

เทนเอ็ม®

ชื่อสามัญ :

แมนโคเซบ (mancozeb 80% WP)

กลุ่มสารเคมี :

Alkylenebis (dithiocarbamates)

กลุ่มสารตาม
FRAC

M3

ขนาดบรรจุ



20x1 กิโลกรัม
25 กิโลกรัม



กลไกการออกฤทธิ์

ยับยั้งการสังเคราะห์ beta-tubulin ผลต่อการพัฒนาการงอกของ germ tube การสร้างเส้นใย และการเจริญเติบโตของเส้นใยในเชื้อรา

คุณสมบัติ

เป็นสารป้องกันกำจัดโรคพืชชนิดสัมผัส เกาะติดใบพืชได้ดี

คุณประโยชน์

สามารถป้องกันกำจัดโรคพืชได้อย่างกว้างขวาง ทั้งโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ขึ้นดำเช่น โรคราน้ำค้าง และเชื้อราชั้นสูงเช่น โรคใบจุด โรคแอนแทรคโนส

คำแนะนำ

สามารถใช้ซ้ำได้
ยังไม่พบการดื้อยา

วิธีการใช้



สาร



20-50
กรัม

ผสม



20 ลิตร

พืช



- ข้าว
- ผักและไม้ผล
- ไม้ดอก



โรคดอกจุดสนิมในกล้วยไม้



โรคใบจุดตาบในพริก

พืช	โรค	อัตราการใช้ ต่อน้ำ 20 ลิตร	วิธีใช้
หอม กระเทียม	โรคใบจุดสีม่วง	50 กรัม	พ่นเมื่อพบโรค ทุก 7-10 วัน
ตระกูลแตง	โรคราน้ำค้าง	20-30 กรัม	
หน่อไม้ฝรั่ง	โรคใบจุด	20-30 กรัม	พ่นเมื่อพบโรค ทุก 7 วัน
คะน้า	โรคราน้ำค้าง		
ผักกาดขาวปลี	โรคใบจุด	50 กรัม	พ่นเมื่อพบโรค ทุก 7 วัน
มันฝรั่ง	โรคใบไหม้		
มะเขือเทศ	โรคราก่ามะหยี่		
มะม่วง	โรคแอนแทรกคโนส	50 กรัม	พ่นทุกๆ 7-14 วัน เมื่อมะม่วงเริ่มแตกช่อดอก
ข้าวโพดหวาน	โรคใบจุด	50 กรัม	พ่นเมื่อพบโรค ทุก 7-14 วัน
พริก	โรคแอนแทรกคโนส (กุ่มแห้ง)	50 กรัม	พ่นเมื่อเริ่มติดผล
กล้วยไม้	โรคใบจุด โรคดอกจุดสนิม	30 กรัม	พ่นเมื่อพบโรค ทุก 5 วัน