

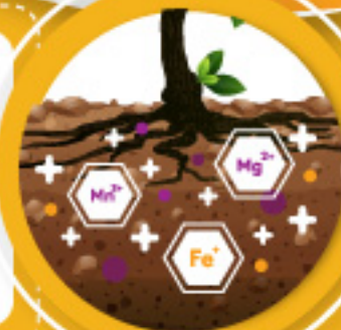
X เอ็กซ์-โกร



1

▶ กระตุ้นการเจริญเติบโต

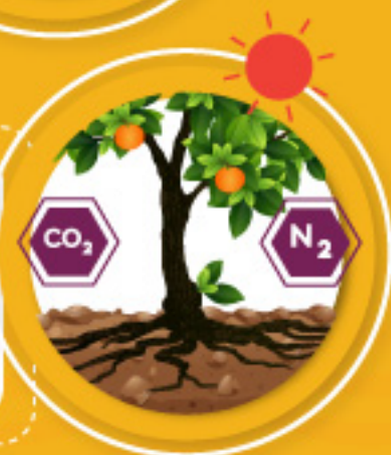
- สร้างสมดุลฮอร์โมนพืช (ไซโตไคนนิน และออกซิน)
- กระตุ้นการติดดอก ออกผล รวมถึงการแตกราก ช่วยให้พืชสามารถนำธาตุอาหารมาใช้ได้ดีขึ้น



2

▶ เพิ่มประสิทธิภาพการสังเคราะห์แสง และกระบวนการหายใจ

- กระตุ้นการใช้ไนโตรเจน ช่วยการสังเคราะห์แสง
- ลดการสูญเสีย คาร์บอนไดออกไซด์ ในกระบวนการหายใจ



3

▶ ลดความเครียดของพืช

- จากผลกระทบภายนอก เช่น แดดจัด, สภาพแห้ง, กระทบหนาว, สารเคมี
- ปรับสมดุลการคายน้ำทางปากใบ ด้วยการอุดน้ำทางราก
- ช่วยฟื้นสภาพต้นหลังการเก็บเกี่ยว



4

▶ ลดการหลุดร่วง และช่วยให้การสุกแก่เสมอกัน

- ช่วยลดการหลุดร่วง ชลอความแก่เพื่อให้พืชสุกแก่พร้อมกัน ด้วยการยับยั้งการสร้าง เอธิลีน
- สามารถใช้ได้ดีกับไม้ผล (ส้ม ทุเรียน ลำไย มะม่วง) ไม้กินใบ ไม้กินผล ข้าว และพืชไร่ (อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพด)

