

Product 2

ชื่อ : ซุปเปอร์ อะมิโน-โปรตีนน้ำ



รายละเอียด :

ซุปเปอร์ อะมิโน-โปรตีนน้ำ สูตรเข้มข้น

อะมิโน-โปรตีนน้ำ สูตรเข้มข้นที่มี เลือดปลา น้ำกากขุรส และสารสกัดไคติน เป็นส่วนผสมที่สำคัญ ผลิตมาจากกระบวนการ ผสมผสานผลิตภัณฑ์ในรูปอะมิโน-โปรตีนสูง ที่ผ่านการสกัด และฆ่าเชื้อ จากอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ + โปรตีนอะมิโนสำเร็จรูป ในรูปของ Glutamic Acid จากเทคโนโลยีขั้นสูงในกระบวนการผลิตขุรส และสารสกัดไคติน จึงทำให้ **ซุปเปอร์** อุดมไปด้วย อะมิโน-โปรตีน-ไนโตรเจน ที่สูง และยังมีสารอาหารต่างๆ ทั้งธาตุอาหารหลัก และธาตุอาหารรองที่จำเป็นต่อพืช อย่างครบถ้วน ช่วยสร้างและ เร่งการเจริญเติบโตของพืชทุกส่วน เช่น ราก ลำต้น ใบ ดอก และผล ทำให้พืชแข็งแรง สมบูรณ์ โตไว ได้น้ำหนัก และต้านทาน โรคได้ดี

ส่วนประกอบที่สำคัญ

1. กรดอะมิโน (Amino Acid) ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช 18 ชนิด
2. โปรตีน (Protein) มากกว่า 20 mg / 100 g
3. สารสกัดไคติน (Chitin)
4. ธาตุอาหารหลัก N + P + K มากกว่า 9 เปอร์เซ็นต์
5. อินทรีย์วัตถุ (Organic Matter หรือ OM) มากกว่า 14 เปอร์เซ็นต์

คุณสมบัติพิเศษของ ซุปเปอร์ อะมิโน-โปรตีนน้ำ สูตรเข้มข้น

1. ช่วยปรับสภาพดินให้ดีขึ้น

ซุปเปอร์ มีสารอาหารที่สามารถทำให้เกิดสิ่งมีชีวิตใหม่ในดิน ขึ้นเป็นจำนวนมาก เช่น สาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงิน แบคทีเรีย ราที่มีประโยชน์ และโปรโตซัว เพื่อมาช่วยย่อยสลายเศษวัชพืช และนำอาหารในดินมาใช้ประโยชน์ ในการเจริญเติบโตของพืช ได้อย่างดีเยี่ยม และมีประสิทธิภาพแต่จะไม่ทำให้พืชกลายเป็นพิษ

2. ช่วยกระตุ้นการเจริญเติบโตของพืช

ซุปเปอร์ จะช่วยให้กระบวนการสังเคราะห์แสงของพืชซึ่งมี คาร์บอนไดออกไซด์ + น้ำ + แสงแดด เป็นองค์ประกอบ มีประสิทธิภาพสูงสุดและคลอโรฟิลล์ที่เป็นสารสำคัญ ในการสร้างอาหารจะมีมากขึ้น

3. ช่วยเพิ่มภูมิคุ้มกันทานโรคและแมลง

ซุปเปอร์ จะช่วยเสริมให้พืชแข็งแรงทุกส่วน มีภูมิคุ้มกันทานโรค และแมลงมากขึ้น ทั้งในส่วน ของ ราก ลำต้น ใบ ดอก ผล และเสริมสร้าง ความแข็งแรงของโครงสร้างใบและเส้นใย ของพืช อีกทั้งยังช่วยปรับความสมดุลของปัจจัยแวดล้อม ให้อุดมไปด้วยออกซิเจนซึ่งเป็นกลไกที่ทำให้แมลงและโรค ไม่สามารถขยายพันธุ์ได้มากขึ้นอีกด้วย

4. ช่วยเพิ่มผลผลิตของพืชให้มากขึ้น

ซุปเปอร์ จะช่วยเพิ่มอัตราการงอกของเมล็ด ราก ท่อนพันธุ์ หัว เหง้า ให้เพิ่มขึ้นมากกว่า

95% และถ้าใช้ร่วมกับปุ๋ยยาทั่วไป

จะทำให้พืชที่เป็นอันตรายต่อรากลดลงและทำให้รากดูดซึม สารอาหารที่จำเป็นต่อทุกส่วน และทุกกระบวนการเจริญเติบโต ของพืชไปใช้ได้อย่างเต็มที่ ส่งผลให้ผลผลิตที่ได้มีปริมาณ ที่เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพที่ดีได้มาตรฐาน

5. ช่วยให้รากดูดซึมสารอาหารได้มากขึ้น

ซุปเปอร์ ช่วยลดตะกอนดินในช่วงเวลาที่พืชดูดซึม น้ำเข้าไปและรากที่อยู่ใต้ดินก็จะได้รับ สารอาหารครบถ้วน หลากหลายชนิด ทำให้เกิดความยั่งยืนและต่อเนื่อง ในการเจริญเติบโต ของพืช

6. ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพยาคุมหญ้าและยาฆ่าแมลง

ซุปเปอร์ เมื่อได้ผสมกับยาคุมหญ้า ยาฆ่าแมลง หรือยากำจัด โรคพืช จะช่วยทำให้ตัวยาละลายกับน้ำได้ดีมากขึ้น และช่วยให้ตัวยายึดเกาะกับส่วนต่างๆของพืช ได้มากขึ้น ออกฤทธิ์ ได้ดีกว่าและสลายตัวเร็วขึ้นไม่ตกค้างทั้งในพืชและ ในดิน ที่สำคัญไม่ทำให้พืชหยุดการเจริญเติบโต

7. ช่วยลดต้นทุนของการใช้ปุ๋ยและยาฆ่าแมลง

ซุปเปอร์ มีส่วนผสมของไคตินและไคโตซาน ซึ่งมีไนโตรเจน เป็นองค์ประกอบ ซึ่งจะช่วย กระตุ้นระบบภูมิคุ้มกันของพืช และกระตุ้นการนำแร่ธาตุไปใช้ ผลคือสามารถเพิ่มผลผลิต

และคุณภาพการผลิตได้ ทำให้เกษตรกรมีต้นทุนที่ต่ำลง เนื่องมาจากการลดการใช้ปุ๋ย และ ยาฆ่าแมลง

ส่วนผสมหลักที่มีใน ซุปเปอร์ อะมิโน-โปรตีนน้ำ สูตรเข้มข้น

- **เลือดปลา** จากการทดลองในห้องวิจัยพบว่าวัตถุดิบที่มีใน ธรรมชาติ ที่เรียกว่า “เลือดปลา” มีไนโตรเจนที่สูงมากและเป็น แหล่งสะสมอาหารหลากหลายชนิดที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืช ซึ่งมีกรดอะมิโนที่จำเป็นต่อพืชถึง 20 ชนิด โดยที่รากพืชสามารถดูดซึมสารอาหารได้โดยตรง ทำให้เกิดการสังเคราะห์แสงเพื่อเพิ่มโปรตีนในผลผลิต ส่งเสริมการเจริญเติบโตของรากและใบให้มีการแตกยอด ยึดลำต้น เร่งการ ออกดอกและเร่งผล ทำให้ได้ผลผลิตที่ดี มีคุณภาพที่สมบูรณ์ สังเกตได้ชัด จากใบที่มีสีเขียวสด ลำต้นแข็งแรง ดอกและผลมีสีส้มสวยงาม
- สารสกัดจากกากขุรส อุดมไปด้วยสารอาหารหลายชนิดรวมทั้งกรดอะมิโน ที่จำเป็นต่อพืชถึง 13 ชนิด ช่วยให้พืชมีภูมิคุ้มกันต่อโรคได้ดี ทนต่อภาวะแห้งแล้งและยังเป็นผลดีต่อดิน เนื่องจากกากขุรสสามารถลดความเป็นพิษของธาตุบางตัวที่มีในดินได้ เมื่อดินมีความอุดมสมบูรณ์ไปด้วยธาตุอาหารแล้ว ก็จะส่งผลให้มีการใช้ปุ๋ยเคมีที่น้อยลง
- **ไคติน-ไคโตซาน** เป็นวัสดุชีวภาพที่เกิดในธรรมชาติ จัดอยู่ในกลุ่มคาร์โบไฮเดรตผสมที่ประกอบด้วยอนุพันธ์ของ น้ำตาลกลูโคสที่มีธาตุไนโตรเจนติดอยู่ด้วย ทำให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นและหลากหลาย มีประสิทธิภาพสูงในกิจกรรมชีวภาพ และยังย่อยสลายได้ตามธรรมชาติ ดังนั้นจึงเป็นสารที่มีความปลอดภัยในการใช้กับมนุษย์ สัตว์และสิ่งแวดล้อม สารไคติน-ไคโตซานนี้ มีลักษณะพิเศษในการนำมาใช้ดูดซับและจับตะกอนต่างๆในสารละลาย แล้วนำสารกลับมาใช้ใหม่ได้ ซึ่งเป็นการหมุนเวียน ตามระบบธรรมชาติ