

Colostrum[®]



AQUA

Probiótico específico
para tilápias.

biocamp[®]

Parceria com o



Desenvolvido com cepas
de bactérias específicas
de tilápia-do-nilo.

biocamp[®]
Em prol da vida, naturalmente.

25
anos

Colostrum[®] AQUA

Impulsionando a performance e sustentabilidade na Aquicultura com seleção de cepas probióticas específicas de tilápia-do-nylo.

Colostrum[®] Aqua é um aditivo probiótico desenvolvido em parceria com o Instituto de Pesca – SP indicado para tilápia-do-nylo em qualquer fase do ciclo produtivo para o equilíbrio da microbiota intestinal, melhoria do desempenho zootécnico e eficiência de utilização de proteínas.

Tabela 1 - Média de peso final e conversão alimentar (CA) de juvenis de tilápias-do-nylo suplementadas com aditivo probiótico Colostrum[®] Aqua. Universidade Brasil – campus Fernandópolis - SP.



Tratamento	Peso Final (g)	CA (g/g)
Controle (sem probiótico)	152,90 ± 9,41 b	1,11 ± 0,04b
Colostrum [®] Aqua 100 g/ton ração	180,01 ± 10,18a +17,7%	1,00 ± 0,02a -10%

Colostrum[®] Aqua melhora a saúde intestinal das tilápias, reduzindo os valores de nitrogênio e fósforo no ambiente de criação, mantendo a melhor qualidade da água.



Indicação de uso:

Adicionar 100 gramas por tonelada de ração, para ser misturado em quantidade suficiente de óleo de cobertura a ser aplicado por aspersão sobre os peletes.

Níveis de garantia:

Bacillus subtilis 1,0 x10⁸ UFC/g
Bacillus velezensis..... 1,0 x10⁸ UFC/g
Bacillus pumilus..... 1,0 x10⁸ UFC/g

Apresentação: sacos de 1 e 10 Kg.



biocamp.com.br

[biocampLab](#)

[biocamplab](#)

[biocamp](#)

[biocamplab](#)

R. Rui Ildefonso Martins Lisboa, 347 e 601
Campinas - SP | 13.082-020 | +55 19 3746-7110