



Health
Program

Sanacore® GM

GIÚP PHÒNG & NGĂN NGỪA

BỆNH EHP



Các bệnh do vi khuẩn và ký sinh trùng đang là nguy cơ lớn, ảnh hưởng đến năng suất và sự bền vững của ngành nuôi tôm toàn cầu.

Sanacore® GM là 1 loại phụ gia thức ăn chức năng có khả năng làm giảm thiệt hại do vi khuẩn và ký sinh trùng đến ngành tôm.

Sản phẩm này giúp cân bằng hệ vi sinh đường ruột và hạn chế sự phát triển, giảm độc lực của vi khuẩn gây hại, đồng thời tăng cường hệ miễn dịch cho tôm nuôi.

Sanacore® GM còn giúp hạn chế sự lây lan dịch bệnh bằng cách tăng cường cơ chế kháng bệnh tự nhiên và tăng khả năng phục hồi của tôm khi nhiễm mầm bệnh.

Lợi ích của **Sanacore® GM**

- ✓ Kháng bệnh phổ rộng
- ✓ Hỗ trợ đáp ứng miễn dịch
- ✓ Tăng cường khả năng chống stress
- ✓ Giảm tác động của dịch bệnh và cải thiện phục hồi sau bệnh
- ✓ Cải thiện năng suất và hiệu quả nuôi



Nhà Nhập khẩu:

CÔNG TY TNHH TÂN SAO Á

ĐC: 149 Phạm Văn Sáng, Ấp 22, Xã Bà Điểm, TP.HCM

ĐT: (028) 3590 1145

Email: tansaoaltd@tansaoa.com - www.tansaoa.com



ADISSEO
A Bluestar Company
www.adisseo.com



ĐẶT VẤN ĐỀ

Nuôi Thủy sản bền vững và có lợi nhuận cần phải có các biện pháp thích hợp để **kiểm soát dịch bệnh**

Ngành nuôi tôm có lợi nhuận và bền vững cần có giải pháp toàn diện để nâng cao sức khỏe và khả năng kháng bệnh cho tôm nuôi.

	Điều trị: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Tăng chi phí <input checked="" type="checkbox"/> Giảm sản lượng <input checked="" type="checkbox"/> Tăng nguy cơ dịch bệnh 		Phòng ngừa: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Tăng sản lượng <input checked="" type="checkbox"/> Tăng lợi nhuận <input checked="" type="checkbox"/> Giảm nguy cơ dịch bệnh
--	---	--	---

GIẢI PHÁP CỦA CHÚNG TÔI

Chiến lược phòng bệnh dựa trên các hợp chất tăng cường sức khỏe tự nhiên

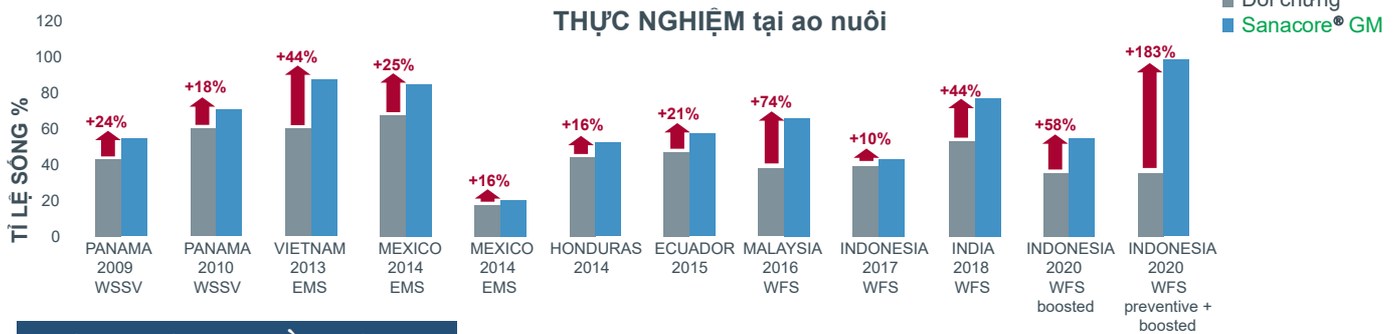
Sanacore® GM, phòng bệnh phổ rộng dựa trên 5 cơ chế hoạt động:

<p>1 Cân bằng hệ vi sinh, giúp đường ruột khỏe mạnh</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tác dụng kiểm khuẩn và diệt khuẩn phổ rộng với nhiều loại mầm bệnh (danh sách mầm bệnh cập nhật) • Phối hợp với các loại vi sinh trong nước và thức ăn 	<p>2 Giảm khả năng gây bệnh và độc lực của vi khuẩn gây bệnh</p> <ul style="list-style-type: none"> • Công nghệ tiên tiến ức chế dẫn truyền Quorum Sensing • Đã chứng minh ức chế thành công vi khuẩn <i>Vibrio harveyi</i> và <i>Vibrio parahaemolyticus</i> trong quy mô phòng thí nghiệm (in vitro) • Đã chứng minh hiệu quả tốt với hàm lượng thấp hơn nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) 	<p>3 Tăng cường sự đa dạng của hệ vi sinh đường ruột</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cải thiện khả năng chống chịu của hệ vi sinh đường ruột đối với stress và mầm bệnh 	<p>4 Tăng cường đáp ứng miễn dịch</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tăng cường các loại peptide kháng khuẩn 	<p>5 Phòng ngừa ký sinh trùng</p> <p>Ức chế sự nảy mầm của vi bào tử trùng (EHP)</p> <p>a) Không dùng Sanacore® GM 60 - 80% bào tử nảy mầm (vòi bảo tử polar tube)</p> <p>b) Có dùng Sanacore® GM 0% nảy mầm</p> <div style="display: flex;"> </div>
--	---	--	--	---

KẾT QUẢ

Tổng hợp dữ liệu về thử nghiệm trên ao đối với hiệu quả của Sanacore® GM trên sản lượng tôm ở những điều kiện khác nhau và dưới áp lực dịch bệnh

(detailed information available under request)



CÁCH DÙNG/LIỀU DÙNG

1. Ao nuôi thương phẩm

	Liều phòng	Liều trị
Từ lúc thả nuôi đến 20 ngày tuổi, cho ăn TẤT CẢ các cử ăn trong ngày	10g/kg thức ăn	20g/kg thức ăn cho ăn liên tục TẤT CẢ các cử trong 5 ngày
Từ 21 đến 50 ngày tuổi, cho ăn TẤT CẢ các cử ăn trong ngày	5g/kg thức ăn	
Từ 51 đến thu hoạch, cho ăn 1 hoặc 2 cử/ ngày.	5g/kg thức ăn	

2. Trại Giống

Dùng trong Trại Giống hàng ngày	1ppm (1g/m ³ nước)
---------------------------------	-------------------------------



Nhà Nhập khẩu:

CÔNG TY TNHH TÂN SAO Á

ĐC: 149 Phạm Văn Sáng, Ấp 22, Xã Bà Điểm, TP.HCM

ĐT: (028) 3590 1145

Email: tansaoald@tansaoa.com - www.tansaoa.com

