

บุญเคน

SOTEC
Calcium nitrate

โซเชเนค[®] แคลเซียมไนเตรท 15-0-0+18%Ca

VAN IPEREN[®]
GROW FOR THE BEST

บุญคุณภาพสูง พลิตด้วยเทคโนโลยีจาก..ประเทศไทยเนอร์แลนด์



- ช่วยลดปัญหาพลร่วง พลแตก
- พลใหญ่ พิเศษย น้ำหนักดี
- ทรงพลสวาย เพิ่มคุณภาพผลผลิต
- คงคุณภาพได้นานหลังการเก็บเกี่ยว
- ส่งเสริมการแตกยอดและราก
- ใบชุดใหม่เขียวเข้ม สมบูรณ์



โอบตัส
ผลิตภัณฑ์คุณภาพ

โซเทค[®] แคลเซียมไนเตรท

เป็นปุ๋ยชนิดมีดสำหรับใช้ห่วนทางดิน มีลักษณะเป็นเม็ดสีขาว ขนาดสม่ำเสมอ ประกอบด้วยธาตุอาหารในไตรเจน (N) 15% และ แคลเซียม (Ca) 18% ผลิตด้วยเทคโนโลยีจากบริษัท Van Iperen International B.V. ประเทศเนเธอร์แลนด์ ที่มีประสบการณ์ด้านปุ๋ยและธาตุอาหารพืช (Plant Nutrition) มาอย่างนานกว่า 100 ปี

- ธาตุแคลเซียมในปุ๋ยโซเทค เป็นส่วนประกอบที่สำคัญของผนังเซลล์พืช ทำให้พืชแข็งแรง
- ช่วยในการทำงานของเอนไซม์บางชนิดในพืช ทำให้พืชสามารถเจริญเติบโตได้ดี
- ช่วยเพิ่มการติดผล ป้องกันผลร่วง ผลแตก อาการไส้กลวงและแกนเสื่อม
- ช่วยในการขยายขนาดผล การพัฒนาของผลสมบูรณ์ ทรงผลสวย
- ช่วยในการเคลื่อนย้ายน้ำตาลและโปรตีนเข้าสู่ผลและเมล็ด ทำให้เมล็ดไม่ลีบ ผลสมบูรณ์
- ช่วยเพิ่มคุณภาพของผลผลิต ผลใหญ่ เนื้อแน่น สี และรสชาติของผลดีขึ้น
- ช่วยยืดอายุการเก็บรักษาของผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว
- มีส่วนช่วยในการเจริญเติบโตบริเวณปลายยอดและปลายราก
- ช่วยให้ใบชุดใหม่ในไม้ผล สมบูรณ์ และสม่ำเสมอ พร้อมที่จะบริหารจัดการสวน เพื่อการออกดอก ติดผลเป็นรุ่นเดียวกันในระยะต่อไป
- ธาตุไนโตรเจนในรูปในปุ๋ย “โซเทค แคลเซียมไนเตรท” อยู่ในรูปที่พืชใช้ประโยชน์ได้ทันที และช่วยส่งเสริมการดูดซึมธาตุแคลเซียมเข้าสู่พืชได้ดียิ่งขึ้น



โซเทค[®] แคลเซียมไนเตรท



ลักษณะการขาดธาตุแคลเซียมในพืชบริเวณปลายยอดและพากำให้ต้นไม้สมบูรณ์ และผลผลิตไม่ได้คุณภาพ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง

วัตถุการใช้ โซเทค[®] แคลเซียมไนเตรท

ไม้ผล : สำหรับไม้ผลต้นเล็กที่ยังไม่ให้ผลผลิต ใช้อัตรา 200-500 กรัมต่๑ต้น สำหรับไม้ผลที่ให้ผลผลิตแล้ว ใช้อัตรา 1-3 กิโลกรัมต่๑ต้น การใส่ปุ๋ยควรห่วงดามแนวพุ่มใบ

พืชพัก : ใช้อัตรา 25-50 กิโลกรัมต่๑ไร่ ครั้งแรกใส่ร่องพื้น และใส่ครั้งที่ 2 ห่างจากครั้งแรกประมาณ 30-40 วัน โดยใส่แต่งหน้า (หัว่นกระจาดให้หัวเปล่งปลุก)



โซเทค® แคลเซียมไนเตรท

ปุ๋ยคุณภาพสูงสำหรับไม้ผล พืชพิก และไม้ตอกไม้ประดับทั่วไป

