

Ưu điểm của Aqua C® Fish Plus

	Aqua C® Fish Plus	Vitamin C thường
Thành phần	<ul style="list-style-type: none"> Vitamin C vi bọc Axit hữu cơ: Axit Formic, axit Lactic, axit Citric. 	<ul style="list-style-type: none"> Vitamin C tinh thể Axit Citric
Giá trị sử dụng	<ul style="list-style-type: none"> Vitamin C vi bọc giá trị sinh học cao, hạn chế mất trong nước và giảm hàm lượng theo thời gian, nhiệt độ, ánh sáng. Axit hữu cơ giúp ức chế vi khuẩn gây hại trong đường ruột và thức ăn. Duy trì pH tối ưu dạ dày và đường ruột Tăng cường hoạt tính enzyme, tăng khả năng tiêu hóa thức ăn. 	<ul style="list-style-type: none"> Vitamin C tinh thể giá trị sinh học thấp hơn. Mất trong nước. Giảm hàm lượng theo thời gian hoặc khi nhiệt độ cao, oxy hóa và ánh sáng.
Hoạt động	<ul style="list-style-type: none"> Xuyên suốt từ dạ dày, ruột trước đến ruột sau. 	<ul style="list-style-type: none"> Dạ dày.

Aqua C® Fish Plus

Hơn cả mong đợi từ vitamin C



Hướng dẫn sử dụng

Cá giống và cá bố mẹ: trộn 1 kg Aqua C® Fish Plus với 300 kg thức ăn hoặc 3-5 tấn cá nuôi mỗi ngày.

Cá nuôi thịt: trộn 1 kg Aqua C® Fish Plus với 500 kg thức ăn hoặc 5-100 tấn cá nuôi, nên sử dụng liên tục trong suốt vụ nuôi.



- Hỗ trợ tăng cường miễn dịch, chống sốc và hạn chế dị hình do thiếu vitamin C¹
- Ức chế khuẩn gây bệnh²
- Cải thiện khả năng tiêu hóa³



Tài liệu tham khảo

¹ Trichet VV Dietary Nutrients, Additives and Fish Health 2015 151

^{2,3} NG Wing Keong The utilization and mode of action of organic acids in the feeds of culture aquatic animals 2017 342

⁴ Adapted from Engormix. 2017. Organic acid review <en.engormix.com/>



Facebook
Tôm Cá khỏe cùng MSD



Zalo
Cá khỏe cùng MSD



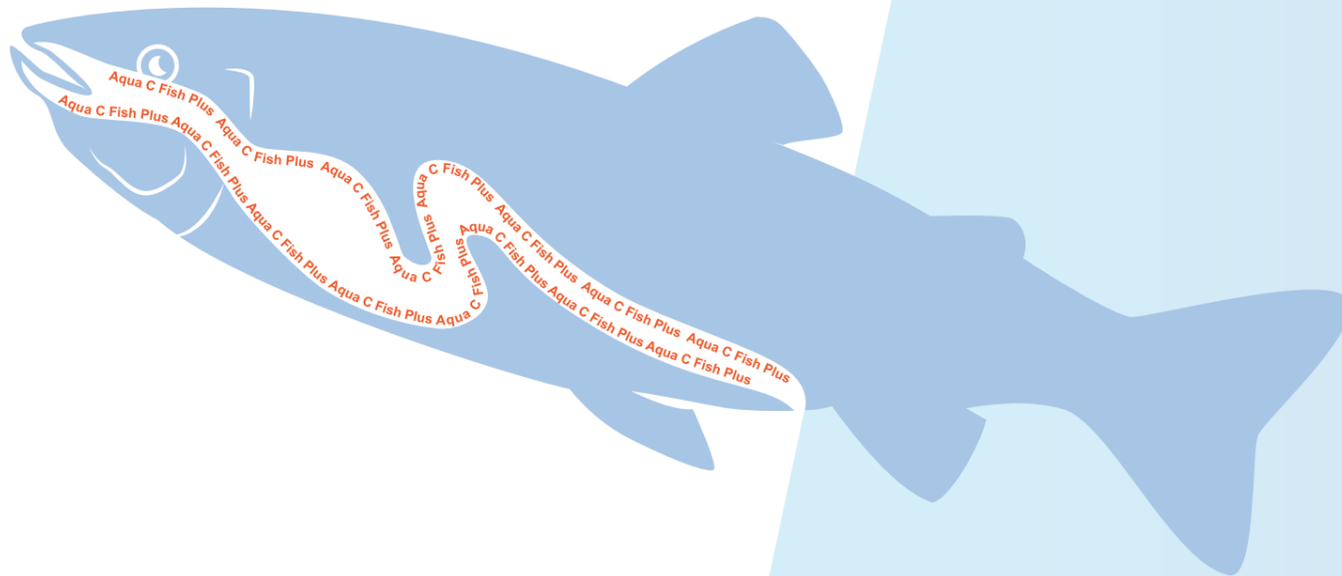
MSD AH LP
(Android & IOS)



MSD AH LP
(Android & IOS)

1 Tăng cường sức khỏe và bảo vệ xuyên suốt đường tiêu hóa

- ▶ Vitamin C và axit hữu cơ vi bọc ít bị hư hại trong nước, dịch dạ dày...
- ▶ Vitamin C được hấp thu triệt để trong đường ruột, giúp hỗ trợ nâng sức đề kháng cho cá.
- ▶ Axit hữu cơ phân bố đều để bảo vệ xuyên suốt đường ruột.



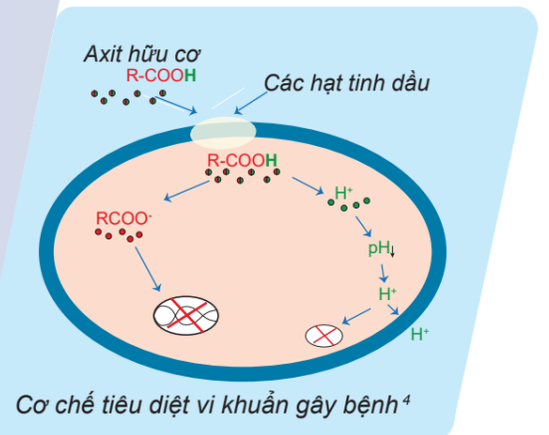
2 Cải thiện tiêu hóa và hấp thụ thức ăn

- ▶ Axit hữu cơ giúp hạ pH đường ruột, hỗ trợ hoạt động dịch tụy, enzyme tiêu hóa protein.
- ▶ Aqua C® Fish Plus giúp duy trì môi trường pH đường ruột tối ưu làm tăng sự tiêu hóa và hấp thụ các chất khoáng như Canxi, Magie và phospho.

3 Ức chế và tiêu diệt vi khuẩn gây bệnh

Làm giảm pH đường ruột, axit hữu cơ đi xuyên qua màng tế bào vi khuẩn gây bệnh nhờ vi bọc dầu. Vào bên trong, axit hữu cơ diệt tế bào vi khuẩn gây bệnh theo 2 cơ chế:

- ▶ Proton (H^+) làm giảm pH nguyên sinh chất bắt buộc vi khuẩn gây bệnh sử dụng năng lượng bản thân nó để trung hòa H^+ .
- ▶ Anion ($R-COO^-$) ảnh hưởng sự tổng hợp ADN làm cho nó không phân chia tế bào được.



4 Giúp cá đồng cỡ, không bị dị hình



Cá đồng cỡ

Cá bị dị hình do thiếu vitamin C

