

เมตาโลเสท โบรอน (Metalosate Boron)

- ชื่อการค้า : เมตาโลเสท โบรอน
(Metalosate Boron)
- สารสำคัญ : Boron (B).....4.0%



ชื่อการค้า

เมตาโลเสท โบรอน (METALOSATE BORON)

Metalosate Boron Amino Acid Chelate Liquid Foliar Fertilizer

คุณสมบัติ

อยู่ในรูปโครงสร้างร่วมกับกรดอะมิโน จึงทำให้โบรอน เข้าสู่พืชได้ดี และเคลื่อนย้ายไปยังจุดเจริญ และผลได้ดี มีคุณสมบัติดังนี้

1. ช่วยเซลล์ใหม่เจริญ และขยายตัวแบ่งเซลล์เพิ่มขึ้น
2. ป้องกันการเกิดเนื้อเยื่อข้างในผลเน่า และกันเน่า
3. ช่วยเสริมเรื่องของการผสมเกสร ช่วยป้องกันการออกดอกแต่ไม่ติดผลของพืช
4. ช่วยเสริมให้ผลผลิตมีขนาดใหญ่ ผิวสวย ป้องกันดอกกร่วง และผลร่วง

อัตราการใช้

ไม้ผล : มะม่วง ทูเรียน เงาะ อุ่นง่า ส้ม ส้มโอ มะนาว ลำไย ชมพู่ ฝรั่ง กล้าย และไม้ผลอื่นๆ ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตร หรือ 120-240 มล./ไร่ พ่นในระยะ : ระยะสะสมอาหารเตรียมพร้อมออกดอก เพื่อช่วยให้การผสมเกสรดีขึ้น พ่น 2 ครั้ง ห่างกัน 7 วัน

: ระยะเร่งคุณภาพผล ก่อนเก็บเกี่ยว พ่น 1-2 ครั้ง

ผัก : ตระกูลถั่ว ตระกูลแตง ตระกูลมะเขือ พริก พริกไทย กะหล่ำปลี หน่อไม้ฝรั่ง สตรอเบอร์รี่ ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตร หรือ 120-240 มล./ไร่ ในระยะ

: ต้นอ่อน พ่น

: ติดดอก-ติดผล พ่น 1-2 ครั้ง

: ตระกูลกะหล่ำ ผักกาด ผักชี คื่นช่าย หอม กระเทียม ใช้อัตรา 20-40 มล./น้ำ 20 ลิตร หรือ 120-240 มล./ไร่ พ่น 1-2 ครั้ง

ปาล์มน้ำมัน : ใช้อัตรา 20-30 มล./น้ำ 20 ลิตร พ่น 2 ครั้ง ในระยะต้น และปลายฤดูฝน

ขนาดบรรจุ

12 x 500 มล. , 2 x 5 ลิตร