

MISSÃO

Produzir suplementos, núcleos e rações de alto desempenho, gerando resultado aos animais tratados e, conseqüentemente, lucratividade aos clientes, colaboradores, representantes de vendas, empresas e a população.

VISÃO

Ser uma marca referência em resultados, contribuindo para o desenvolvimento das regiões onde atuamos.

VALORES

- Honestidade – Sempre falar a verdade;
- Credibilidade – Cumprir com todos os compromissos assumidos;
- Pontualidade – Atendimento e entrega eficiente;
- Parceria – Cliente, fornecedor e colaborador é nossa maior propaganda;
- Responsabilidade – Cumprir todos os requisitos sociais, ambientais e econômicos;
- Respeito – Tratar clientes, fornecedores e colaboradores como família;
- Profissionalismo – Oferecer excelência em Nutrição Animal.



DESDE - 2008

www.marilianutri.com.br

[f/marilianutricao](https://www.facebook.com/marilianutricao) [@marilianutricaoanimal](https://www.instagram.com/marilianutricaoanimal)

69 3421-1800

Rodovia BR 364, KM 353, 10500,
saída para Porto Velho – Ji-Paraná/RO



TOP FISH

Escolha a TOP do mercado.



RAÇÃO TOP FISH 22%

Indicação de uso: indicado para peixes onívoros em fase de engorda.

Modo de usar: dever ser fornecido na proporção de 2% peso vivo, dividido em 1 a 2 tratos diários, de acordo com a recomendação do técnico responsável.

Níveis de garantia

E.D. (Energia digestiva)	3000kcal/kg	Ferro	60 mg/kg
Umidade	100g/kg	Manganês	15 mg/kg
Arginina total	12,80 g/kg	Cobalto	0,15 mg/kg
Gordura Bruta	57,80 g/kg	Iodo	0,50 mg/kg
Inositol	75,00 mg/kg	Selênio	0,30 mg/kg
Proteína Bruta	220,00 g/kg	Colina	1250 mg/kg
Extrato Etéreo	45 g/kg	Ácido Fólico	0,25 mg/kg
Fibra Bruta	25 g/kg	Biotina	0,500 mg/kg
Cálcio	35 g/kg	Ácido Pantotênico	30 mg/kg
Fósforo	15 g/kg	Vitamina A	7500 UI/kg
Metionina + Cistina	5,80 g/kg	Vitamina B1	8 mg/kg
Sódio	3000 mg/kg	Vitamina B12	20 mcg/kg
Potássio	3700 mg/kg	Vitamina B2	10 mg/kg
Magnésio	800 mg/kg	Ácido Nicotínico	40 mg/kg
Lisina	11,70 g/kg	Vitamina B6	15 mg/kg
Metionina	3,20 g/kg	Vitamina C	300 mg/kg
Treonina	8,30 g/kg	Vitamina D3	2000 UI/kg
Triptofano	1,80 g/kg	Vitamina E	80 UI/kg
Zinco	80 mg/kg	Vitamina K3	15 mg/kg
Cobre	8 mg/kg		

RAÇÃO TOP FISH 28%

Indicação de uso: indicado para peixes onívoros em fase de engorda.

Modo de usar: dever ser fornecido na proporção de 2% a 5% peso vivo, dividido em 1 a 2 tratos diários, de acordo com a recomendação do técnico responsável.

Níveis de garantia

E.D. (Energia digestiva)	3000kcal/kg	Cobre	8 mg/kg
Umidade	100g/kg	Ferro	60 mg/kg
Arginina total	12,80 g/kg	Manganês	15 mg/kg
Gordura Bruta	57,80 g/kg	Cobalto	0,15 mg/kg
Inositol	75,00 mg/kg	Iodo	0,50 mg/kg
Proteína Bruta	280,00 g/kg	Selênio	0,30 mg/kg
Extrato Etéreo	50 g/kg	Colina	1250 mg/kg
Fibra Bruta	25 g/kg	Ácido Fólico	0,25 mg/kg
Cálcio (Min)	20 g/kg	Biotina	0,500 mg/kg
Cálcio (Max)	35 g/kg	Ácido Pantotênico	30 mg/kg
Fósforo	15 g/kg	Vitamina A	7500 UI/kg
Metionina + Cistina	5,80 g/kg	Vitamina B1	8 mg/kg
Sódio	3000 mg/kg	Vitamina B12	20 mcg/kg
Potássio	3700 mg/kg	Vitamina B2	10 mg/kg
Magnésio	800 mg/kg	Ácido Nicotínico	40 mg/kg
Lisina	11,70 g/kg	Vitamina B6	15 mg/kg
Metionina	3,20 g/kg	Vitamina C	300 mg/kg
Treonina	8,30 g/kg	Vitamina D3	2000 UI/kg
Triptofano	1,80 g/kg	Vitamina E	80 UI/kg
Zinco	80 mg/kg	Vitamina K3	15 mg/kg

RAÇÃO TOP FISH 32%

Indicação de uso: indicado para peixes onívoros em fase de crescimento.

Modo de usar: dever ser fornecido na proporção de 2% peso vivo, dividido em 1 a 2 tratos diários, de acordo com a recomendação do técnico responsável.

Níveis de garantia

E.D. (Energia digestiva)	3000kcal/kg	Biotina	0,50 mg/kg
Umidade	100g/kg	Ácido Pantotênico	30 mg/kg
Inositol	75 mg/kg	Vitamina A	7500 UI/kg
Proteína Bruta	320 g/kg	Vitamina B1	8 mg/kg
Extrato Etéreo	60 g/kg	Vitamina B12	20 mcg/kg
Fibra Bruta	25 g/kg	Vitamina B2	10 mg/kg
Cálcio	30 g/kg	Ácido Nicotínico	40 mg/kg
Fósforo	15 g/kg	Vitamina B6	15 mg/kg
Sódio	3000 mg/kg	Vitamina C	300 mg/kg
Potássio	3700 mg/kg	Vitamina D3	2000 UI/kg
Magnésio	800 mg/kg	Vitamina E	80 UI/kg
Zinco	80 mg/kg	Vitamina K3	15 mg/kg
Cobre	8 mg/kg		
Ferro	60 mg/kg		
Manganês	15 mg/kg		
Cobalto	0,15 mg/kg		
Iodo	0,50 mg/kg		
Selênio	0,30 mg/kg		
Colina	1250 mg/kg		
Ácido Fólico	0,25 mg/kg		



• INGREDIENTES NOBRES • ALTO VALOR BIOLÓGICO • MAIOR DIGESTIBILIDADE

