

## เอกสารกำกับปุ๋ยเคมี

สูตร 15-15-15	ชื่อทางการค้า	ยี่ห้อการค้า	เครื่องหมายการค้า	ยี่ห้อ
<b>คุณสมบัติ</b>	เป็นปุ๋ยเคมีชนิดเม็ด ประกอบด้วยปริมาณธาตุอาหารรับรอง ดังนี้			
	ไนโตรเจนทั้งหมด (N)		15 %	
	ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		15 %	
	โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ (K <sub>2</sub> O)		15 %	
	ปริมาณธาตุอาหารรอง			
	แมกนีเซียม (MgO)		0.8%	
	กำมะถัน (S)		6%	
ปริมาณธาตุอาหารเสริม				
สังกะสี (Zn)		0.06 %		
โบรอน (B)		0.1 %		

**พืชที่แนะนำให้ใช้** พืชไร่ ไม้ผล พืชผัก ไม้ดอกและไม้ประดับ

**อัตราที่ใช้ วิธีใช้ และระยะเวลาที่ใช้**

สำหรับหว่านทางดิน

พืชไร่ เช่น มันสำปะหลัง ฝ้าย ปอแก้ว อ้อย

มันสำปะหลัง ในดินเหนียว-ร่วนเหนียว ใช้ปุ๋ยเคมี อัตรา 50 กิโลกรัมต่อไร่ ใส่ครั้งเดียวเมื่อมันสำปะหลังอายุ 1 เดือน ในดินทราย-ร่วนทราย ใช้ปุ๋ยเคมี อัตรา 100 กิโลกรัมต่อไร่ เมื่อมันสำปะหลังอายุ 1 เดือน

ฝ้าย ใช้ปุ๋ยเคมีอัตรา 50 กิโลกรัมต่อไร่ รองกันร่องพร้อมปลูก ครั้งที่สองเมื่อฝ้ายอายุประมาณ 25-30 วัน ใส่ปุ๋ยยูเรีย (46-0-0) อัตรา 20 กิโลกรัมต่อไร่ โดยโรยข้างแถวแล้วพรวนดินกลบ

ปอแก้ว ใช้ปุ๋ยเคมีอัตรา 50 กิโลกรัมต่อไร่ โดยใส่พร้อมปลูกหรือหยอดข้างหลุม หรือโรยข้างแถวหลังการถอนแยกแล้วพรวนดินกลบ

อ้อย ในดินเหนียว-ร่วนเหนียว ใช้ปุ๋ยเคมีอัตรา 50 กิโลกรัมต่อไร่ รองกันร่องพร้อมปลูกหรือหลังตัดแต่งตอ 1 เดือน ในดินทราย-ร่วนปนทราย ใช้ปุ๋ยเคมี อัตรา 100 กิโลกรัมต่อไร่ รองกันร่องพร้อมปลูกหรือหลังตัดแต่งตอ 1 เดือน และใส่ปุ๋ยยูเรีย (46-0-0) อัตรา 10 กิโลกรัมต่อไร่ (ดินเหนียว-ร่วนเหนียว) หรือ 20 กิโลกรัมต่อไร่ (ดินทราย-ร่วนปนทราย) เมื่ออ้อยอายุ 3-4 เดือน โดยวิธีโรยข้างแถวปลูกแล้วพรวนดินกลบ

ไม้ผล ใส่ปุ๋ยเคมีบริเวณทรงพุ่มแล้วพรวนดินกลบในอัตรา 1-5 กิโลกรัมต่อต้นต่อปี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับขนาดของต้น และในปีหนึ่ง ๆ ควรแบ่งใส่ปุ๋ยเคมีประมาณ 3 ครั้ง

พืชผัก ใส่เมื่อพืชตั้งตัวดีแล้วแบ่งใส่สองครั้ง ครั้งแรกใช้ปุ๋ยเคมีอัตรา 40-60 กิโลกรัมต่อไร่ โดยวิธีหว่านหรือรองกันหลุม ครั้งที่สองใช้ปุ๋ยเคมีอัตราเดียวกับครั้งแรก หลังจากใส่ปุ๋ยเคมีครั้งแรก 15-30 วัน โดยวิธีโรยข้างแถว

ไม้ดอก ระยะเวลาเจริญเติบโตใส่ปุ๋ยเคมี อัตรา 20-25 กรัมต่อครั้งต่อตารางเมตร หลังปลูก 10-15 วัน และใส่ปุ๋ยทุก ๆ 20-30 วัน โดยวิธีโรยข้างแถวแล้วพรวนดินกลบ ระยะออกดอก ใส่ปุ๋ยเคมี อัตรา 25 กรัมต่อครั้งต่อตารางเมตร ทุก ๆ 20-30 วัน กรณีไม้กระถางขนาด 4-10 นิ้ว ใช้ปุ๋ยเคมี อัตรา 2-5 กรัมต่อกระถาง ใส่ปุ๋ยทุก ๆ 1 เดือน

ไม้ประดับ ใสปุ๋ยเคมี อัตรา 10 กรัมต่อครั้งต่อตารางเมตร หลังปลูก 10-15 วัน และใสปุ๋ยทุก ๆ 2 เดือน โดยวิธีโรยข้างแถว แล้วพรวนดินกลบ กรณีไม้กระถาง ขนาด 4-10 นิ้ว ใสปุ๋ยเคมีอัตรา 2- 5 กรัมต่อกระถาง ใสปุ๋ยทุก ๆ 2 เดือน

### สำหรับละลายน้ำให้พร้อมใช้กับระบบน้ำ

ไม้ผล เช่น เงาะ ทุเรียน ลำไย มะม่วง มังคุด น้อยหน่า องุ่น ส้ม มะนาว มะพร้าว ขนุน สับปะรด และไม้ผลอื่น ๆ ใสปุ๋ยเคมี อัตรา 100-150 กิโลกรัมต่อไร่ ในระยะแตกใบใหม่หลังเก็บเกี่ยวผลผลิต และระยะปรับปรุงคุณภาพของผล หลังจากเริ่มติดผล ใหม่ ๆ โดยใช้ปุ๋ยจำนวน 3-5 กิโลกรัมละลายน้ำปริมาณ 20 ลิตร ในถังละลายปุ๋ยแล้วปล่อยไปกับระบบน้ำ ทุก ๆ 3-5 วัน ในช่วงแตกใบอ่อน จนถึงช่วงก่อนออกดอก และช่วงการเจริญของผล จนถึงระยะ 1 เดือนก่อนเก็บเกี่ยว

พืชผัก เช่น หอม กระเทียม แตงต่าง ๆ มะเขือเทศ ผักกาดหัว ผักกินหัว และพืชอื่น ๆ ใสปุ๋ยเคมีอัตรา 20-50 กิโลกรัมต่อไร่ โดยใช้ปุ๋ยจำนวน 3-5 กิโลกรัมละลายน้ำปริมาณ 20 ลิตร ในถังละลายปุ๋ยแล้วปล่อยไปกับระบบน้ำ ทุก ๆ 3-5 วัน หลังปลูกเมื่อผักมีอายุได้ 10-14 วัน

พืชไร่ เช่น อ้อย ใสปุ๋ยเคมีอัตรา 50-80 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี โดยใช้ปุ๋ยจำนวน 3-5 กิโลกรัมละลายน้ำปริมาณ 20 ลิตร ในถังละลายปุ๋ยแล้วปล่อยไปกับระบบน้ำ ทุก ๆ 5-10 วัน หลังปลูกอ้อยประมาณ 1 เดือน

พืชหัว เช่น มันฝรั่ง ใสปุ๋ยเคมีอัตรา 50-80 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี โดยใช้ปุ๋ยจำนวน 3-5 กิโลกรัมละลายน้ำปริมาณ 20 ลิตร ในถังละลายปุ๋ยแล้วปล่อยไปกับระบบน้ำ ทุก ๆ 5-10 วัน หลังปลูกประมาณ 20 วัน

### **คำแนะนำ**

ควรอ่านคำแนะนำเอกสารกำกับปุ๋ยเคมีให้เข้าใจเสียก่อน หากไม่เข้าใจหรือมีปัญหาสงสัยให้ปรึกษาเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร ในท้องถิ่น เพื่อให้การใช้ปุ๋ยเคมีมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และไม่ควรใช้เกินอัตราที่กำหนด เพราะจะเป็นอันตรายกับพืชได้

### **ข้อควรระวัง**

1. ก่อนใสปุ๋ยเคมี ควรกำจัดวัชพืชให้หมดเสียก่อน เพื่อป้องกันมิให้วัชพืชมาใสปุ๋ยเคมีที่ใส่ลงไป
2. ควรใสปุ๋ยเคมีเมื่อดินมีความชื้นอยู่ เมื่อใสปุ๋ยเคมีควรกลบดิน ในกรณีที่มีการให้น้ำ ควรให้น้ำน้อย ๆ ก่อน แล้วจึงเพิ่มให้มากขึ้น ถ้าให้ได้ผลดียิ่งขึ้น ควรใสปุ๋ยเคมีแก่พืชในช่วงมีแสงแดดจัด ฝนไม่ตก
3. ควรหมั่นดูแลป้องกันกำจัดโรคแมลงศัตรูพืชอยู่เสมอ
4. ควรเก็บปุ๋ยเคมีในภาชนะที่ปิดมิดชิด อย่าให้ถูกความร้อน แสงแดด และฝน

ผู้ผลิต บริษัท ยารา (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 18 อาคารเดอะ ยูนิคอร์น ถนนพญาไท แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

สถานที่ผลิต : เลขที่ 31 (โกดังหมายเลข 2A, 2B, 3A, 3B) หมู่ 3 ถ.บางปะอิน-บางไทร ต.ราชคราม อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

ส่งจาก : บริษัท ยารา ซูโอมิ ออย จำกัด ประเทศสาธารณรัฐฟินแลนด์



### **อาจเป็นอันตรายต่อการเจริญพันธุ์หรือทารกในครรภ์**

ห้ามใสปุ๋ยเคมีจนกว่าจะได้อ่านฉลากและเข้าใจคำเตือนก่อนใช้ สวมอุปกรณ์ป้องกันมือ ดวงตา และใบหน้า หากกลืนกินหรือได้รับสารเข้าสู่ร่างกายให้รีบไปพบแพทย์

ห้ามทิ้งปุ๋ยเคมี ภาชนะบรรจุลงสิ่งแวดล้อม เพราะอาจเป็นอันตรายต่อสิ่งมีชีวิตในน้ำ

สำหรับกรณีฉุกเฉินเกี่ยวกับปุ๋ยเคมีติดต่อ โทร. 001-800-12066-6751