

เพิ่มผลผลิต เพิ่มคุณภาพมะม่วง



บริษัท ทีเอบี อินโนเวชัน จำกัด

99/220 ถนนเทศบาลสงเคราะห์ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร 0-2954-3120-6 www.tabinnovation.co.th @tabinnovation @TABinno



ระยะตัดแต่งกิ่ง



ก่อนฉีดพ่น



หลังฉีดพ่น 2 ครั้ง ห่างกัน 7 วัน



30 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



3-5 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



5-10 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

- 🌿 ปรับสภาพต้นหลังการเก็บเกี่ยว
- 🌿 เร่งการแตกใบอ่อน
- 🌿 เพิ่มขนาดใบ เพิ่มความหนาใบ

ระยะใบอ่อน



- 🌿 ช่วยบำรุงใบอ่อน
- 🌿 ขยายขนาดใบ



40 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



30 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

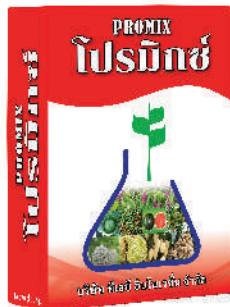


20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

ระยะสะสมอาหารหลังราดสารแพคโคบิวทราซอล



50 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



40 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



ส่งเสริมการสะสมอาหาร

ระยะดอก



30 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



เพิ่มความสมบูรณ์ของดอก



ช่วยให้เกสรแข็งแรง



เพิ่มการผสมเกสร



ลดการหลุดร่วงของดอก

ระยะปลูกอ่อน



30 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

-  ช่วยส่งเสริมการขยายขนาดผล
-  เพิ่มน้ำหนักผล
-  ช่วยลดการหลุดร่วงของผล

ระยะห่อผล



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

-  เพิ่มรสชาติ
-  เพิ่มคุณภาพผลผลิต

ระยะหลังห่อผล



เว้นการใช้สารเคมีก่อนเก็บผลผลิต



ชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มา แอสเพอร์เรียสลับ สายพันธุ์ เอ็นเอสที-009
Trichoderma asperellum strain NST-009 1.41×10^8 cfu/g

ป้องกันโรคแอนแทรคโนส

80-100 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



ชีวภัณฑ์บูเวเรีย บัสเซียน่า สายพันธุ์ บีซีซี-2660
Beauveria bassiana strain BCC-2660 1×10^9 cfu/g

ป้องกันกำจัดเพลี้ยแป้ง

80-100 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



สารเสริมประสิทธิภาพชีวภัณฑ์

5-10 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

สินค้ากลุ่มชีวภัณฑ์



ไตร-แท็บ



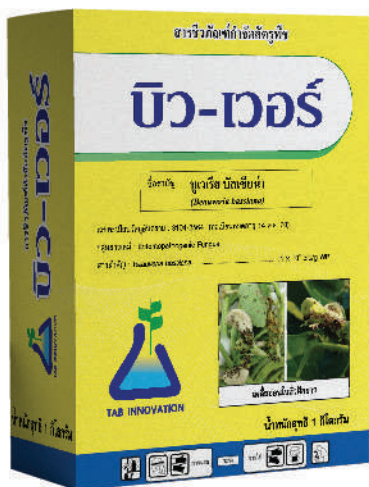
ชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มา แอสเพอร์เรียลลิม สายพันธุ์ เอ็นเอสที-009
Trichoderma asperellum strain NST-009 1.41×10^8 cfu/g

ป้องกันโรคแอนแทรคโนส

80-100 กรัม/น้ำ 20 ลิตร



บิว-เวอร์



ชีวภัณฑ์บูเวเรีย บัสเซียน่า สายพันธุ์ บีซีซี-2660
Beauveria bassiana strain BCC-2660 1×10^9 cfu/g

ป้องกันกำจัดเพลี้ยแป้ง

80-100 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

เบนดิกซ์



สารเสริมประสิทธิภาพชีวภัณฑ์

5-10 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

ธาตุอาหารรอง-เสริม

ทีเอบี โพรมิคซ์



30 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

ปริมาณธาตุอาหารรอง
แมกนีเซียมที่ละลายน้ำ (Mg)..... 2%
กำมะถันที่ละลายน้ำ (S)..... 5%

ปริมาณธาตุอาหารเสริม
แมงกานีสที่ละลายน้ำ (Mn) 1%
สังกะสีที่ละลายน้ำ (Zn) 8%
โมลิบดีนัมที่ละลายน้ำ (Mo) 0.1%

- มีธาตุอาหารรองและธาตุอาหารเสริม 9 ชนิด ละลายน้ำดี
- บำรุงเสริมสร้างเกษตรให้สมบูรณ์แข็งแรง
- ส่งเสริมการเจริญเติบโต
- เพิ่มการออกดอก ติดผล
- ลดการร่วงของดอกและผล

ทีเอบี ยูมิคซ์



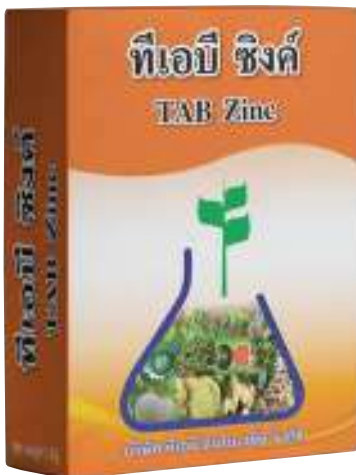
3-5 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

ปริมาณธาตุอาหารรอง
แมกนีเซียมที่ละลายน้ำ (Mg).....5%

ปริมาณธาตุอาหารเสริม
เหล็กที่ละลายน้ำ (Fe)4% แมงกานีสที่ละลายน้ำ (Mn)4%
ทองแดงที่ละลายน้ำ (Cu) ..1% สังกะสีที่ละลายน้ำ (Zn)1%
โบรอนที่ละลายน้ำ (B)0.5% โมลิบดีนัมที่ละลายน้ำ (Mo) ..0.1%

- ธาตุอาหารรองและธาตุอาหารเสริมในรูปคีเลต (Chelate EDTA) ละลายน้ำ 100%
- ช่วยในการสังเคราะห์แสง
- ช่วยในการสร้างพลังงานดูดซึมธาตุอาหารไปใช้ได้มากขึ้น
- ช่วยเคลื่อนย้ายธาตุฟอสฟอรัสในพืช

ทีเอบี ซิงค์



5-10 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

ปริมาณของธาตุอาหารรอง
แมกนีเซียมที่ละลายน้ำ (Mg).....1%
กำมะถันที่ละลายน้ำ (S).....12%

ปริมาณของธาตุอาหารเสริม
สังกะสีที่ละลายน้ำ (Zn)30%

- ประกอบด้วย สังกะสี กำมะถัน แมกนีเซียม ในรูปที่พืชนำไปใช้ได้ ละลายน้ำดี
- แก้ปัญหาการขาดธาตุสังกะสีของพืช
- ส่งเสริมให้พืชแตกยอดและแตกตาดอก
- ช่วยให้พืชทนต่อสภาพอากาศหนาวได้ดีขึ้น
- ช่วยให้พืชแข็งแรงต้านทานโรค
- ป้องกันรักษาอาการใบแก่ในพืชตระกูลส้ม

ธาตุอาหารรอง-เสริม

ทีเอบี แคลบี้ไวท์



ปริมาณของธาตุอาหารรอง
แคลเซียม (CaO) 7%

ปริมาณของธาตุอาหารเสริม
โบรอน (B) 1%

- ✔ ป้องกันการธาตุแคลเซียม และโบรอน
- ✔ ช่วยในการงอกของเกสรตัวผู้ให้เข้าไปผสมกับไข่ของเกสรตัวเมีย
- ✔ ช่วยเพิ่มการติดผลต่อช่อ
- ✔ ช่วยขยายขนาดของผล สามารถป้องกันไม่ให้ผลแตก
- ✔ ทำให้น้ำอเนน ป้องกันแกนไส้เน็ม ลดปัญหาการหลุดร่วงของดอกและผล
- ✔ ช่วยในการเคลื่อนย้ายน้ำตาลจาก ลำต้น ใบ มาสู่ผลและเมล็ด

20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

ทีเอบี แอสต้า



ปริมาณธาตุอาหารรอง
แมกนีเซียมที่ละลายน้ำ (Mg)..... 1%
กำมะถันที่ละลายน้ำ (S) 2%

ปริมาณธาตุอาหารเสริม
เหล็กที่ละลายน้ำ (Fe)..... 1%
สังกะสีที่ละลายน้ำ (Zn) 1%

- ✔ ช่วยให้พืชดูดซับธาตุอาหารได้มากขึ้น
- ✔ ช่วยให้ดอกสมบูรณ์
- ✔ เพิ่มความแข็งแรงของเกสร
- ✔ ส่งเสริมการออกดอก และขั้วเหนียว
- ✔ ลดการหลุดร่วงของผล

20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

สารกระตุ้นการเจริญเติบโตของพืช

ไบโอสไฟ เอ็ม40



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

- ✔ เป็นอาหารพืชในรูปอะมิโนแอซิด ที่พืชสามารถนำไปใช้เป็นประโยชน์ได้ทันที
- ✔ เพิ่มประสิทธิภาพของขบวนการสังเคราะห์แสง
- ✔ เพิ่มการสะสมอาหาร เพิ่มสีเขียวให้แก่พืช
- ✔ เพิ่มประสิทธิภาพในการดูดซึมธาตุอาหารทั้งทางรากและทางใบ
- ✔ เพิ่มการแตกใบอ่อนอย่างสม่ำเสมอ เพิ่มการออกดอกติดผล
- ✔ ลดการร่วงของดอกและผลอ่อน เพิ่มจำนวนและน้ำหนักของผล
- ✔ เพิ่มภูมิต้านทานโรค แมลง ช่วยลดการสูญเสียน้ำในต้นพืช
- ✔ ยืดอายุหลังเก็บเกี่ยว เพิ่มคุณภาพผลผลิต
- ✔ ป้องกันการเกิดความเครียดในพืชจากสภาวะแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม

ทีเอบี ซีวีต 45



30 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

- ✔ เป็นสารธรรมชาติจากสาหร่ายทะเลน้ำเย็น อนุภูมิต่ำกว่า 0 องศาเซลเซียส สายพันธุ์ "แอสโคไฟลัม โนคูซิม" นำเข้าจากไอร์แลนด์
- ✔ กระตุ้นการแตกใบอ่อน ช่วยฟื้นฟูสภาพต้นหลังเก็บเกี่ยว ให้ต้นสมบูรณ์
- ✔ เปิดตาดอก เพิ่มการแตกตาดอก
- ✔ เพิ่มการเจริญเติบโตของระบบราก
- ✔ กระตุ้นการงอกของเมล็ด
- ✔ ทำให้พืชสมบูรณ์ สร้างภูมิต้านทานโรค ลดความเครียดในพืช และช่วยฟื้นฟูสภาพต้นจากสภาวะแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม
- ✔ ละลายน้ำได้ดี พืชสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างรวดเร็ว

สารปรับปรุงสภาพดิน-น้ำ

ซูเปอร์บัฟเฟอร์



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

- ✔ สารปรับสภาพความเป็นกรดของน้ำ มีฤทธิ์เป็นกรด pH 5-6 ใช้ปรับสภาพน้ำก่อนผสมสารเคมี ทำให้น้ำมีสภาพเป็นกรดอ่อนๆ (PH 4.5-5.5)
- ✔ ที่เหมาะสมต่อการละลายสารกำจัดศัตรูพืช หรือ ปุ๋ยทางใบ
- ✔ ใช้ปรับสภาพน้ำในปลุกพืชระบบไฮโดรโปนิกส์ให้เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของต้นพืช
- ✔ ใช้ในระบบน้ำหยดผ่านระบบจ่ายปุ๋ยแบบเวนจูรี เพื่อปรับสภาพน้ำก่อนใช้
- ✔ สามารถช่วยลดตะกอนแคลเซียม และไบโอฟิล์มที่อุดตันหัวน้ำหยด

ค่าความเป็นกรด-ด่าง	อัตราการใช้น้ำ 20 ลิตร
1. ช่วง pH 6.0 – 7.0	5-10 ซีซี
2. ช่วง pH 7.0 – 8.0	10-15 ซีซี
3. ช่วง pH 8.0 – 9.0	15-20 ซีซี
4. ช่วง pH มากกว่า 9.0	มากกว่า 20 ซีซี



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

บัฟเฟอร์ พลัส

- ✔ สารปรับสภาพความเป็นกรดของน้ำ มีฤทธิ์เป็นด่าง pH 12-14
- ✔ ช่วยให้สารกำจัดศัตรูพืช ปุ๋ยทางใบให้มีการละลายและแพร่กระจายทางใบได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ✔ ช่วยปรับสภาพน้ำให้มีค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ที่เหมาะสมต่อการนำไปใช้ของพืช

อัตราการใช้

ก่อนใช้ต้องมีการวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ของน้ำก่อน หากพบว่าน้ำมีสภาพเป็นกรด นำบัฟเฟอร์พลัสผสมในน้ำและวัดค่า pH ให้ได้ตามที่ต้องการ



20 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร

จัสเตอร์

สารสำคัญ

แคลเซียมคาร์บอเนต (CaCO_3) ... 98.5% แมกนีเซียมคาร์บอเนต (MgCO_3) ... 0.8%

- ✔ สารปรับปรุงสภาพดินชนิดน้ำได้จากแร่ธาตุธรรมชาติ
- ✔ แก้ปัญหาดินเป็นกรด (ดินเปรี้ยว)
- ✔ ช่วยรักษาค่าความเป็นกรด-ด่างของดินให้สมดุลจึงทำให้โครงสร้างดินเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของพืช
- ✔ ช่วยให้ปลดปล่อยธาตุอาหารที่ตกค้างอยู่ในชั้นดินให้เป็นประโยชน์ต่อพืชมากขึ้น
- ✔ ช่วยลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี
- ✔ ช่วยป้องกันการเกิดความเครียดในพืชจากสภาวะแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม

ปุ๋ยเคมี



500 กรัม/ต่อ

ปุ๋ยเคมี ทีเอบี 15-0-0

ปริมาณธาตุอาหารรับรอง

ไนโตรเจนทั้งหมด (N).....15 %
ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ (P_2O_5)..... 0 %
โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ (K_2O)..... 0 %

- เป็นปุ๋ยแคลเซียมไนเตรทสำหรับการหว่านทางดิน
- ส่งเสริมให้พืชสามารถเติบโตได้อย่างรวดเร็วและแข็งแรง
- ช่วยให้พืชต้านทานโรคและแมลง

ปุ๋ยเคมี ทีเอบี 20-20-20

ปริมาณธาตุอาหารรับรอง

ไนโตรเจนทั้งหมด (N).....20 %
ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ (P_2O_5)...20 %
โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ (K_2O)..... 20 %

ปริมาณธาตุอาหารเสริม

เหล็ก (Fe).....0.048 % แมงกานีส (Mn)....0.009 %
ทองแดง (Cu)....0.005 % สังกะสี (Zn).....0.006 %
โบรอน (B).....0.009 %

- เป็นปุ๋ยเกล็ดสำหรับฉีดพ่นทางใบ
- ช่วยเสริมสร้างการเจริญเติบโตของพืชต้นลำต้น และใบ ในระยะแรกของการเจริญเติบโต และบำรุงผล



50-100 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

ปุ๋ยเคมี ทีเอบี 10-52-17

ปริมาณธาตุอาหารรับรอง

ไนโตรเจนทั้งหมด (N).....10 %
ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ (P_2O_5)...52 %
โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ (K_2O)..... 17 %

ปริมาณธาตุอาหารเสริม

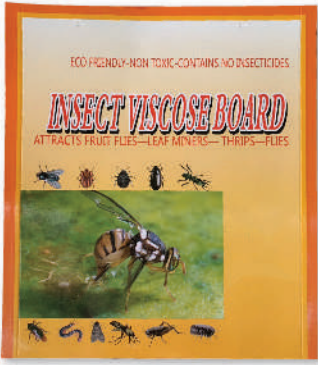
เหล็ก (Fe)0.048 % แมงกานีส (Mn)...0.009 %
ทองแดง (Cu)0.005 % สังกะสี (Zn).....0.006 %
โบรอน (B).....0.009 %

- เป็นปุ๋ยเกล็ดสำหรับฉีดพ่นทางใบ
- ช่วยเสริมสร้างให้พืชออกดอก ติดผลตามฤดูกาล
- เสริมสร้างให้รากเจริญเติบโตในขณะปลูกใหม่ หรือย้ายปลูกใหม่



25-50 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

สินค้าอื่นๆ



ขนาด 19 x 21.5 เซนติเมตร

แผ่นกาวดักแมลงวันทอง



แมลงวันทองผลไม้

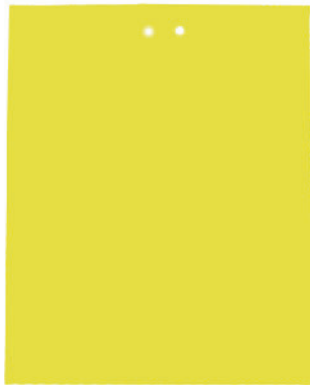


ขนาด 25 x 20 เซนติเมตร

แผ่นกาวดักแมลงสีฟ้า



เพลี้ยไฟ



ขนาด 25 x 20 เซนติเมตร

แผ่นกาวดักแมลงสีเหลือง



ด้วงเต่าทอง



แมลงหิวขาว



เพลี้ยอ่อน



หนอนชอนใบ

ถุงห่อมะม่วง



ขนาด 20 x 30 เซนติเมตร

- ช่วยป้องกันแมลงวันทอง
- ช่วยป้องกันสารเคมีเกษตรและเชื้อโรคพืช
- ช่วยป้องกันการเสียดสีของกิ่งไม้และใบไม้
- ช่วยให้ผลไม้ไม่มีสีและผิวสวย
- ช่วยป้องกันน้ำค้างและน้ำฝน
- มาพร้อมหลอดเพื่อติดกับกิ่งไม้ได้ทันที