

แนะนำการใช้ผลิตภัณฑ์ ทีพีไอ กับ บ่อปลานิล



บ่อดิน ขนาด 20X40 เมตร (0.5 ไร่)



เตรียมบ่อโดยใช้ ผลิตภัณฑ์ ไมโครม น็อค
จำนวน 100 กก.



บ่อดิน ขนาด 20X40 เมตร (0.5 ไร่)



ใช้ ทีพีไอ ซินไบโอติคส์ อัตรา 1-2 %
ฉีดพ่นลงบนอาหาร ให้ปลากินทุกวัน

บ่อเลี้ยงใช้ ผลิตภัณฑ์ ไมโครม น็อค
จำนวน 10 กก. หว่านทุกๆ 7 วัน



น้ำหนักปลาเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 40 กรัม/ตัว
จากตัวละ 600 กรัม เป็น 640 กรัม
(อายุ 6 เดือน)

ข้อมูลอ้างอิง: บ่อเลี้ยงปลานิล คุณวุฒิชัย อ.เมืองสรวง จ.ร้อยเอ็ด

สูตรการใช้

- ช่วงเตรียมบ่อ ใช้ **ผลิตภัณฑ์ ไมโครม นีอค** จำนวน 100 กก./บ่อ เพื่อปรับคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยง
- ช่วงเลี้ยงใช้ **ผลิตภัณฑ์ ไมโครม นีอค** จำนวน 10 กก./บ่อ ทุก 7 วัน เพื่อรักษาคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยง
- ช่วงเลี้ยงใช้ **ทีพีไอ ซินไบโอติกส์ 1-2 %** ฉีดพ่นลงบนอาหารให้ปลากิน ทุกวัน

ผลการใช้

(หลังจากการใช้ผ่านไป 60 วัน)

- การใช้ **ผลิตภัณฑ์ ไมโครม นีอค** ช่วงเตรียมบ่อและช่วงการเลี้ยงปลา ทำให้สามารถช่วยปรับสภาพน้ำและช่วยรักษาคุณภาพน้ำให้คงที่ ป้องกันน้ำเสีย และสามารถช่วยป้องกันการเกิดโรคต่าง ๆ ได้ และไม่พบปลาเป็นโรค
- การใช้ **ทีพีไอ ซินไบโอติกส์** ผสมอาหารให้ปลากินช่วยทำให้ปลากินอาหารได้ดีขึ้นอาหารไม่ตกค้าง ปลามีสุขภาพดี สมบูรณ์ แข็งแรง
- น้ำหนักปลาเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 40 กรัม/ตัว จากตัวละ 600 กรัม เป็น 640 กรัม (อายุ 6 เดือน)