (© Aquatec)

Sức Khỏe



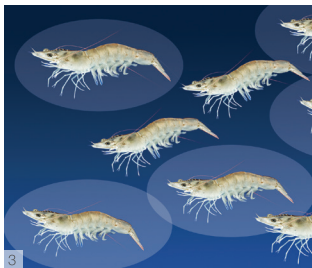
1



2

Kích thích hệ miễn dịch

PL chứa các thành phần tự nhiên kích thích hệ miễn dịch, hỗ trợ tiêu hóa, ổn định pH đường ruột và giúp ấu trùng tôm có sức khỏe tốt. Cải tiến sức sống ấu trùng tôm một cách toàn diện hơn nhờ vào khả năng chống chịu sự biến động của các yếu tố môi trường.



3

Tránh nhiễm khuẩn

Khi hệ miễn dịch được nâng lên thì cũng làm tăng sức đề kháng với các loại vi khuẩn gây bệnh. Do đó, không chỉ sức sống của ấu trùng được cải thiện mà còn giảm khả năng lây lan mầm bệnh trong bể nuôi. Đây là một giải pháp hạn chế bùng phát dịch bệnh trong trại sản xuất giống.

1. Tôm thẻ chân trắng *P. vannamei*
2. Mật lửng khối gan tụy
3. Mô phòng chức năng bảo vệ đàn tôm

Chất Lượng Vật Lý



1



Công nghệ tinh tế

PL được sản xuất theo quy trình hiện đại nhằm đảm bảo hạt thức ăn luôn tươi, mềm, kích thích bắt mồi và ổn định chất lượng nước.

PL là thức ăn khô, phân tán đều và bền trong nước. Mỗi hạt thức ăn là một giải pháp dinh dưỡng hoàn chỉnh, giúp tôm hấp thụ tối đa, nhờ đó giảm lượng Artemia sử dụng một cách đáng kể.



Hệ thống nuôi sạch hơn

Kết cấu độc đáo của hạt thức ăn giúp duy trì chất lượng môi trường ao nuôi và giảm thiểu thất thoát chất dinh dưỡng.

PL có 5 kích thước phù hợp với từng giai đoạn phát triển của tôm ấu trùng và tôm Post.

1. Cho ăn

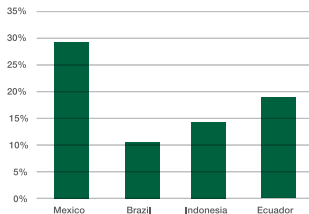
2. Bể nuôi sạch hơn và giảm bọt trên mặt nước

(Bể bên trái: đối chứng; Bể bên phải: sử dụng thức ăn PL). © Aquatec

3. Hệ thống bể nuôi

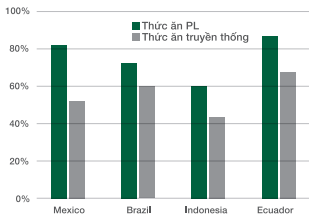
Hình 1 - So sánh hiệu quả kinh tế

Các trại giống sử dụng thức ăn PL có hiệu suất cao hơn các trại sử dụng thức ăn khác từ 5 – 30%.



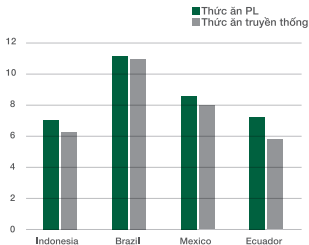
Hình 2 - So sánh tỉ lệ sống của tôm khi sử dụng thức ăn PL

Trong các thử nghiệm, khi cho ăn với PL, ấu trùng tôm có tỉ lệ sống và chất lượng tăng đáng kể. Bên cạnh đó, kết quả cũng cho thấy chất lượng nước nuôi được cải thiện rõ rệt.

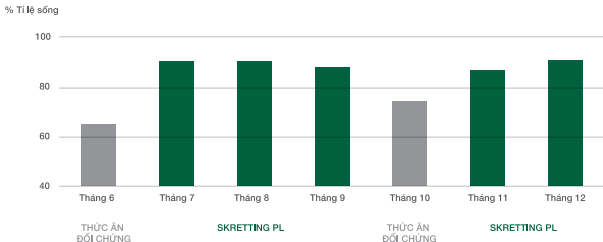


Hình 3 - So sánh chiều dài của tôm Post (mm)

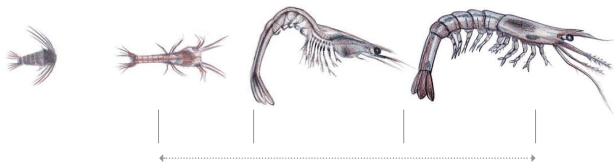
Các kết quả cho thấy thức ăn PL giúp ấu trùng tôm lớn nhanh, giảm thiểu hiện tượng phân cỡ, và cải thiện tỉ lệ cơ ruột với nhiều hạt lipid



Hình 4 - So sánh sản lượng hàng tháng khi sử dụng thức ăn PL và các loại thức ăn đối chứng khác



Các giai đoạn sử dụng PL



Bảng thành phần dinh dưỡng

	PL #0	PL #1	PL #2	PL #3	PL #4
Giai Đoạn Sử Dụng	Z1 - M3	M1 - PL4	PL5 - PL10	PL10 - PL15	>PL15
Đóng Gói (kg)	0,5	1	2,5	10	10
Kích Thước (µm)	10 - 110	100 - 250	250 - 400	300 - 550	500 - 800
Đạm (% min)	60	60	60	60	60
Béo (%)	13 - 16	13 - 16	13 - 16	13 - 16	13 - 16
Tro (% max)	11	11	11	11	11
Xơ (% max)	3	3	3	3	3
Phốt Pho (%)	1,2 - 2	1,2 - 2	1,2 - 2	1,2 - 2	1,2 - 2





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 bàn ăn, đảm bảo sản phẩm thủy sản ngon miệng và an toàn cho người tiêu dùng trong và ngoài nước.



Sản xuất tại
SKRETING PHÁP

24, Le Pont de Pierre, 02140 Fontaine – Les Vervins, Pháp

Nhập khẩu và phân phối bởi

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 | Website: www.skretting.vn

Facebook: www.facebook.com/skrettingvietnam



GLOBAL G.A.P.
The Global Partnership for Good Agricultural Practices