

ปุ๋ยชีวภาพ ฟิซีฟิอาร์ สำหรับข้าว

ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ หมายถึง ปุ๋ยที่ประกอบด้วยแบคทีเรียส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืช ซึ่งสามารถตรึงไนโตรเจน ละลายธาตุอาหารพืชและสร้างสารกระตุ้นการเจริญเติบโตของพืช การที่แบคทีเรียมีบทบาทได้หลายอย่างนี้ จึงทำให้แบคทีเรียสามารถช่วยให้ธาตุอาหารสำหรับส่งเสริมการเจริญเติบโตให้กับพืชได้ แต่ทั้งนี้ต้องขึ้นอยู่กับความพร้อมของปัจจัยอื่นๆ ด้วย เช่น พันธุ์พืช และการจัดการสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับการอยู่รอดของจุลินทรีย์

ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์สำหรับข้าว

ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ข้าว ประกอบด้วยแบคทีเรียที่สามารถตรึงไนโตรเจน ละลายฟอสเฟต และสร้างสารกระตุ้นการเจริญเติบโต ช่วยเพิ่มราก การแตกกอของข้าว ส่งเสริมการเจริญเติบโตของรากขนอ่อน ช่วยเพิ่มพื้นที่ผิวรากทำให้เพิ่มการดูดน้ำและธาตุอาหารให้กับต้นข้าว และช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมี

วิธีการใช้

วิธีที่ ๑ ใช้ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ จำนวน ๑ ถุง หรือ ๕๐๐ กรัมต่อไร่ คลุกเมล็ดพันธุ์ข้าวก่อนปลูก ทั้งนี้ ต้องแช่พันธุ์ข้าว ๑ คืน แล้วจึงนำมาคลุกปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ บ่มทิ้งไว้ ๑ คืน แล้วจึงนำไปหว่าน

วิธีที่ ๒ ใช้ปุ๋ยชีวภาพฟิซีฟิอาร์ จำนวน ๑ ถุง หรือ ๕๐๐ กรัมต่อปุ๋ยที่จะหว่านในพื้นที่ ๑ ไร่ ผสมปุ๋ยยูเรียหว่านตอนใส่ปุ๋ยครั้งแรกของการใส่ปุ๋ยข้าว โดยให้ผสมแล้วหว่านทันที

ทั้งนี้จะใช้วิธีที่ ๑ หรือ วิธีที่ ๒ สามารถเลือกใช้ได้ตามความสะดวก

ประโยชน์

๑. เพิ่มปริมาณรากพืช ช่วยให้พืชดูดน้ำธาตุอาหารเพิ่มขึ้น
๒. ลดการใช้ปุ๋ยเคมีไนโตรเจนได้อย่างน้อย ๑๐ เปอร์เซ็นต์
๓. ช่วยเพิ่มผลผลิตอย่างน้อย ๑๐ เปอร์เซ็นต์

การเก็บรักษา เก็บที่อุณหภูมิ ๑๐ องศาเซลเซียส ไม่โดนแดดหรือความร้อนและสารเคมีเกษตรเข้มข้น