



โรคและแมลงศัตรูส้ม โรคสแคป

เกิดจากเชื้อรา *Elsinoe fawcettii* Bitanc&Jankins ซึ่งชอบอากาศเย็น จึงพบโรคกับส้มที่ปลูกในพื้นที่ที่มีอากาศเย็น ติดต่อกันค่อนข้างนาน หรือในช่วงฤดูฝนและฤดูหนาวที่มีความชื้นสูง

ลักษณะอาการ



อาการที่เกิดบนใบและบนผลส้มจะคล้ายกับโรคแคงเกอร์ โดยเริ่มแรกแผลมีลักษณะเป็นจุดสีขาวขนาดเล็ก ต่อมาแผลจะนูนขึ้นและเป็นสีน้ำตาลอ่อน หลังจากนั้นแผลจะเปลี่ยนเป็นสีเหลืองอมเทา ตกสะเก็ด แข็งขรุขระคล้ายหูด

การป้องกันกำจัด



- ฉีดพ่น ครีซอกซิม - เมทิล 50% W/V SC อัตรา 10 - 12 ซีซีต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไทโอฟาเนต - เมทิล 50% SC อัตรา 15 - 20 ซีซีต่อน้ำ 20 ลิตร ออกฤทธิ์ดูดซึมทางใบและทางราก
- ฉีดพ่นได้ตั้งแต่ระยะแรกที่เจออาการของโรค จะควบคุมได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อป้องกันการเกิดโรคทางรอบแผล