

วิธีการเก็บมูลไส้เดือนในกะละมัง

การเก็บมูลไส้เดือนจะใช้มือปาดหน้าด้านบนบนเบาๆ
มูลไส้เดือนจะอยู่ด้านบนของกะละมัง มูลไส้เดือน
ที่ได้มีลักษณะเป็นเม็ดๆ น้ำหนักเบา

ประโยชน์ของไส้เดือนดิน

1. ช่วยในการพลิกกลับดิน นำดินด้านล่างขึ้นมาด้านบน
โดยการกินดิน ที่มีแร่ธาตุบริเวณด้านล่างและถ่ายมูลบริเวณผิว
ดินด้านบน ช่วยให้เกิดการผสมคลุกเคล้าแร่ธาตุในดิน นำแร่ธาตุ
ที่เป็นประโยชน์ต่อพืชในชั้นใต้ดินขึ้นมาด้านบนให้พืชดูดน้ำมาใช้
ได้
2. ช่วยย่อยสลาย อินทรีย์ในดิน ซากพืช ซากสัตว์ และ
อินทรีย์วัตถุต่างๆ ทำให้ธาตุต่างๆ อยู่ในรูปที่เป็นประโยชน์ต่อพืช
เช่น ไนโตรเจน ในรูปแอมโมเนียและไนเตรท
3. ช่วยเพิ่มและแพร่กระจายจุลินทรีย์ในดินที่มีประโยชน์
ต่อพืช เช่น ไรโซเบียม ไมคอร์ไรซา ในบริเวณรากพืช
4. การชอนไชของไส้เดือนดิน ทำให้ร่วนซุย การถ่ายเทน้ำ
และอากาศดี ดินอุ้มน้ำได้ดีขึ้น เพิ่มช่องว่างในดินทำให้รากพืช
ชอนไชได้ดี

หลักการนำปุ๋ยหมักไส้เดือนดินและน้ำหมัก มูลไส้เดือนไปใช้ประโยชน์

สูตรการใช้ปุ๋ยหมักไส้เดือนดินกับวัสดุปลูกพืชใน
กระถาง-แปลงปลูก

ผักต่างๆ

จะใส่ในช่วงปรับปรุงดินก่อนปลูก 1 ครั้ง และใส่มูล
ไส้เดือนอีก อาทิ ตย 1 ครั้ง จนกว่าจะเก็บเกี่ยว
ผลผลิต น้ำหมักมูลไส้เดือน 100 ซีซี ผสมน้ำ 40 ลิตร
ทุก 7 วัน

ไม้ผล

- ลองก้นหลุม อัตราส่วน 1 ก.ก./ต้น
- ต้นไม้อายุ 1 ปี อัตราส่วน 2-3 ก.ก./ต้น
- ต้นไม้อายุ 3-5 ปี อัตราส่วน 3-5 ก.ก./ต้น

ไม้ประดับ

กระถาง 4 นิ้วขึ้นไป อัตราส่วน 2 ช้อนโต๊ะ ทุก 15 วัน,
กระถาง 6 นิ้ว ขึ้นไป อัตราส่วน 2-4 ช้อนโต๊ะ ทุก 15
วัน ,กระถาง 12 นิ้วขึ้นไป อัตราส่วน 1 กำมือ ทุก 15 วัน



เอกสารประชาสัมพันธ์

โครงการ การผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดิน



อุทยานสิ่งแวดล้อมนานาชาติสิรินธร

1281 ค่ายพระรามหก ตำบลชะอำ

อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120

โทร. 032508352