



คุณภาพและประสิทธิภาพสูง...



แคตตาล็อกปุ๋ย

[www.2000tarim.com](http://www.2000tarim.com)

# ปุ๋ยสูตรพิเศษ

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)										คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Mo	การใส่ทางดิน (กม. หรือ ลิตร / ไร่ 100 ไร่)		การใส่ผ่านทางใบ (กม. หรือ ลิตร / 1000 ตารางเมตร)	ลิตร	กก.	
2000 Agri NOABSES	18	5				1					ปุ๋ยน้ำที่มีไนโตรเจน โพแทสเซียม และสังกะสี พร้อมสารออกฤทธิ์ ช่วยลดความเครียดทางสรีรวิทยาและการร่วงของดอกและผล กระตุ้นการสังเคราะห์คลอโรฟิลล์ เพิ่มประสิทธิภาพการผสมเกสร การติดผล และการเจริญเติบโตของผล เสริมสร้างระบบรากและเพิ่มความทนทานต่อความเครียดจากสภาพแวดล้อม	150-200	1-2	1-5-20	
2000 Agri GENESIS	10	10	6								สูตรน้ำ NPK พร้อมสารออกฤทธิ์ ช่วยกระตุ้นการสร้างและความสมบูรณ์ของละอองเรณู เพิ่มการติดผล ลดการร่วงจากการปฏิสนธิไม่สมบูรณ์ และปรับสมดุลระหว่างการเจริญทางลำต้นและการสืบพันธุ์	150-200	1-2	1-5-20	
2000 Agri NIMBUS	25	10	15		0,2	1	0,1				สูตรที่มีไนโตรเจนต่ำ เสริมด้วยฟอสฟอรัส โพแทสเซียม และธาตุอาหารรอง ช่วยตอบสนองความต้องการไนโตรเจน ลดความเครียด กระตุ้นการเจริญทางลำต้น การออกดอก การติดผล และการพัฒนาระบบราก	150	1-3	1-2,5-10	
2000 Agri RATOON	14	18	24			1		0,2			ปุ๋ยผง NPK ผสมธาตุอาหารรองและสารออกฤทธิ์ ช่วยเสริมการพัฒนาและการทำงานของระบบราก เสริมความแข็งแรงของโครงสร้างพืช และช่วยให้การออกดอกสม่ำเสมอ		1-3	1-2,5-10	
MAXIFORTE	14	7	21	2	0,2	0,2	0,5				ปุ๋ยผง NPKMg ผสมธาตุอาหารรอง ช่วยเพิ่มขนาด ความแน่น และสีของผล ส่งเสริมการออกดอกและการผสมเกสรอย่างสม่ำเสมอ พร้อมสนับสนุนระบบราก	200-250	1-3	1-2,5-10	
TRANS-POL	5	30	13			0,5		3	2,5		สูตรผง NPK ผสมธาตุอาหารรองและสารออกฤทธิ์ ช่วยเพิ่มการออกดอกและประสิทธิภาพของละอองเรณู กระตุ้นการแตกกิ่งข้างและการพัฒนาระบบราก	100-150	1-2	0,5-1-10	
2000 Agri YANDAL		24	40	2		0,5	0,15	0,1	0,02		ปุ๋ยผง NPK ผสมสารออกฤทธิ์ ช่วยจำกัดการยืดตัวของข้อปล้อง ควบคุมสมดุลฮอร์โมน และรักษาความสมดุลระหว่างการออกดอก การติดผล และการเจริญทางลำต้น	100-200	1-2	1-2,5-10	
2000 Agri DURAN		9	9			0,4					สูตรปุ๋ยพิเศษที่มีฟอสฟอรัสและโพแทสเซียม ช่วยควบคุมการพัฒนาข้อปล้อง กระตุ้นระบบราก และรักษาสสมดุลฮอร์โมน ส่งเสริมการเจริญเติบโตและการออกดอกอย่างสม่ำเสมอ		2-3	5-20	
Agrodore ALCARAZ	13	9	30	2	0,2	0,2	0,2				ปุ๋ยผง NPKMg ผสมธาตุอาหารรอง ช่วยเพิ่มขนาด ความเงางาม และความแน่นของผล ควบคุมการสร้างสี และสนับสนุนโภชนาการและการพัฒนาระบบราก	100	1	1-2,5-10	
Agrodore FLORESA	7	24	29			0,6		1,5	1,25		ปุ๋ยผง NPK ผสมธาตุอาหารรองและสารออกฤทธิ์ ช่วยกระตุ้นการสร้างดอก เพิ่มคุณภาพของละอองเรณู เสริมการแตกกิ่งข้างและการพัฒนาระบบราก	100	1	0,5-1-10	

# ธาตุอาหารรอง

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)										คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo		การใส่ทางดิน (กม. หรือ ลิตร / ไร่ 100 ไร่)	การใส่ผ่านทางใบ (กม. หรือ ลิตร / 1000 ตารางเมตร)	ลิตร	กก.
PROMAX COMBI					6	5	3	1,5	0,5	0,1	ปุ๋ยผงที่มีเม็มนโซมและธาตุอาหารรองในปริมาณสูง ดูดซึมได้รวดเร็วทั้งทางรากและทางใบ มีประสิทธิภาพสูงแม้ใช้ในอัตราต่ำ	100-150	0,25-1		1-5-10
2000 Agri FULMAKS	15		5	6	2	4	4	0,2			ปุ๋ยผงที่มีไนโตรเจนสูง พร้อมแมกนีเซียมและธาตุอาหารรอง ช่วยแก้ไขการขาดไนโตรเจน เร่งการพัฒนาของผล เพิ่มสีเขียวเข้ม กระตุ้นการสังเคราะห์แสงและการเจริญเติบโตโดยรวมของพืช	150	0,25-1		1-5-10
Agrodore MIXLE					2,5	10	8	2			ปุ๋ยผงที่มีเม็มนโซมและธาตุอาหารรอง ดูดซึมได้รวดเร็วทั้งทางรากและทางใบ ให้ประสิทธิภาพสูงแม้ในอัตราการใช้ต่ำ	100-150	0,25-1		1-5-10
Agrodore BORZINO						6		3			ปุ๋ยน้ำที่มีสังกะสี (Zn) และโบรอน (B) ช่วยแก้ไขการขาดธาตุ ช่วยเพิ่มการสังเคราะห์แสงและการปฏิสนธิ	100-150	1-2	1-5-20	
2000 Agri BOLBOR								8			ปุ๋ยน้ำที่มีโบรอน สารอินทรีย์ และกรดอะมิโนอิสระ ช่วยแก้ไขการขาดโบรอน ป้องกันการแตกกิ่งและการเกิดจุดบนผล กระตุ้นการสร้างละอองเรณู และปกป้องจุดเจริญเติบโต	100-150	0,5-1	1-5-20	
2000 Agri BOLMANG								10			ปุ๋ยน้ำที่มีแมงกานีส (Mn) ป้องกันการขีดข่วนของผล กระตุ้นการสร้างคลอโรฟิลล์ เพิ่มการสังเคราะห์แสงและการติดผล	100-150	1-2	1-5-20	
GLUKOMIX Mn-Fe					2,5		3,5				ส่วนผสมของแมงกานีส (Mn) และเหล็ก (Fe) พร้อมสารออกฤทธิ์ ดูดซึมได้ดีในดินต่าง แก้ไขอาการคลอโรซิสและเนื้อเยื่อตาย และปรับปรุงปัญหาของผล	100-150	1-2	1-5-20	
PROLIUM CuMnZn						1	1		5		ส่วนผสมของทองแดง (Cu) สังกะสี (Zn) และแมงกานีส (Mn) เคลือบด้วยในพืชได้รวดเร็ว ป้องกันโรคแบคทีเรียและเชื้อรา ออกฤทธิ์ทั้งแบบสัมผัสและแบบดูดซึม	150-200	1-2	1-5-20	
SPECIAL PROFER 6					6						ปุ๋ยผงเหล็กคีเลต EDDHA 6% ช่วยเพิ่มความพร้อมใช้ของเหล็กในช่วง pH กว้าง เสริมการสร้างคลอโรฟิลล์ เพิ่มสีเขียวเข้มของใบ และสนับสนุนการพัฒนาของผล		0,25-1		1-5
SupKor Cu								3			ปุ๋ยน้ำที่มีทองแดงและสารออกฤทธิ์ มีฤทธิ์ฆ่าเชื้อกว้างขวาง มีประสิทธิภาพต่อโรคแบคทีเรียและเชื้อรา ออกฤทธิ์ทั้งแบบสัมผัสและแบบดูดซึม	100-200	1-2	1-5-20	



# ปุ๋ยออร์กาโน-มิเนอรัล

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)										คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	ORG. MAT	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Fe	Zn	Mn	B	Cu		การใช้ทางดิน (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ไร่)	การฉีดพ่นทางใบ (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ตารางเมตร)	ลิตร	กก.
2000Agri APEX-NK	25	10		8							ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน และโพแทสเซียม ช่วยปรับโครงสร้างดิน เพิ่มการดูดซึมธาตุอาหาร กระตุ้นการพัฒนารากและผล เพิ่มความเงางามและคุณภาพผล	100-150	2-3	20	
MICRONEX COMBI	35	7		5	0,4	0,3	0,3	0,2			ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน โพแทสเซียม และธาตุอาหารรอง สนับสนุนการพัฒนาราก เร่งการเจริญเติบโตของผล เพิ่มสี ความเงางาม และคุณภาพโดยรวม	100-150	2-3	20	
2000Agri MEGA-N	10	15			2	0,2		0,3			สูตรน้ำที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน และแมกนีเซียม ช่วยกระตุ้นการเจริญเติบโตของพืชและผล ปรับปรุงสี และสนับสนุนการสังเคราะห์แสงที่แข็งแรง	100-150	2-3	20	
2000Agri PRO-F	10	3	15				2		0,5		ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน และฟอสฟอรัส ช่วยกระตุ้นการออกดอก การสร้างของเจริญ และการพัฒนาของผล พร้อมสนับสนุนการเจริญเติบโต	100-150	2-3	20	
2000Agri DEN-GOO	10	7	7	7							ส่วนผสมชนิดน้ำ NPK ที่สมดุล พร้อมสารอินทรีย์ ช่วยควบคุมการเจริญเติบโตโดยรวม กระตุ้นการออกดอก การติดผล และการเจริญของราก	100-150	2-3	20	
Agrodore ORENDA	15	9		5	2						ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน โพแทสเซียม และแมกนีเซียม ช่วยปรับปรุงโครงสร้างดิน เพิ่มการดูดซึมธาตุอาหาร เร่งการเจริญเติบโตของผล และเพิ่มสี ความเงางาม และคุณภาพ	100-150	2-3	20	
MAXIEND 10-7-17	10	10	7	17	2		1	1			ปุ๋ยเจลที่มีสารอินทรีย์ NPK แมกนีเซียม และธาตุอาหารรอง ช่วยเร่งการพัฒนารากและการสุกของผล เพิ่มน้ำหนักผล ให้พลังงานแก่พืช สนับสนุนระบบราก และช่วยให้สีของผลสม่ำเสมอ				15
TORK-K15	25	6		15			1	0,5		0,5	ปุ๋ยเจลที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน และโพแทสเซียม กระตุ้นการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็วของพืชและผล เพิ่มน้ำหนักความเงางาม และสี ปรับปรุงโครงสร้างดินและการพัฒนาราก				15
2000Agri POTANIA-NK	27	6		20	2	1	0,5				สูตรเจลที่มีสารอินทรีย์ ในโตรเจน โพแทสเซียม และแมกนีเซียม ช่วยให้ผลเจริญเติบโตและสุกเร็ว ปรับปรุงสีของผล และควบคุมการทำงานของระบบราก	200-300	2-5		15

## ปุ๋ยอินทรีย์

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)						คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	ORG. MAT	FREE AMI ACID.	ORG. CAR.	ORG. N	K <sub>2</sub> O	ALGINIC ACID		การใช้ทางดิน (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ไร่)	การฉีดพ่นทางใบ (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ตารางเมตร)	ลิตร	กก.
2000Agri FULL ENERGY 7	50	7	20	3			สารอินทรีย์ชนิดน้ำที่มีคาร์บอนอินทรีย์และกรดอะมิโน ช่วยเร่งการเปลี่ยนไนโตรเจนแอมโมเนียให้เป็นไนโตรเจนอินทรีย์ ควบคุมการทำงานของฮอร์โมน เพิ่มประสิทธิภาพของสารกำจัดศัตรูพืช ควบคุมค่า pH ของสารละลาย และมีคุณสมบัติเป็นสารจับใบและสารยึดเกาะ	100-200	1-3	1-5-20	
2000Agri FULVONET	45		18	3	7		ผลิตภัณฑ์ที่อุดมด้วยสารอินทรีย์ กรดฮิวมิค และกรดฟุลวิก ช่วยปรับปรุงโครงสร้างและความสามารถในการอุ้มน้ำของดิน ส่งเสริมการแตกราก ควบคุมการดูดซึมและการเคลื่อนย้ายไนโตรเจน และสร้างสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการพัฒนาระบบราก	100-200	1-3	1-5-20	
2000Agri RUTIN	15	2	7	1	0,5		มีสารอินทรีย์ คาร์บอนอินทรีย์ และกรดอะมิโน ช่วยควบคุมกระบวนการสำคัญของพืช ปรับปรุงโครงสร้างดิน เพิ่มกิจกรรมของจุลินทรีย์ในดิน กระตุ้นการพัฒนาราก และสนับสนุนระบบราก			1-3	1-5-20
2000Agri ALGAMAX	13				4	1	ปุ๋ยอินทรีย์ชนิดน้ำที่มีสารละลายเป็นส่วนประกอบหลัก ช่วยส่งเสริมการพัฒนารากและการเจริญเติบโตในระยะแรก เพิ่มการติดผล ขนาด และคุณภาพของผล เสริมความทนทานต่อความเครียด และเพิ่มผลผลิต	100-200	1-3	1-5-20	

## ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ

ผลิตภัณฑ์	คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
		การใช้ทางดิน (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ไร่)	การฉีดพ่นทางใบ (กรัม/ไร่/ไร่ 100 ตารางเมตร)	ลิตร	กก.
2000 OCTIL	ผลิตภัณฑ์ที่มีกรดอินทรีย์เป็นส่วนประกอบพร้อมตัวทำละลายชนิดมีขี้ผึ้ง ช่วยลดแรงตึงผิวของใบ เพิ่มการซึมผ่านและการดูดซึมธาตุอาหาร ยับยั้งการสังเคราะห์โคตินของแมลง เพิ่มประสิทธิภาพของสารกำจัดศัตรูพืช ควบคุมค่า pH ของสารละลาย และมีคุณสมบัติเป็นสารจับใบและสารยึดเกาะ	50-75			0,5-1-5
2000 CO-MUT	สารปรับค่า pH และสารช่วยผสมให้เป็นเนื้อเดียวกัน ช่วยเพิ่มการซึมผ่านและการดูดซึมของสารเคมี ทำหน้าที่เป็นสารจับใบ สารกระจายตัว และสารยึดเกาะ ช่วยให้การป้องกันกำจัดศัตรูพืชและปุ๋ยมีความเสถียรในสารผสม	100			0,5-1-5



# ปุ๋ยพ่นทางใบชนิดผงละลายน้ำ

FORMULATIONS	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)												อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	MgO	SO <sub>3</sub>	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo	การใส่ทางดิน กรัม/ไร่/ไร่ 100 ไร่	การฉีดพ่นทางใบ กก. หรือ ลิตร / 100 ตารางเมตร	ลิตร	กก.
18-18-18+ME	18	18	18				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
20-20-20+ME	20	20	20				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
29-5-10+ME	29	5	10					1	0,5	0,1	0,1		100-200	1-5		1-5-10
10-5-40 +ME	10	5	40				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
15-0-12+12CaO+4MgO+ME	15		12	12	4		2						100-200	1-5		1-5-10
10-20-30 +ME	10	20	30				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
0-30-40		30	40										100-200	1-5		1-5-10
20-10-20+ME	20	10	20				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
15-5-30+ME	15	5	30				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
15-30-15 +ME	15	30	15				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
10-40-10+ME	10	40	10				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
10-52-10 +ME	10	52	10				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
0-40-40		40	40				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
15-34-10 +ME	15	34	10				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
13-0-46 +ME	13		46				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10
11-11-33 +ME	11	11	33				0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001	100-200	1-5		1-5-10

เป็นปุ๋ยผงสำหรับฉีดพ่นทางใบที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษและมีคุณสมบัติเป็นกรด ดูดซึ่มได้รวดเร็วโดยพืช มีสูตรให้เลือกหลากหลาย สามารถใช้ได้ในทุกะการเจริญเติบโตและกับพืชทุกชนิด มีประสิทธิภาพแม้ใช้ในอัตราต่ำ

## แบคทีเรียจุลินทรีย์

ผลิตภัณฑ์	ประเภทของแบคทีเรีย	ช่วยควบคุมแมลงและโรคเชื้อราชนิดใดบ้าง?	คำอธิบาย
2000Agri GREEN	Bacillus megaterium RC07, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77	พืชชาเขียว, โรสิดโทเนีย, โฟทอปอรา, โรครากเน่า, โรคโรซามาเนียในหัวบีท, โรคเขปโทเรียในถัวยุพีช	ช่วยเร่งการพัฒนากระบวนการและรากฝอย เพิ่มการดูดซึ่มธาตุอาหารและลดความเครียด เสริมสร้างภูมิคุ้มกันของพืช เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ไนโตรเจนและการละลายฟอสเฟต เมื่อใช้ร่วมกับ 2000Agri VITA มีประสิทธิภาพต่อไวรัส Mosaic, PVY, Rugose, Yellow Curly Lettuce และ Brown Virus
2000Agri VITA	Bacillus megaterium RC3D, Bacillus subtilis RC521, Pseudomonas fluorescens RC512	โรคราแป้ง (Oidium), โรคราสีเทา (Botrytis), โรคราไหมแบคทีเรีย, โรครากเน่าในถัวยุพีช, โรคราเขปโทเรีย	กระตุ้นการแตกกอ เพิ่มการออกดอกและผลผลิต ปรับสมดุลการเจริญทางลำต้นและการสืบพันธุ์ สนับสนุนระบบป้องกันของพืช เพิ่มการตรึงไนโตรเจนและการละลายฟอสเฟต
2000Agri STEELMAX	Bacillus megaterium Ard42/4, Bacillus subtilis Paz39/3, Pseudomonas fluorescens Tea 53/6, Lyso bacter enzymogenes Ar9/8	โรคราน้ำค้าง (Mildiou), พืชชาเขียว, โรคราแป้ง, โรคราสีเทา (Botrytis), โรคราไหมแบคทีเรีย	ช่วยละลายโพแทสเซียม แคลเซียม และเหล็กในดิน ผลิตภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพ ปรับปรุงรสชาติ สี และคุณภาพของผล ส่งเสริมการพัฒนาผลอย่างสมบูรณ์ ลดสารเคมีตกค้าง แนะนำให้ใช้ร่วมกับ 2000Agri GREEN สำหรับการควบคุมไส้เดือนฝอย
2000Agri RANGER	Bacillus megaterium RC491, Bacillus subtilis RC11S1, Pseudomonas stutzeri RC281, Bacillus thuringiensis RC591	ไส้เดือนฝอย (Nematodes), Tyta absoluta (หนอนชอนไหมเขือเทศ), ตัวอ่อนคางคก/หนอนคาง (white grub)	ใช้เพื่อการให้ธาตุอาหารและการป้องกันศัตรูพืชทางชีวภาพ ช่วยละลายโพแทสเซียมและเหล็ก ปรับปรุงรสชาติและสีของผล มี Bacillus thuringiensis (BT) และช่วยลดสารตกค้างจากสารกำจัดศัตรูพืชและโลหะหนักได้สูงถึง 33%

ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ของเราช่วยปรับสมดุลค่า pH ของดินและน้ำเลี้ยงพืช จึงจำกัดการพัฒนาของแมลงและโรคเชื้อรา ทำให้ศัตรูพืชวางไข่ได้ยาก ลดแหล่งสะสมของเชื้อก่อโรค และเพิ่มความทนทานของพืชต่อความเครียด; ช่วยตรึงไนโตรเจน ละลายฟอสฟอรัส โพแทสเซียม และธาตุอาหารรอง; เปลี่ยนสารอินทรีย์ให้เป็นกรดฮิวมิกและกรดฟุลวิก แล้วเปลี่ยนเป็นกรดอะมิโนที่พืชสามารถดูดซึ่มได้.



# ชุดผลิตภัณฑ์ฟอสฟอ

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)							คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Fe	Zn	Mn	Cu		การใส่ทางดิน กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 100 ไร่	การฉีดพ่นทางใบ กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 100 ไร่ / 1000 ตารางเมตร	ลิตร	กก.
2000Agri FOLKAR-K		30	20					ปุ๋ยน้ำที่มีโพแทสเซียมฟอสเฟตเป็นส่วนประกอบ ช่วยเปิดท่อลำเลียงของพืช เพื่การลำเลียงน้ำและธาตุอาหาร ป้องกันการติดเชื้อแบคทีเรียและเชื้อรา กระตุ้นการออกดอกอย่างสม่ำเสมอ แกไขอาการคลอโรซิสและเนื้อเยื่อตาย เสริมสร้างภูมิคุ้มกัน และจำกัดการเจริญทางด้านที่มากเกินไป	100-200	1-2	1-5-20	
2000Agri FOLKAR CuMnZn		20			1	1	5	ส่วนผสมชนิดน้ำของฟอสฟอไรต์ แมงกานีส ทองแดง และสังกะสี ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการลำเลียงในท่อลำเลียง ป้องกันโรคนิวโมสแฟกซ์และเชื้อรา กระตุ้นการออกดอกและการติดผล แกไขอาการขาดธาตุ เสริมภูมิคุ้มกัน และควบคุมการเจริญทางด้าน	100-200	1-2	1-5-20	
2000Agri FOLKAR Fe	3	20		5				ส่วนผสมชนิดน้ำของฟอสฟอไรต์และเหล็ก ช่วยเสริมความแข็งแรงของเนื้อเยื่อลำเลียง ป้องกันการติดเชื้อในระบบท่อลำเลียง กระตุ้นการออกดอกสม่ำเสมอ แกไขอาการขาดธาตุเหล็กอย่างรวดเร็ว เสริมภูมิคุ้มกัน และปรับสมดุลการเจริญเติบโต	100-200	1-2	1-5-20	
2000Agri FOLKAR MnZn	3	20			5	5		ส่วนผสมชนิดน้ำของฟอสฟอไรต์ แมงกานีส และสังกะสี ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการลำเลียง ป้องกันเชื้อโรค กระตุ้นการออกดอก แกไขอาการคลอโรซิส เสริมภูมิคุ้มกัน และป้องกันการเจริญทางด้านที่มากเกินไป	100-200	1-2	1-5-20	

## ปุ๋ยน้ำ

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)						คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	SO <sub>3</sub>	Zn	Mn		การใส่ทางดิน กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 100 ไร่	การฉีดพ่นทางใบ กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 1000 ตารางเมตร	ลิตร	กก.
2000Agri ZENITH	5	30			7		ปุ๋ยน้ำที่มีไนโตรเจน ฟอสฟอรัส และสังกะสี มีค่า pH ต่ำมาก ช่วยเพิ่มจำนวนดอกและผล กระตุ้นการสร้างละอองเรณูและการพัฒนาจุดเจริญเติบโต ทำให้ดินและสารละลายมีความเป็นกรดมากขึ้น ส่งเสริมการแตกรากและการเกิดรากฝอย	150-200	1-3	1-5-20	
Agrodore ZIPLINE	3	18			4	3	สูตรน้ำที่มีไนโตรเจน ฟอสฟอรัส สังกะสี และแมงกานีส มีค่า pH ต่ำ กระตุ้นการออกดอกและการติดผล เร่งการพัฒนาจุดเจริญเติบโต ปรับสภาพแวดล้อมให้เป็นกรด และเสริมการพัฒนาการผล	150-200	1-3	1-5-20	
GRONZIN L7	15				7		ปุ๋ยน้ำที่มีไนโตรเจนและสังกะสี มีค่า pH ต่ำ ช่วยควบคุมกระบวนการฮอร์โมนและเอโนไซม์ กระตุ้นการพัฒนาการ การออกดอก และการติดผล เพิ่มจำนวนดอกและประสิทธิภาพการผสมเกสร	150-200	1-3	1-5-20	
ULTRA-K30			30				ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีโพแทสเซียม ช่วยให้ผลสุกเร็ว เพิ่มความแน่นและความหวานต่อารขนส่ง ปรับปรุงรสชาติ และเพิ่มความทนทานต่อโรค	200-250	1-3	1-5-20	
GOLDEN KaTeSe			25	42			สารละลายชนิดน้ำใส่ ปราศจากคลอรีน มีค่า pH เป็นกลางหรือด่างเล็กน้อย ช่วยเพิ่มความเข้มข้นสีพืช เพิ่มความหนาของผิวผล เพิ่มความเงางาม และเร่งการสุก	100-500	1-3	20	

## ปุ๋ยที่มีธาตุอาหารหลัก

ผลิตภัณฑ์	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)								คำอธิบาย	อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	K <sub>2</sub> O	MgO	S	CaO	Zn	Fe	B		การใส่ทางดิน กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 100 ไร่	การฉีดพ่นทางใบ กรัม/ไร่/คน, /ไร่ 1000 ตารางเมตร	ลิตร	กก.
CALVIN	8				14				ส่วนผสมชนิดน้ำที่มีไนโตรเจน แคลเซียม และกรดอะมิโน ช่วยแกไขอาการปลายผลเน่าและการไหม้ขอบใบ ลดความเครียดทางสรีรวิทยาอย่างรวดเร็ว และเพิ่มความเงางามรวมถึงคุณภาพของผลผลิต	200-500	1-5	1-5-20	
CANTONE-B	6,5				13		0,17		ส่วนผสมชนิดน้ำของแคลเซียม ไนโตรเจน และโบรอน ช่วยแกไขการขาดโบรอนหลังการให้แคลเซียม จำกัดการเจริญทางด้านที่มากเกินไป ปรับปรุงสีใบ ซะลดความแก่ และเพิ่มคุณภาพของผล	150-250	1-5	1-5-20	
2000Agri POTANICAL	9	7			14	0,5			สูตรน้ำที่มีแคลเซียม โพแทสเซียม ไนโตรเจน และสังกะสี ช่วยให้การเจริญเติบโตและความแน่นของผลสม่ำเสมอ ลดการแตกร่วง เพิ่มความเงางาม รูปทรง และมูลค่าทางการค้า		3-5	20	
Agrodore ALTAIR	15	12	4		12		2		ปุ๋ยที่มีแคลเซียม โพแทสเซียม ไนโตรเจน แมกนีเซียม และเหล็ก ช่วยให้ผลพัฒนาอย่างสม่ำเสมอและความแน่น ลดการแตกร่วง เพิ่มความเงางามและคุณภาพเชิงพาณิชย์	100-150	2-5		1-5-10
2000Agri SULPHUR				80					ปุ๋ยชนิดสารแขวนลอยที่มีซัลเฟอร์ 80% ช่วยปรับค่า pH ของดิน เพิ่มการดูดซึมธาตุอาหารหลักและรองในดินต่าง ลดความเค็มบริเวณราก และกระตุ้นกิจกรรมของจุลินทรีย์ในดิน	100-150	1-3	1-5-20	
2000Agri SULFOCTIL				50					ซัลเฟอร์ในรูปแบบ SC ผสมตัวทาลายพิเศษ มีประสิทธิภาพเป็นสารกำจัดโรและแมลง บัยังการพัฒนางของแมลง ใช้ร่วมกับสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช ได้มีคุณสมบัติเป็นสารจับใบและยึดเกาะ และช่วยปรับค่า pH ของสารละลาย	100-150	1-3	1-5-20	



# ปุ๋ยผงละลายน้ำสำหรับระบบน้ำหยด

FORMULATIONS	องค์ประกอบเป็นเปอร์เซ็นต์ (โดยน้ำหนัก % w/w)												อัตราการใช้		บรรจุภัณฑ์	
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	CaO	MgO	SO <sub>2</sub>	Fe	Zn	Mn	B	Cu	Mo	การใช้ทั้งต้น ต้น หรือ 100 ลิตร	การฉีดพ่นทางใบ ต้น หรือ ต้นๆ / 100 ตารางเมตร	ลิตร	กก.
18-18-18+ME	18	18	18				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
20-20-20+ME	20	20	20				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
12-36-12+ME	12	36	12				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
16-8-24+10SO3+2MgO+ME	16	8	24		2	10	0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
0-30-40		30	40											1-5		25
15-0-20+15CaO	15		20	15										1-5		25
6-0-49	6		49											1-5		25
20-10-20+ME	20	10	20				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
15-5-30+ME	15	5	30				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
15-30-15+ME	15	30	15				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
13-40-13+ME	13	40	13				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
10-52-10+ME	10	52	10				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
17-7-21+3MgO+ME	17	7	17		3		0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
0-40-40		40	40											1-5		25
15-0-12+12CaO+4MgO+ME	15		12	12	4		2							1-5		25
13-0-46+ME	13		46				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
11-11-33+ME	11	11	33				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25
10-5-40+ME	10	5	40				0,04	0,02	0,02	0,01	0,01	0,001		1-5		25

เป็นปุ๋ยผงสำหรับระบบน้ำหยด ละลายน้ำได้ 100% โดยธาตุอาหารรองทั้งหมดอยู่ในรูปคีเลต EDTA ปราศจากคลอรีน มีค่า pH ต่ำ และพืชสามารถดูดซึมได้ในทุกระยะการเจริญเติบโต



www.2000tarim.com



2000 TARIM TURİZM TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Kırcami Mah. Perge Bulv. Şurife Kahraman İş Mrk. A Blok No: 75/104 K : 1 Antalya / TURKEY

Tel. & Faks : +90 242 311 60 95 • info@2000tarim.com +90 532 426 98 30