



ผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพสัตว์น้ำ

เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ ... ประโยชน์จุลินทรีย์ปัจจัยการเจริญเติบโตและสารอาหารเพื่อส่งเสริมสุขภาพที่ดีและบ่อที่มีคุณภาพน้ำที่ดีขึ้น

ผลการทดสอบ เซ็นทินีล

ปลอดภัยสำหรับใช้ในสัตว์และสิ่งแวดล้อม
ช่วยลดประชากรของเชื้อแบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรค
ยาปฏิชีวนะอาจส่งเสริมความต้านทานในอนาคต แต่ เซ็นทินีล ไม่
เพิ่มอัตราการรอดชีวิตของสัตว์
เพิ่มน้ำหนักได้เร็วขึ้น

ประโยชน์ที่ได้รับ เซ็นทินีล

- ส่งเสริมการเจริญเติบโตของเชื้อจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ในน้ำ
- เพิ่มสารอาหารที่มีอยู่
- แอมโมเนียและไนไตรท์ปนเปื้อนจะลดลง
- เพิ่มปริมาณออกซิเจนในน้ำระหว่างในวงจรการผลิต

เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ แนะนำให้ใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสายพันธุ์
อ่านอย่างละเอียดคำแนะนำนำไป
แอปพลิเคชันและปริมาณการใช้... วิธีการการหมัก
ปริมาณต่อเฮกตาร์สำหรับบ่อเลี้ยงกุ้ง ... ความหนาแน่น 25 pl/ m2 สูงสุด

ระยะที่ 1
100 ลิตรของน้ำในบ่อเลี้ยง (กรองและฆ่าเชื้อด้วย 100 มิลลิลิตร H2O2)
2 ลิตรจากน้ำตาล
100 กรัม เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ
อาหาร
ผสมและหมัก 24 ชั่วโมง

ขั้นตอนขั้นตอนที่ 2
เก็บ 10% ของการหมักจากระยะที่ 1 (ความสมบูรณ์ (90%) เพิ่มในบ่อ)
เพิ่ม 90 ลิตรของน้ำในบ่อเลี้ยง (กรองเท่านั้น)
1.5 ลิตรจากน้ำตาลอ้อย
สารอาหาร
ผสมและหมัก 24 ชั่วโมง

เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ ผลข้อมูล:

- คุณภาพน้ำดีขึ้น
- ช่วยลดความเป็นพิษในพื้นที่บ่อได้รับความเสียหาย
- ช่วยลดการใส่ปุ๋ยและน้ำแลกเปลี่ยน
- ช่วยลดประชากรของไวรัสและแบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรคอื่น ๆ
- อัตราการตายลดลง
- การเปลี่ยนอาหารที่ดีขึ้น
- การเพิ่มขึ้นของน้ำหนักที่เพิ่มขึ้น

ลักษณะทางกายภาพ: Off พงระเอียดสีขาว
บรรจุภัณฑ์พวง: 25 กิโลกรัมถุงโพลีเอทิลีน
ความปลอดภัย: ศูนย์พิษอันตรายในการใช้ เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ ในระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

เซ็นทินีล-บีเอ็มโอ

เป็นสารต้านชีวภาพที่มีประสิทธิภาพสูง, ไม่มี
สารตกค้าง เป็นเทคโนโลยี กรดอินทรีย์ สำหรับ
ควบคุมเชื้อโรคต่างๆในน้ำ



ไม่มีสารตกค้าง...ไม่เสียเวลาทำความสะอาด