

Ipari paradicsom termesztése Malagrow technológiával

Fenológia	Időzítés és cél	Terménynövelés			Öntözés	Növényvédelem	
		Talajkezelés/Tápanyagadozás	Lombtrágyázás	Élettani támogatás		Kórokozók	Kártevők
Vetés	Talajelőkészítéskor a talajunság megszüntetésére	MycoSol PTC 250 kg/ha					
	Vetéskor a robbanásszerű indulásért	Micro NP (15-20 kg/ha)					
Palántázás	Palántázáskor (bemártás) a stressz-tolerancia fokozására és gyökeresítésre (optimális tápanyagarány 1:3:1)	Radifarm 5 dl/100 l Master 13.40.13 20 dkg/100 l					
	Kiültetést követően becsepegtetve a gyökeresedés serkentésére és a környezeti stressz csökkentésére	Viva 10 l/ha Master 13.40.13 25 kg/ha		Megafol 2 l/ha Kendal 2 l/ha	Transformer 2 l/ha 2-3 hetente	M-Guard 0,5-1%	NanoTac 0,1%
Vegetatív növekedés	Intenzív vegetatív növekedésben (2-3 alkalommal) a megfelelő lombtömeg eléréséhez (optimális tápanyagarány 1:1:1)	Master 20.20.20 60 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium-nitrát 20 kg/ha	Plantafol 20.20.20 3 kg/ha Brexil MIX 1,5 kg/ha	Megafol 2 l/ha Kendal 2 l/ha		M-Guard 0,5-1% Cobre 30-40 ml/10 l	NanoTac 0,1%
	Intenzív vegetatív növekedésben (2 alkalommal) a gubacsmentes gyökérzet kialakítása érdekében	Kendal ROOT 5 l/ha/hét		Kendal TE 2 l/ha	Transformer 3-5 l/ha 2-3 hetente Talete 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal		
Virágzás	Virágzáskor, első kötődéskor (1-2 alkalommal) bogyómenyiség növelésre (optimális tápanyagarány 3:1:5)	Master 15.5.30 60-80 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium-nitrát 20 kg/ha	Plantafol 10.54.10 3 kg/ha Boroplus 1 l/ha	Megafol 2 l/ha MC Cream 2 l/ha		M-Guard 0,5-1%	NanoTac 0,07%
Terménynövekedés	Terménynövekedéskor (2-3 alkalommal) méretnövelésre, növénytáplálásra, ellanállóképesség növelésre (optimális tápanyagarány 3:1:5)	Master 15.5.30 60 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium-nitrát 60 kg/ha	Plantafol 20.20.20 3 kg/ha Brexil Combi 1 kg/ha Calbit C 2 l/ha	Benefit PZ 2 l/ha MC Cream 2 l/ha Kendal 1,5 l/ha	Transformer 3-5 l/ha 2-3 hetente Talete 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal	M-Guard 0,5-1% Cobre 30-40 ml/10 l	NanoTac 0,1%
	Termésérésig (2 alkalommal) terménynövekedésre, kalcium-utánpótlásra (optimális tápanyagarány 3:1:5)	Master 15.5.30 60 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium-nitrát 60 kg/ha	Plantafol 5.15.45 4 kg/ha Calbit C 2 l/ha	Megafol 1,5 l/ha		M-Guard 0,5-1% Cobre 30-40 ml/10 l	NanoTac 0,1%
Érés	Érés, színesedés kezdetén a jobb színeződésért és magas beltartalomért (1-2 alkalommal) (optimális tápanyagarány 1:5:10)	Master 03.11.38 80 kg/ha Kalcium-nitrát 60 kg/ha	Plantafol 0.25.50 4 kg/ha Calbit C 2 l/ha DeccoShield 10-15 l/ha	Sweet 3 l/ha Megafol 2 l/ha		M-Guard 0,5-1%	NanoTac 0,1%
Általános	Gyökérvesztés esetén bármelyik fenológiai fázisban	Master 13.40.13 50 kg/ha		Radifarm 5 l/ha			
		Transformer 2 l/ha kicsepegtetve 2-3 hetente megismételve, Talete 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal a megfelelő vízeloszlás, vízgazdálkodás biztosítására					
		M-Guard 0,5-1% töménységben 7-10 naponként a gombás és baktériumos fertőzések megelőzése érdekében					
		NanoTac EC 0,07-0,1%-os töménységben 7-14 naponként a kistestű kártevők (levéltetvek, atkák, . . .) elleni szermaradékmentes védekezésre. További nedvesítőt ne adjunk hozzá!					
	Növényvédelem hatékonyságának növelése: szikes vizekhez Control DMP 30-200 ml/100 l permetlé; karbonátos vizekhez Spray Plus a permetezővíz minőségének függvényében						