

# เมตาโลเสท แคลเซียม (Metalosate Calcium)

- ชื่อสามัญ : เมตาโลเสท แคลเซียม  
(Metalosate Calcium)
- สารสำคัญ : Calcium (Ca).....6.0%



## ชื่อการค้า

## เมตาโลเสท แคลเซียม (Metalosate Calcium)

### Metalosate Calcium Amino Acid Chelate Liquid Foliar Fertilizer

## คุณสมบัติ

อยู่ในรูปโครงสร้างร่วมกับกรดอะมิโนจึงทำให้แคลเซียมเข้าสู่พืชได้ดีและเคลื่อนย้ายไปยังจุดเจริญได้รวดเร็วทั้งยอดอ่อนและผล มีคุณสมบัติช่วยป้องกันไม่ให้ผลแตก ร้าว, ผลร่วง, ผลเน่า ช่วยเพิ่มความสมบูรณ์ของผลผลิตมีขนาดสม่ำเสมอ ผลเจริญเติบโตอย่างรวดเร็ว เพิ่มอัตราการผลิตให้มีปริมาณมากขึ้น นอกจากนั้นยังทำให้ผลผลิตหลังจากที่เก็บเกี่ยวแล้วสามารถรักษาสภาพที่ดีไว้ได้นาน เนื่องจากธาตุอาหารเสริม แคลเซียมช่วยเสริมโครงสร้างของพืชให้แข็งแรง และมีภูมิคุ้มกันต่อโรคสูงขึ้น

## อัตราการใช้

**ไม้ผล :** มะม่วง ทุเรียน เงาะ องุ่น ส้ม ส้มโอ มะนาว ลำไย ชมพู ฝรั่ง และไม้ผลอื่น ๆ  
ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตรหรือ 120-240 มล./ไร่ พ่นในระยะ  
: ระยะสะสมอาหารเพื่อเตรียมพร้อมออกดอก พ่น 1 ครั้ง  
: ระยะติดผลอ่อน ร่วง พ่น 1 ครั้ง  
: ระยะขยายขนาดผล พ่น 1-2 ครั้ง เพื่อป้องกันผลแตกและรักษาสภาพหลังเก็บเกี่ยว  
**ผักต่างๆ :** ตระกูลถั่ว ตระกูลแตง ตระกูลมะเขือ พริก ตระกูลกะหล่ำ สตรอเบอร์รี่  
ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตร หรือ 120-240 มล./ไร่ พ่นในระยะ  
: ระยะก่อนออกดอก พ่น 1 ครั้ง ป้องกันดอกร่วง  
: ระยะผลอ่อน พ่น 1 ครั้ง ป้องกันผลอ่อนร่วง  
: ระยะขยายขนาดผล พ่น 1-2 ครั้ง ป้องกันผลแตก และรักษาสภาพหลังเก็บเกี่ยว  
: ยาสูบ หน่อไม้ฝรั่ง ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตร

## ขนาดบรรจุ

12 x 500 มล. , 2 x 5 ลิตร