



SANACORE GM™



FITOBÍOTICO, MICROBICIDA Y ANTIPARÁSITARIO



Acondicionador de salud que inhibe el crecimiento de bacterias patógenas por el bloqueo del Quorum Sensing.

COMPOSICIÓN

Levadura inactivada y extracto de levadura (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	16,67%
Antiaglomerantes (Ácido silico precipitado y secado)	11,3%
Ácidos grasos vegetales	18,0%
Aceites esenciales	7,0%
Conservantes (Propionato de calcio)	0,20%
Soporte mineral (Carbonato de calcio)	46,83%
TOTAL	100,00%



Inactivación del Quorum Sensing



Antiparasitario natural



Control de vibrios

MODO DE ACCIÓN

- ▶ Incrementa la modulación del sistema de defensa.
- ▶ Efecto bactericida sobre: *Vibrio parahaemolyticus*, *V. harveyi*, *V. vulnificus*, *Pseudomonas*.
- ▶ Mezcla sinérgica de compuestos naturales con actividad antimicrobiana y antiparasitaria.
- ▶ Reduce la patogenicidad bacteriana (bloquea el Quorum Sensing).

BENEFICIOS

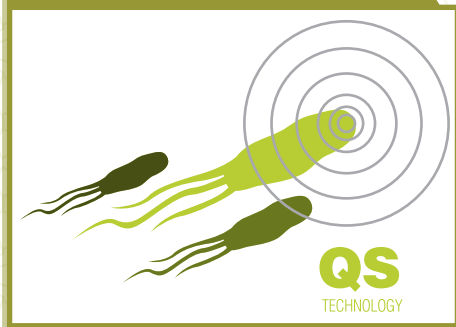
- ▶ Óptimo funcionamiento y eficiencia del proceso digestivo.
- ▶ Incrementa la supervivencia en presencia de Vibriosis.
- ▶ Promotor natural de crecimiento.





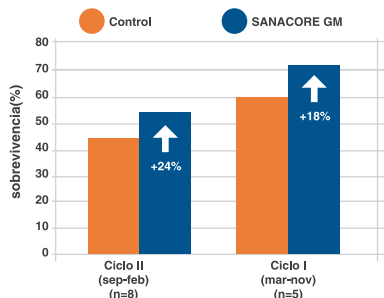
PRESENTACIÓN
25 Kilogramos

BLOQUEO QUORUM SENSING



PRESENTACIÓN
1 Kilogramos

SOBREVIVENCIA



SANACORE GM en dos ciclos de producción semi-intensiva de *L. vannamei* (DS 8 y 5 piscinas repetidas de 3 Ha por tratamiento).

DOSIS Y APLICACIÓN

- 3-6 g/kg de alimento balanceado para granjas camaronera.
- 2-3 g/Kg de alimento balanceado para plantas de balanceado.
- Mezclar con 2 o 3 litros de agua por saco de alimento y aplicarlo homogéneamente para que se absorba, luego sellarlo con aglutinante.
- Para mayor información consulte al técnico.

Distribuidor Exclusivo
BIOBAC

Cda. La FAE Mz. 9 Solar 4
(+593) 04 228 5900
Guayaquil - Ecuador

Uso permitido en Acuicultura

Nivel toxicológico:
Ver ficha de seguridad

Fabricado por:
nutriad
applying nature

Schietstandlaan 2,
2300 Turnhout, Belgium