

Eusébio. CE 85 3366-2150 Lajedo. PE 87 3773-3480 Maringá. PR 44 3366-2100 **São Paulo. SP** 11 2101-0201 **Treze Tílias. SC** 49 3537-7300 **Varginha. MG** 35 99129-2140

polinutri.com.br



# Programa nutricional para os diferentes desafios da carcinicultura

Sabemos bem que a **nutrição é um dos maiores desafios da carcinicultura**. Pensando nisso, a Polinutri desenvolveu o **Programa nutricional Poli-Camarão**.

Além de facilitar o manejo alimentar, o programa atende às necessidades específicas dos diferentes tipos e fases de cultivo dos camarões marinhos em sistemas intensivos e superintensivos.

Ingredientes de alta digestibilidade, zero flutuabilidade, uniformidade do lote... Tudo para um crescimento rápido e saudável da sua criação e mais ganhos para o seu negócio.



## Programa Poli-Camarão Polinutri

Programa nutricional customizado para **sistemas intensivos e semi-intensivos.** Em diferentes tamanhos de peletes, atende todas as fases de desenvolvimento da criação.



	400PL-AR	380PF	350AR	350HF
Proteína Bruta (Mín %)	40	38	35	35
Extrato Etéreo (Mín %)	8	9	6,5	5,5
Umidade (Máx %)	11	11	11	11
Fibra Bruta (Máx g/kg)	45	50	50	50
Matéria Mineral (Máx g/kg)	125	125	125	125
Cálcio (Mín g/kg)	18	18	18	18
Cálcio (Máx g/kg)	28	28	28	28
Fósforo (Mín g/kg)	12,5	12,5	12,5	8,0
Vitamina C (Mín mg/kg)	150	150	120	1.000
Betaína (Mín mg/kg)	3.000	1.500	1.500	1.500
Inositol (Mín mg/kg)	100	100	100	100
Probióticos (UFC/kg)	-	10^9	-	10^9
MOS (Mín mg/kg)	-	170	-	170
Beta-Glucana (Mín mg/kg)	-	300	-	300

### Máximo desempenho no cultivo!



### **INGREDIENTES SELECIONADOS**

- Alto valor biológico
- Alta digestibilidade
- Qualidade comprovada
  - adiidade comprovae
    - Bioseguros



#### RESULTADOS

- Melhor conversão alimentar
- · Altas taxas de sobrevivência
- Melhor qualidade da água
  - Maior lucratividade



#### DESEMPENHO SUPERIOR

- · Maior velocidade de crescimento
  - · Uniformidade do lote

Peso médio	Sistema intensivo (acima de 20 camarões/m²)	Partículas	Taxa de arraçoamento (% Biomassa)	Tratos diários
PL <sub>05</sub> a PL <sub>20-25</sub>	Poli-Camarão 400 PL-AR	0,4mm a 1,0mm	15 a 25%	6 a 12
PL <sub>20-25</sub> a 2,0g	Poli-Camarão 400 J-AR	0,8mm a 1,5mm	8 a 15%	3 a 4
2,0g a 5,0g	Poli-Camarão 380 PF	1,6mm a 2,4mm	5 a 15%	3 a 4
5,0g a despesca	Poli-Camarão 350 AR	1,6mm a 2,4mm	2 a 8%	2 ou mais



## Programa **Poli-Camarão AQ**Polinutri



Para sistemas **semi-intensivos e extensivos**, oferece resultados zootécnicos com ótima relação custo-benefício.

	400J-AQ	350AQ	320AQ	300AQ
Proteína Bruta (Mín %)	40	35	32	30
Extrato Etéreo (Mín %)	8	5,5	5	5,0
Umidade (Máx %)	11	11	11	11
Fibra Bruta (Máx g/kg)	45	70	70	70
Matéria Mineral (Máx g/kg)	125	125	125	140
Cálcio (Mín g/kg)	18	12	12	16
Cálcio (Máx g/kg)	28	32	32	30
Fósforo (Mín g/kg)	12,5	8,0	8,0	8,0
Vitamina C (Mín mg/kg)	150	150	150	150
Betaína (Mín mg/kg)	740	1.500	1.500	1.500
Inositol (Min mg/kg)	100	100	100	100

### Mais produtividade e rentabilidade para seu negócio!



### **FORMULAÇÃO**

- Fórmula inovadora
- Composição balanceada
- Granulometria p/ todas as fases
- Estabilidade e zero flutuabilidade



### RENTABILIDADE SUPERIOR

- Ótimo custo benefício
- Desempenho superior em sistemas até 15 cam/m<sup>2</sup>
  - · Adição de betaína e inositol

Peso médio	Sistema semi-intensivo (até 20 camarões/m²)	Partículas	Taxa de arraçoamento (% Biomassa)	Tratos diários
PL <sub>05</sub> a PL <sub>20-25</sub>	Poli-Camarão 400 PL-AR	0,4mm a 1,0mm	15 a 25%	6 a 12
PL <sub>20-25</sub> a 2,0g	Poli-Camarão 400 J-AQ	0,8mm a 1,5mm	8 a 15%	3 a 4
2,0g a despesca	Poli-Camarão 350/320/300 AQ	1,6mm a 2,4mm	5 a 15%	3 a 4

Poli-Camarão e Poli-Camarão AQ são programas nutricionais da Polinutri.





## Sustentabilidade

Os produtos do **Programa Nutricional Poli-Camarão** são formulados com fontes de proteína de alto valor biológico e balanço preciso de aminoácidos. Isso assegura maior digestibilidade e menos resíduos nitrogenados e fósforo para o meio aquático, melhorando a qualidade da água dos viveiros e reduzindo os impactos ambientais.

Se sempre pensamos no melhor para você e para o seu negócio, claro que não poderíamos deixar de pensar no melhor para o planeta!





