



# VANA INTENSE

THỨC ĂN NUÔI TÔM THẺ

SOLVER



THỨC ĂN CHÌM

Thức ăn cho tôm thẻ, chi phí hợp lí hướng tới hiệu quả và bền vững môi trường

# VANA INTENSE

## THỨC ĂN NUÔI TÔM THẺ



ISO 9001  
**GLOBALG.A.P.**  
GGN: 4050373768904  
NO ANTIBIOTICS USED

### ĐẶC TÍNH

- Chuyên dùng cho nuôi bán thâm canh (mật độ thưa) hay nuôi ghép
- Hàm lượng đạm tối ưu cho nhu cầu sinh trưởng của tôm
- Kết cấu viên thức ăn lý tưởng

### LỢI ÍCH

- Thúc đẩy tăng trưởng
- Tối ưu chi phí sản xuất, cải thiện lợi nhuận cho người nuôi
- Viên thức ăn bền vững môi trường



\*Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa

### THÀNH PHẦN

		Vana Intense 0	Vana Intense 1	Vana Intense 2	Vana Intense 2P	Vana Intense 3	Vana Intense 4	Vana Intense 5	Vana Intense 6
Protein thô (min)	%	36	36	36	36	34	32	32	32
Béo thô (min)	%	5	5	5	5	5	5	5	5
Độ ẩm (max)	%	11	11	11	11	11	11	11	11
Xơ thô (max)	%	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Phosphorus tổng số (min)	%	1	1	1	1	1	1	1	1
Lysine tổng số (min)	%	2.1	2.1	2.1	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7
Ethoxyquin (max)	ppm	150	150	150	150	150	150	150	150
BHA (max)	ppm	100	100	100	100	100	100	100	100
BHT (max)	ppm	100	100	100	100	100	100	100	100

### HƯỚNG DẪN CHO ĂN

\* Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ nhân viên kinh doanh ADM

		Vana Intense 0	Vana Intense 1	Vana Intense 2	Vana Intense 2P	Vana Intense 3	Vana Intense 4	Vana Intense 5	Vana Intense 6	
Kích thước viên	mm	Bột	0.2 - 0.5	0.5 - 1	1	1.2	1.4	1.6	1.8	2
Trọng lượng tôm	g/con	PL10 - PL17	PL17 - PL25	0.5 - 2	2 - 3	3 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 20	20 - 25
Mức ăn (% trọng lượng tôm)	%	-	12-10	10 - 8	9 - 7	8 - 6	6 - 5	5 - 4	4 - 3	3 - 2
Số lần cho ăn / ngày	lần/ ngày	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Quy cách bao bì	kg/ bao	10	10	20	20	20	20	20	20	20



CÔNG TY TNHH ARCHER DANIELS MIDLAND VN

📍 Nhà máy Bình Dương  
Khu phố 1B, Phường An Phú, Thành phố Thuận An,  
Tỉnh Bình Dương, Việt Nam  
☎️ ĐT: +84 (0) 274.3740.414

✉️ contact-aqua.asia@adm.com

📍 Nhà máy Đồng An  
Lô E, Đường số 2A/1, KCN Đồng An, Phường Bình Hòa,  
Thành phố Thuận An, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam  
☎️ ĐT: +84 (0) 274.3768.319

