

สูตรพิเศษ sugar alcohol

แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก Manni-Plex®

Ca-Mg



Ca-Mg



Brandt Consolidated, Inc.
2935 South Koke Hill Road
Springfield, Illinois 62711 USA
www.brandt.co
217 547 5840

BRANDT

แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก



คุณสมบัติ แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก
อยู่ในรูปของทางด่วนพิเศษ Sugar Alcohol

- มีขนาดโมเลกุลเล็กที่สุด
- แทรกซึมผ่านทางผิวใบและปากใบอย่างรวดเร็ว
- สามารถหลีกเลี่ยงอาหารผ่านทางท่อน้ำและท่ออาหาร

ประโยชน์ของ แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก

- ส่งเสริมการสร้าง การแบ่งเซลล์ เพิ่มความแข็งแรงของเซลล์
- เพิ่มความเขียวเข้มของใบ
- กระตุ้นการแตกใบ ช่วยให้แตกใบสม่ำเสมอ
- กระตุ้นการเคลื่อนย้ายแป้ง-น้ำตาล
- เพิ่มการสะสมอาหาร พร้อมต่อการออกดอกเพิ่มการติดผล
- เพิ่มคุณภาพผลไม้ ลดการเกิดเนื้อแข็งกระด้าง แกร็น เนื้อฉ่ำ ช่วยให้สีเนื้อและผิวสดใส

บ้านแจ้งเลขที่ - 11899/2556 (กรมวิชาการ)

ผู้ผลิต
ราชูหากรอง
แมนนี่เพลกซ์ แคล-แมก



ผู้จำหน่าย

บริษัท เคมีฟอสฟอรัส จำกัด
บริษัทราชูหากรอง
แมนนี่เพลกซ์ (MgO) 4.0%
แคลเซียม (CaO) 7.0%

ผู้จำหน่าย

22/2 ซ.รามคำแหง 20 ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ
กรุงเทพฯ 10240 โทร. 0-2369-3800

ผู้ผลิต

แมนนี่ แคล-แมก 20% ประเทศสหรัฐอเมริกา
2935 South Koke MI Road Springfield Illinois 62711 USA
ผู้ผลิตมีขายปลีกที่ร้านและตัวแทนจำหน่ายทั่วประเทศตามรายชื่อร้าน
และสาขาที่แนบมา

ผู้ผลิต ราชูหากรอง ชื่อการค้า แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก เครื่องหมายการค้า ราชูหากรอง
คุณสมบัติ แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก ประกอบด้วยอินทรีย์ราชูหากรอง แมนนี่เพลกซ์ (MgO) 4.0%
แคลเซียม (CaO) 7.0%

ประโยชน์ แมนนี่-เพลกซ์ แคล-แมก เป็นธาตุอาหารชนิดใหม่ เป็นธาตุอาหารเสริมและแมกนีเซียม
อินทรีย์ สามารถซึมผ่านใบได้เร็วกว่าธาตุอาหารชนิดอื่นที่มีในธาตุอาหารและใบ ใช้สำหรับฉีดพ่นใบ
ซึ่งมีผลให้ธาตุอาหารราชูหากรองและแมกนีเซียม ซึมเข้าสู่พืช

วิธีใช้และน้ำให้

อัตราใช้ 1-2% 0.5-1.0%	ชนิดพืช		
	พืชกลุ่มที่ 1	พืชกลุ่มที่ 2	พืชกลุ่มที่ 3
แมนนี่เพลกซ์ 4.0%	ผลไม้ ทุเรียน ลิ้นจี่	พืชไร่ ทุเรียน	พืชไร่ พืชสวน
แมนนี่เพลกซ์ 7.0%	ผลไม้ ทุเรียน ลิ้นจี่ ลำไย มะม่วง ฝรั่ง กล้วย ฝรั่ง	พืชไร่ ทุเรียน	พืชไร่ พืชสวน
อัตราใช้ 20 ลิตร	10-20	10-20	10-20

หมายเหตุ
1. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน
2. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน
3. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน
4. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน
5. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน
6. ใช้ฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อนฝนตก หรือฉีดพ่นก่อนฝนตก 1 วันก่อน



จำหน่ายโดย: บริษัท เคมีฟอสฟอรัส จำกัด
22/2 ซ.รามคำแหง 20 หัวหมาก บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร. 0-2369-3800 แฟกซ์ 0-2369-3123



BRANDT Consolidated, Inc.
2935 South Koke Hill Road
Springfield, Illinois 62711 USA
www.brandt.com
217 547 5840