

หมวด : พืชผักสวนครัว

1. กรีนโอ๊ค – เรดโอ๊ค
2. ผักกาดขาว
3. มะระจีน
4. หน่อไม้ฝรั่ง
5. ถั่วเขียว
6. มะนาว
7. ใต้ง
8. มะเขือเทศ
9. มะเขือเทศเชอร์รี่
10. เผือก
11. แมงลัก
12. แตงกวา
13. พริก ชูเปอร์ฮอท
14. พักทอง
15. มันฝรั่ง
16. ผักไฮโดรโพนิคส์



สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิต ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน 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 300 กก./ไร่

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

ช่วงเตรียมดิน

ช่วงเพาะกล้า - อายุ 15 วัน

ช่วงการย้ายลงดิน - เก็บเกี่ยว



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

ทำการเพาะต้นกล้าในถาดเพาะ ใ้หน้าโดยสเปรย์ เช้า - เย็น

บ่อผสมปุ๋ย : ผสมปุ๋ยเขียวลงในบ่ออัตราส่วน 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร ปล่อยให้ตามระบบน้ำทุก 3 วัน (ปุ๋ยเขียว 0.5 ลิตร/ไร่)



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 5 วัน (ฉีดพ่น 2 ไร่/ไร่)

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ฉีดพ่นลงดินและฉีดพ่นทางใบ อายุ 30-35 วัน สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้



ผักอายุ 15 วัน จึงทำการย้ายปลูกลงดิน





สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



ผักกาดขาว

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน 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 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยผงถ้ำค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ

ปุ๋ยชีวภาพ 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกันหว่านในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงอายุ 5-7 วัน



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

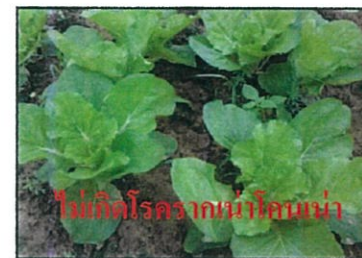
ฉีดพ่นทางดิน

ช่วงอายุ 15 - 65 วัน



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

ฉีดพ่นทางใบ





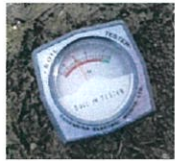
สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการ
ปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน 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

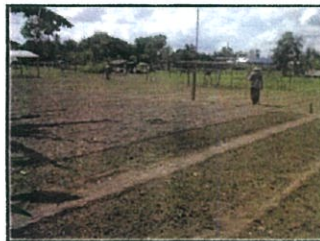
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงเตรียมดิน



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

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ระยะหลังย้ายปลูก 7 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 200 ซีซี ผสมน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นหรือราดลงดิน ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่)
และใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมน้ำส้ม
ควันไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่)

เร่งการเจริญเติบโต ต้นสมบูรณ์



อายุ 40 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 200 ซีซี ผสมน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นหรือราดลงดิน ทุกๆ 7 วัน
(ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่)
และใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมน้ำส้ม
ควันไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่น
ทางใบ ทุกๆ 7 วัน (ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่)

เพื่อขยายขนาดของผลมะระ

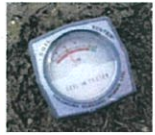


สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน ชิวฉินทรีย์ โทร 02-6786888

**** ทำการวัดดินก่อนการ
ปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย
50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงเตรียมดิน (ปลูกใหม่)



ใช้ปุ๋ยผงถ้ำค้างคาว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. + อินทกษิพ
25 กก. ผสมกับ
ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
คลุกให้ทั่วกันหน้าดินในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

อายุต้นประมาณ 1 เดือนขึ้นไป



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

ช่วยให้ต้นสมบูรณ์
อัตราการตายน้อยลง

ช่วงพักต้น 20 วัน - เก็บเกี่ยวผลผลิต



หว่านปุ๋ยผงถ้ำค้างคาว
อัตรา 50-100 กก./ไร่
ทุกๆ 1 เดือน



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมน้ำ 200 ลิตร
ฉีดพ่นหรือราดลงทางดิน
ทุกๆ 10 วัน
(ฉีดพ่นได้พื้นที่ 1 ไร่)

ไม่มีโรคและแมลงรบกวน ต้นโตไว



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
ควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)
ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 5-7 วัน

ต้นโตสม่ำเสมอ ให้ผลผลิตสูง



สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกเนค ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน 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 300 กก./ไร่
- pH ต่ำกว่า 3**
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



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

**ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร
และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร**

คลุกให้ทั่วกันหว่านในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ช่วงอายุ 14 วัน



**ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
ควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 2 ไร่/ไร่)**

ฉีดพ่นทางใบ



ช่วงอายุ 30 วัน



**ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับ
น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
ต่อน้ำ 200 ลิตร
(ฉีดพ่นลงทางดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)**

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป



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

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



มะนาว

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



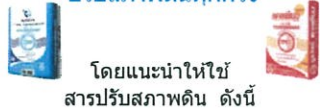
ช่วงการเตรียมดิน

ระยะบำรุงต้น

ระยะก่อนติดดอก

ระยะบำรุงผล-เก็บเกี่ยว

**** หากการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**



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



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค่างคาว 100 กก. ผสมกับ pH 11 พลัส 50 กก. และ หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ ปุ๋ยเชียว 5 ลิตร และ น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกัน หว่านรองก้นหลุม ต้นละ 1 กก.

เพื่อเพิ่มธาตุอาหารให้กับต้นมะนาว และป้องกันเชื้อโรคในดิน



ใช้ปุ๋ยเชียว 1 ลิตร ผสมน้ำ 100 ลิตร ฉีดพ่นหรือราดลงทางดิน ทุกๆ 1 เดือน



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่) ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 7 วัน

ใบเขียวขึ้น ต้นสมบูรณ์



ใช้ปุ๋ยเชียว(เร่งดอก) 1 ลิตร ผสมน้ำ 100 ลิตร ฉีดพ่นหรือราดลงทางดิน ทุกๆ 1 เดือน



ใช้ปุ๋ยม่วง(เร่งดอก) 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่) ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 7 วัน

กระตุ้นการติดดอกของมะนาว ทำให้ดอกวางน้อยลง



หว่านปุ๋ยถั่วค่างคาว 100 กก./ไร่

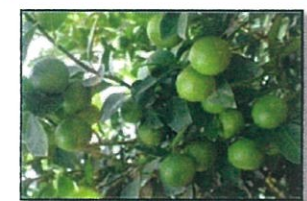


ใช้ปุ๋ยเชียว(หวาน) 1 ลิตร ผสมน้ำ 100 ลิตร



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร (ฉีดพ่น 3 เป็/ไร่) ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 7 วัน

ช่วยขยายขนาดของผลมะนาว ลูกโต ผลดก คุณภาพดี



สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888

** ทำการวัดดินก่อนการ ปรับสภาพดินทุกครั้ง



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน 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



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคาว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ
50 กก. ผสมกับ
ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มคว้นไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกัน หว่านรองกันหลุม
กอละ 1 กก.

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ช่วงอายุ 1-7 เดือน



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
คว้นไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 1 ไร่/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค้างคาว 50 กก. ผสมกับ
โดโลไมท์ 500 อัตรา 50 กก.

คลุกให้ทั่วกัน หว่านให้ทั่วกอ
กอละ 0.5 กก. ทุกๆ 4 เดือน
และราดปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ต่อน้ำ 100 ลิตร
ทุกๆ 30 วัน

หว่านลงทางดิน



ช่วงอายุ 8 เดือน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยม่วง 100 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
คว้นไม้ 100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางดินและทางใบ
ทุก 15-30 วัน (ฉีดพ่น 2 ไร่/ไร่)

ฉีดพ่นทางดินและใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



มะเขือเทศ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**

โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

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

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

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

ช่วงการเตรียมดิน

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

คลุกให้ทั่วกัน หว่านรองกันหลุม หลุมละ 1 กำมือ

ช่วงอายุ 10 วัน หลังย้ายปลูก

ใช้กล้าอายุประมาณ 21 - 25 วัน หลังจากหยอดเมล็ดหรือ เมื่อกล้ามีใบจริง 3 - 4 ใบ

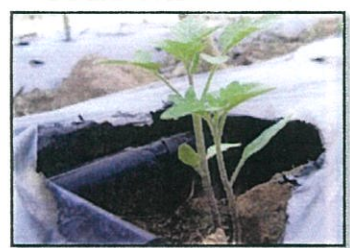
ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม ควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ช่วงอายุ 25 วัน หลังย้ายปลูก

ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับ น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร ต่อน้ำ 200 ลิตร (ปล่อยตามระบบน้ำหรือ ฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป หลังย้ายปลูก

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



เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ฉีดพ่นทางใบ

ฉีดพ่นทางดิน

ฉีดพ่นทางใบ

สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



มะเขือเทศเชอร์รี่

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



ช่วงการเตรียมวัสดุปลูก



ใช้ปุ๋ยผงถ้ำค้างคาว จำนวน 200-300 กก. ผสมกับ ขุยมะพร้าว ที่ผ่านการฆ่าเชื้อ จำนวน 3 ตัน คลุกให้ทั่ว แล้วนำมาใส่ลงบนแปลงปลูกมะเขือเทศ



ช่วงอายุ 10 วัน หลังย้ายปลูก

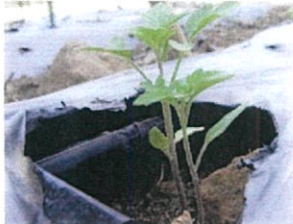


ใช้ปุ๋ยเขียว อัตราส่วน 1 : 500 (ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกๆ 1 วัน)



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 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

บำรุงผล เร่งความหวาน 200



ใช้ปุ๋ยเขียว(หวาน) 1 ลิตร ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร ผสมน้ำ 500 ลิตร (ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกๆ 1 วัน)

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป

บำรุงผล เร่งความหวาน 500



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

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิม ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



** เผือกหอม อายุ 6 เดือน

** ทำการวัดดินก่อนการ ปรับสภาพดินทุกครั้ง



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน ดังนี้

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

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค่างคาว 100 กก. +
pH 11 พลัส 50 กก. +
หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ
ปุ๋ยเชียว 5 ลิตร
และ น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
คลุกให้ทั่วกันหว่านในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงอายุแรกปลูก - อายุ 75 วัน



ใช้ปุ๋ยม่วง 100 ซีซี ผสมกับ
ปุ๋ยเชียว 100 ซีซี ต่อน้ำ
20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ
ทุก 15 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ใช้ช่วงเดือนที่ 2, 4 และ 6
ใช้ปุ๋ยเชียว(หวาน) 3 ลิตร
ผสมกับ น้ำส้มควันไม้
1 ลิตร และปุ๋ยเม็ดถั่ว
ค่างคาว 100 กก.
หว่านในพื้นที่ 1 ไร่

หว่านลงดิน

ช่วงอายุ 75 วัน ขึ้นไป



หว่านปุ๋ย
ถั่วค่างคาว
50 กก./ไร่



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 100 ซีซี
ผสมกับ ปุ๋ยเชียว(หวาน)
100 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 15 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ทุกๆ 60 วัน

ใช้โดโลไมท์ 500
จำนวน 50 กก./ไร่
เพื่อให้รากเดินและป้องกัน
เชื้อราและโรครากผุ

ป้องกันโรคตาเสือ
โรคร่อนดิน



สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



แมงลัก

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน 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 300 กก./ไร่
- pH ต่ำกว่า 3**
ควรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



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

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงการเพาะกล้า

ทำการเพาะกล้าแมงลัก โดยหว่านเมล็ดให้ทั่วแปลง จากนั้นนำฟางกลบ ใช้รบน้ำ แบบสปริงเกอร์ หรือรดน้ำด้วยบัวรดน้ำตาดี อายุ 1 เดือน จึงทำการย้ายปลูก

ให้น้ำทุกวัน

ช่วงอายุ 5-7 วัน หลังย้ายปลูก



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

ฉีดพ่นทางดิน

ช่วงอายุ 15 - 50 วัน



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

ฉีดพ่นทางใบ



สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



แตงกวา

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการ
ปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน 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



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

คลุกให้ทั่วกัน หว่านรองกันหลุม
หลุมละ 1 กำมือ

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน



ช่วงต้นกล้า 15 วัน หรือ มีใบจริง 2-3 ใบ



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

ฉีดพ่นทางใบ



ช่วงอายุ 25 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับ
น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
ต่อน้ำ 200 ลิตร
(ปล่อยตามระบบน้ำหรือ
ฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 30 วัน ขึ้นใบ



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับ
น้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบทุก 3 วัน
(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



พริก ชูบเปอร์ฮอท

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



*** ทำการวัดดินก่อนการปรับสภาพดินทุกครั้ง**

โดยแนะนำให้ใช้สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6
ควรรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย 50 กก./ไร่

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

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

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

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ด/ผง ถ้ำค้างคาว 100 กก. + pH 11 พลัส 50 กก. + หินภูเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกันหว่านในพื้นที่ 1 ไร่

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

ช่วงการเพาะกล้า



ใช้ปุ๋ยผงถ้ำค้างคาว 1 ส่วน pH 11 พลัส 1 ส่วน ผสมกับดิน 4 ส่วน จากนั้นนำกล้าพริกที่เพาะไว้ (นาน 10 วัน) ย้ายลงปลูก ในถาดเพาะแยกกล้า เพาะต่อไปนาน 15-20 วัน จะได้กล้าที่แข็งแรงพร้อมลงปลูก

เพื่อให้ต้นกล้าแข็งแรง

ช่วงอายุ 15 วัน (หลังย้ายปลูก)



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับ น้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน (ฉีดพ่น 2 เปี/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ

ช่วงอายุ 60 วัน ขึ้นไป (หลังย้ายปลูก)



ใช้ ปุ๋ยถ้ำค้างคาว 100 กก. และ โดโลไมท์ 500 อัตรา 50 กก.

คลุกให้ทั่วกันหว่านในพื้นที่ 1 ไร่ ทุกๆ 3 เดือน

หว่านลงทางดิน



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน

(ฉีดพ่น 2 เปี/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลีน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



**** ทำการวัดดินก่อนการ
ปรับสภาพดินทุกครั้ง**



โดยแนะนำให้ใช้
สารปรับสภาพดิน ดังนี้

pH 6

ควรรใช้ โดโลไมท์ 500 อย่างน้อย
50 กก./ไร่

pH 5-6

ควรรใช้ pH 11+ อย่างน้อย 100 กก./ไร่

pH 4-5

ควรรใช้ pH 12 อย่างน้อย 300 กก./ไร่

pH ต่ำกว่า 3

ควรรใช้ pH 12 อย่างน้อย 1,500 กก./ไร่

ช่วงการเตรียมดิน



ใช้ปุ๋ยเม็ดถั่วค่างควา 100 กก. +
โดโลไมท์ 500 อัตรา 50 กก. +
+ หนูกเขาไฟ 25 กก. ผสมกับ
ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร

คลุกให้ทั่วกัน หว่านรองกันหลุม
หลุมละ 1 กำมือ

เพื่อป้องกันเชื้อโรคทางดิน

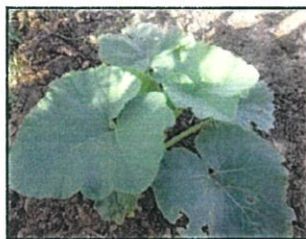


ช่วงอายุ 10 วัน
หลังหยอดเมล็ด



ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้ม
ควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นลงทางใบ ทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 3-4 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ



ช่วงอายุ 25 วัน
หลังหยอดเมล็ด



ใช้ปุ๋ยเขียว 1 ลิตร ผสมกับ
น้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร
ต่อน้ำ 200 ลิตร
(ปล่อยตามระบบน้ำหรือ
ฉีดพ่นลงดิน ในพื้นที่ 1 ไร่)

ฉีดพ่นทางดิน



ช่วงอายุ 40 วัน ขึ้นไป



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี ผสมกับ
น้ำส้มควันไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร
ฉีดพ่นทางใบทุก 7 วัน
(ฉีดพ่น 3-4 เป็/ไร่)

ฉีดพ่นทางใบ





สูตรการใช้ปุ๋ย ออกแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน 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



ช่วงปลอกมันฝรั่ง



ใช้ปุ๋ยเม็ด/ผงถ้ำค้างคาว 100 กก. +
โดโลไมท์ 500 อัตรา 50 กก. +
หินภูเขาไฟ 25 กก. +
ผสมกับ ปุ๋ยเขียว 5 ลิตร
และน้ำส้มควันไม้ 1 ลิตร คลุกให้ทั่วกัน
รองก้นหลุมก่อนวางชิ้นพันธุ์ ใช้ในพื้นที่ 1 ไร่

เพิ่มธาตุอาหาร ดินสมบูรณ์
ป้องกันเชื้อโรคทางดิน



มันฝรั่ง อายุ 20-30 วัน



ใช้ปุ๋ยเขียว 3-5 ลิตร
ปล่อยตามระบบน้ำ ทุกๆ 30 วัน



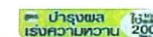
ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้
50 ซีซี ต่อไร่ 20 ลิตร

(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)
ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 15 วัน

ใบเขียวขึ้น ดินสมบูรณ์



มันฝรั่ง อายุ 60 วัน



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



ใช้ปุ๋ยม่วง(หวาน) 50 ซีซี และน้ำส้มควันไม้
50 ซีซี ต่อไร่ 20 ลิตร

(ฉีดพ่น 2 เป็/ไร่)
ฉีดพ่นทางใบทุกๆ 15 วัน

มันฝรั่งลงหัวเร็ว หัวใหญ่ ดก





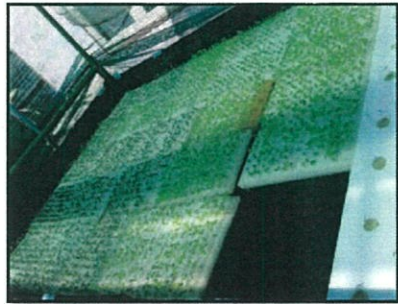
สูตรการใช้ปุ๋ย ออแกนิก ทีพีไอ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท ทีพีไอ โพลิน ชีวะอินทรีย์ โทร 02-6786888



ช่วงเพาะกล้า - อายุ 15 วัน



ทำการเพาะต้นกล้าในหลุมฟองน้ำ โดยทำการหยอดเมล็ดผักสลัดลงในช่อง หลุมละ 1 เมล็ด ระดับน้ำที่ใสในการเลี้ยงเมล็ดอยู่ที่ 0.5 ซม.



ผักสลัดอายุ 15 วัน นำมาใส่ลงในถ้วยปลูกจากนั้น จึงทำการย้ายปลูกลงระบบรางไฮโดรฯ

การผสมปุ๋ย ไบโอ ไฮโดรโปนิกส์

ค่า EC 1.70



วัดค่า 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



หลังย้ายปลูกลงรางฯ ใช้ปุ๋ยม่วง 50 ซีซี ผสมกับน้ำส้มคว้นไม้ 50 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบ ทุกๆ 3-5 วัน