

หมวด : พิชผักสวนครัว

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1. กรีโน๊ค – เรดโอลีฟ | 11. แมงลัก |
| 2. ผักกาดขาว | 12. แตงกวา |
| 3. มะระจีน | 13. พริก ชูเปอร์ซอท |
| 4. หน่อไม้ฝรั่ง | 14. พักทอง |
| 5. ถั่วเขียว | 15. มันฝรั่ง |
| 6. มะนาว | 16. ผักไชโตรพนิกส์ |
| 7. ไผ่ตง | |
| 8. มะเขือเทศ | |
| 9. มะเขือเทศเชอรี่ | |
| 10. เมีก | |

สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โภคิน จำกัด โทร 02-6786888

**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงเตรียมดิน



ช่วงเพาะกล้า - อายุ 15 วัน



ช่วงการรักษา - เก็บเกี่ยว



บ่อผึ้งปุ๋ย : ผสมปุ๋ยเขียวลงในบ่ออัตราส่วน 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร ปล่อยตามระบบน้ำทุกๆ 3 วัน
(ปุ๋ยเขียว 0.5 ลิตร/ไร่)

ใช้ปุ๋ยผงถ้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 25 กก. + หินภูเขาไฟ 50 กก. ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มคั่วันใหม่ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วทั้งดินในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อรicketทางดิน

ทำการเพาะดันกล้าในคาดเพาะให้น้ำโดยสเปรย์ เช้า - เย็น

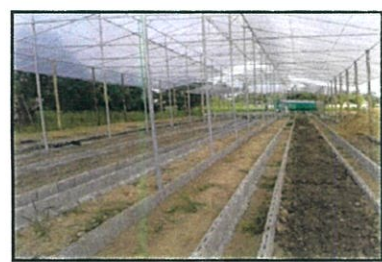


ผ่านอายุ 15 วัน จึงทำการรักษาปลูกลงดิน



ใช้ปุ๋ยเขียว 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มคั่วันใหม่ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 5 วัน
(ฉีดพ่น 2 เม็ด/ไร่)

ฉีดพ่นลงดินและฉีดพ่นทางใบ อายุ 30-35 วัน สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โภคิน ชั่วอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกรังส์**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยผงถ้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก.

ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลอกให้ทั่วทั้งหมดในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงอายุ 5-7 วัน

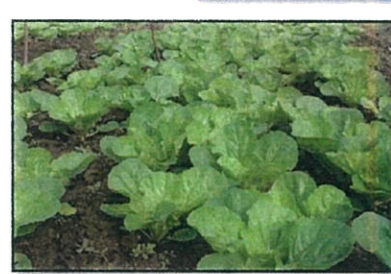


ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร (ฉีดพ่นลงทางดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ช่วงอายุ 15 - 65 วัน



ใช้ปุ๋ยเม็ด 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบทุก 5-7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป้า/ไร่)



ไม่เกิดโรคราบหน้าโภคิน

ผักห่อหนา น้ำหนักดี



** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่



สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



มะระจีน

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โภลิน จำกัด โทร 02-6786888

ช่วงเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยผงถ้าค้างคาว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ
25 กก. ผสมกับ
ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
คลอกให้ทั่วทั้งหมดในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ระยะหลังย้ายปลูก 7 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 200 ซีซี ผสมน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นหรือราดลงดิน ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป้า/ไร่)

และใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมน้ำส้ม
ควันไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป้า/ไร่)

เร่งการเจริญเติบโต ดันสมบูรณ์



อายุ 40 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 200 ซีซี ผสมน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นหรือราดลงดิน ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป้า/ไร่)

และใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมน้ำส้ม
ควันไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่น
ทางใบ ทุกๆ 7 วัน (ฉีดพ่น 3 เป้า/ไร่)

เพื่อขยายขนาดของผลมะระ



สูตรการใช้ปุ๋ย อโภแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน ชั่วะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการรื้อดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรใช้โซโลไม่ที่ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรใช้ pH 11 อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงเตรียมดิน (ปลูกใบเมจ)



ใช้ปุ๋ยผงก้าวกระโดด 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + ต้นกุกเข้าไฟ 25 กก. ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มคันไม้ 1 ลิตร คลุกให้ทั่วทั้งดินแล้วนำไปพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

อายุดันประมาณ 1 เดือนขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยเขียว 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 5-7 วัน (ฉีดพ่น 2 เม็ด/ไร่)

ช่วยให้ดันสมบูรณ์ อัตราการดูดซึมน้ำดี

ช่วงพักดัน 20 วัน - เก็บเกี่ยวผลผลิต



หัวน้ำปุ๋ยผงก้าวกระโดด 50-100 กก./ไร่ ทุกๆ 1 เดือน



ใช้ปุ๋ยเขียว 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มคันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่น 2 เม็ด/ไร่) ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 5-7 วัน

ดันโคสม่าเเสเมอ ให้ผลผลิตสูง





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โภพิน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรใช้ โดโลไมท์ 50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ช่วงอายุ 14 วัน



ช่วงอายุ 30 วัน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วเขียว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. +
หินภูเขาไฟ 25 กก.

ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร
และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกันหวานในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ฉีดพ่นทางใบ



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
ต่อน้ำ 200 ลิตร
(ฉีดพ่นลงทางใบ ในพื้นที่ 1 ไร่)

ฉีดพ่นทางดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ด(หวาน) 50 ซีซี
ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี
ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป้า/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ พลสิน ชีวะอินทรีฯ โทร 02-6786888



** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้ โคลโนไมท์ 500 อายุงน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อายุงน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อายุงน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อายุงน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคา 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 50 กก. ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร คลอกให้ทั่วทั้งหมด ระหว่างรอกราฟฟิล์ม กลอส 1 กก.

ช่วงอายุ 1-7 เดือน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคา 50 กก. ผสมกับโคลโนไมท์ 500 อัตรา 50 กก. คลอกให้ทั่วทั้งหมด ระหว่างรอกราฟฟิล์ม กลอส 0.5 กก. ทุกๆ 4 เดือน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคา 50 กก. ผสมกับโคลโนไมท์ 500 อัตรา 50 กก. คลอกให้ทั่วทั้งหมด ระหว่างรอกราฟฟิล์ม กลอส 0.5 กก. ทุกๆ 4 เดือน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคา 100 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร จัดพื้นทางใน ทุก 15-30 วัน (จัดพื้น 2 เป้า/ไร่)

ช่วงอายุ 8 เดือน ขึ้นไป



เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ฉีดพ่นทางใบ



ระหว่างลงทางดิน



ฉีดพ่นทางดินและใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน ชั่วอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยมีด้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก.
+ หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควนไม้ 1 ลิตร

คลอกให้ทั่ว กัน หวานรองกันหลุม หลุมละ 1 กำมือ

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



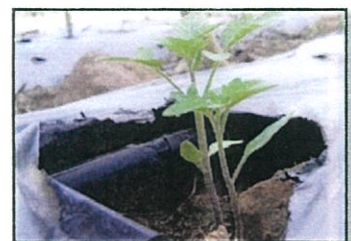
ช่วงอายุ 10 วัน
หลังย้ายปลูก



ใช้กล้าอ่ายpermal 21 - 25 วัน หลังจากนยลด์เมล็ดหรือเมล็ดล้มในจัง 3 - 4 ใบ

ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ชีชี ผสมกับน้ำส้มควนไม้ 50 ชีชี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป้./ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ช่วงอายุ 25 วัน
หลังย้ายปลูก



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้มควนไม้ 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร (ปล่อยตามระบบน้ำหรือฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป
หลังย้ายปลูก



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ชีชี ผสมกับน้ำส้มควนไม้ 50 ชีชี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป้./ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



มะเขือเทศเชอร์รี่

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ พลีน ชั่วอินทรี โทร 02-6786888

ช่วงการเตรียมวัสดุปลูก



ใช้ปุ๋ยผงถั่วค้างคาว จำนวน 200-300 กก.
ผสมกับ ชูยามะพร้าว ที่ผ่านการฆ่าเชื้อ^{จานวน 3 ตัน คลุกให้ทั่ว}
^{แล้วนำมาใส่ลงบนแปลงปลูกมะเขือเทศ}



ช่วงอายุ 10 วัน หลังย้ายปลูก



ใช้ปุ๋ยเขียว อัตราส่วน
1 : 500
(ปล่อยตามระบบน้ำ
ทุกวัน 1 วัน)



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
ครัวไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 5-7 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ช่วงอายุ 30 วัน หลังย้ายปลูก

* ค่า EC ต้องอยู่ที่ 1.8 - 2



ใช้ปุ๋ยเขียว(หวาน) 1 ลิตร ผสมกับ
น้ำส้มครัวไม้ 1 ลิตร
ผสมน้ำ 500 ลิตร
(ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกวัน 1 วัน)

ฉีดพ่นทางเดิน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับ
น้ำส้มครัวไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบทุก 5-7 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



เพือกหอม

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชั่วอินทรีย์ โทร 02-6786888



** เพือกหอม อายุ 6 เดือน

**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้



pH 6
ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5.6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4.5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถ้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำสัมควร์ไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วทั้งพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ช่วงอายุแรกปลูก - อายุ 75 วัน



ใช้ปุ๋ยเมือง 100 ซีซี ผสมกับปุ๋ยเขียว 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบทุก 15 วัน

(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ใช้ช่วงเดือนที่ 2, 4 และ 6 ใช้ปุ๋ยเขียว(หวาน) 3 ลิตร ผสมกับน้ำสัมควร์ไม้ 1 ลิตร และปุ๋ยเม็ดถ้าค้างคาว 100 กก. หวานในพื้นที่ 1 ไร่

หวานลงดิน



ใช้ปุ๋ยเมือง(หวาน) 100 ซีซี ผสมกับปุ๋ยเขียว(หวาน) 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 15 วัน

(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



หาก 60 วัน
ใช้โดโลไมท์ 500 จำนวน 50 กก./ไร่ เพื่อให้รากเดินและป้องกันเชื้อราและโรครากรผุ

ป้องกันโรคตามเสือโรคเลี้ยงดิน



ช่วงอายุ 75 วัน ขึ้นไป



หวานปุ๋ยถ้าค้างคาว 50 กก./ไร่



ใช้ปุ๋ยเมือง(หวาน) 100 ซีซี ผสมกับปุ๋ยเขียว(หวาน) 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 15 วัน

(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)



สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพรลิน ชั่วโมงที่รับ โทร 02-6786888

**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้ โซโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยผงถ้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้ม ครัวไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกันหน่วนในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ช่วงการเพาะกล้า

ทำการเพาะกล้าแมงลัก โดยหาน้ำเมล็ดให้ทั่วแปลง จากนั้นนำฟางกลบ ใช้ระบอน้ำ แบบสเปรย์เกอร์ หรือต้นด้าด้วยบัวรดน้ำตาม อายุ 1 เดือน จึงทำการย้ายปลูก

ให้น้ำทุกวัน

ช่วงอายุ 5-7 วัน
หลังย้ายปลูก



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้ม ครัวไม้ 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร (ฉีดพ่นลงทางดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)
(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 15 - 50 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม ครัวไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบทุก 5-7 วัน

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชั่วอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรใช้ โคลโนไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน

ช่วงต้นกล้า 15 วัน
หรือ มีใบจริง 2-3 ใบ

ช่วงอายุ 25 วัน

ช่วงอายุ 30 วัน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยผักค้างคาว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. +
หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ^{*}
ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควนไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่ว กัน หวานรองกันหลุม
หลุมละ 1 ก้ามือ

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ใช้ปุ๋ยเมือง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม^{*}
ควนไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ

ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับ^{*}
น้ำส้มควนไม้ 1 ลิตร
ต่อน้ำ 200 ลิตร
(ปล่อยตามระบบน้ำหรือ^{*}
ฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ใช้ปุ๋ยเมือง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับ^{*}
น้ำส้มควนไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบทุก 3 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป๊ะ/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพรลิน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



* ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง

โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 200 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงการเตรียมดิน



ช่วงการเพาะกล้า



ช่วงอายุ 15 วัน (หลังย้ายปลูก)



ช่วงอายุ 60 วัน ขึ้นไป (หลังย้ายปลูก)



ใช้ปุ๋ยเม็ด/ผง ถ้าค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 1 ส่วน ผสมกับดิน 4 ส่วน จากนั้นนำกล้าพริกที่เพาะไว้ (นาน 10 วัน) ย้ายลงปลูกในถุงเพาะแยกกล้า เพาะต่อไปนาน 15-20 วัน จะได้กล้าที่แข็งแรงพร้อมลงปลูก

ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป๊ป/ไร่)

ใช้ ปุ๋ยถ้าค้างคาว 100 กก. และ โดโลไมท์ 500 วัตตรา 50 กก.

คลุกให้ทั่วกันหวานในพื้นที่ 1 ไร่ ทุกๆ 3 เดือน

ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป๊ป/ไร่)

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

เพื่อให้ดันกล้าแข็งแรง

ฉีดพ่นทางใบ

หวานลงทางดิน

ฉีดพ่นทางใบ



สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชั่วอินทรีบี โทร 02-6786888

**** ทำการรดน้ำก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรใช้ โคลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

pH 5-6
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน

ช่วงอายุ 10 วัน
หลังยอดเมล็ด

ช่วงอายุ 25 วัน
หลังยอดเมล็ด

ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยฝีดถ้าค้างคาว 100 กก. + โคลไมท์ 500 อัตรา 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับปุ๋ยเชีย 5 ลิตร และน้ำส้มควันน้ำ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกัน ระหว่างรองกันหลุม หลุมละ 1 ก้ามือ

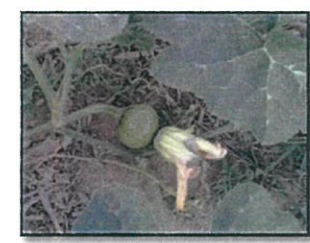
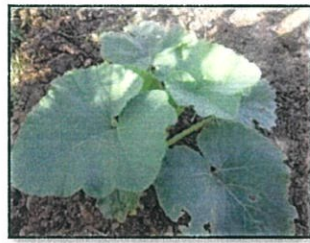


เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ใช้ปุ๋ยเมือง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันน้ำ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 3-4 เป้/ไร่)

ใช้ปุ๋ยเชีย 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้มควันน้ำ 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร (ปล่อยตามระบบน้ำหรือฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ใช้ปุ๋ยเมือง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันน้ำ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 3-4 เป้/ไร่)





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชั่วโมงทำการ โทร 02-6786888

**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**

โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

- pH 6**
ควรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่
- pH 5-6**
ควรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่
- pH 4-5**
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่
- pH ต่ำกว่า 3**
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่



ช่วงปลูกมันฝรั่ง



ใช้ปุ๋ยเม็ด/ผงถ้าค้างคาว 100 กก. + โดโลไมท์ 500 อัตรา 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก.
ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร คลุกให้ทั่วกัน

รองกันหนุ่มก่อนวางขันพันธุ์ ใช้ในพื้นที่ 1 ไร่

เพิ่มธาตุอาหาร ดินสมบูรณ์ ป้องกันเชื้อโรคทางดิน



มันฝรั่ง อายุ 20-30 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 3-5 ลิตร ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกๆ 30 วัน



ใช้ปุ๋ยน้ำ 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร

(ฉีดพ่น 2 เป๊/ไร่)
ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 15 วัน

ใบเขียวขัน ดินสมบูรณ์



มันฝรั่ง อายุ 60 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว(หวาน) 3-5 ลิตร ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกๆ 30 วัน



ใช้ปุ๋ยน้ำ(หวาน) 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร

(ฉีดพ่น 2 เป๊/ไร่)
ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 15 วัน

มันฝรั่งลงน้ำเริwa น้ำในญี่ ดอก





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิค ทีพีไอ

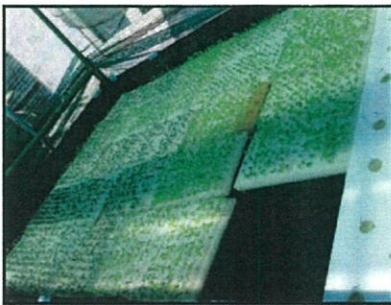


ผักไฮโดรโพนิกส์

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โภสภ ชั่วะอินทรีย์ โทร 02-6786888



ช่วงเพาะกล้า - อายุ 15 วัน



ทำการเพาะต้นกล้าในหลุมฟองน้ำ โดยทำการยอดเมล็ดผักสลัดลงในช่อง หลุมละ 1 เมล็ด ระดับน้ำที่ใช้ในการเลี้ยงเมล็ดอยู่ที่ 0.5 ซม.



ผักสลัดอายุ 15 วัน นำมาใส่ลงในถังปลูกจากนั้น จึงทำการย้ายปลูกลงระบบราชไฮโดรฯ

การผสมปุ๋ย ใบโฉ ไฮโดรโพนิกส์

ค่า EC 1.70



รัศมค่า pH 5.8



** ค่า EC ที่เหมาะสม อยู่ที่ 1.5 - 2.0

ค่า pH ที่เหมาะสม อยู่ที่ 5.5 - 7

อัตราการใช้
ผักไทย 1 : 100
ผักสลัด 1 : 200
ใส่ทุกๆ 10-15 วัน ขึ้นอยู่กับค่า EC

ช่วงอายุ 15 วัน - 45 วัน



หลังจากปลูกลงระบบ
ใช้ปุ๋ยม้วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
ครัวไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 3-5 วัน