

# Szamóca-termesztés Malagrow technológiával

## Őszi teendők

Fenológia	Időzítés és cél	Termésnövelés			Öntözés	Növényvédelem	
		Talajkezelés/Tápoldatozás	Lombtrágyázás	Élettani támogatás		Kórokozók	Kártevők
Ültetés	Ültetéskor 2-3 alkalommal a stressz-tolerancia fokozására és gyökeresítésre	optimális tápanyagarány 1:3:1 <b>Master</b> 13.40.13 1 dkg/10 l <b>Radifarm</b> 30 ml/10 l					
Lomb- és gyökérfejlődés	Lombfejlődés és gyökérfejlődés időszakában 2-3 alkalommal a kiegyenlített fejlődés és környezeti ellenállóképesség fokozására	<b>Master 20.20.20</b> 15-25 kg/ha <b>Ferriline</b> 1 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 12-15 kg/ha	<b>Plantafofol 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha	<b>Megafofol</b> 2 l/ha <b>Kendal</b> 2-3 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente <b>Talete</b> 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal		<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Tőosztódás	A tőosztódás időszakában 2-3 alkalommal a kiegyenlített gyökér és lombfejlődés fokozására	<b>Radifarm</b> 3 l/ha <b>Master 20.20.20</b> 20-25 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 12-15 kg/ha	<b>Plantafofol 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Megafofol</b> 2 l/ha			<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Őszi feltöltés	Az őszi felkészítés időszakában 2 alkalommal a télállóság fokozása és a növények megerősítése érdekében	<b>Master 15.05.30</b> 20-25 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium nitrát 12-15 kg/ha Kálium nitrát 20 kg/ha	<b>Plantafofol 05.15.45</b> 3 kg/ha	<b>Megafofol</b> 3 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente		<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Beteleltetés	Az őszi felkészítés befejező a télállóság fokozása érdekében	<b>Master 03.11.38</b> 20-25 kg/ha Magnézium szulfát 5 kg/ha Kalcium nitrát(12-15 kg/ha Kálium nitrát 20 kg/ha	<b>Plantafofol 05.15.45</b> 3 kg/ha	<b>Megafofol</b> 3 l/ha			<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Általános	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm kicsepegtetve 2-3 hetente megismételve a megfelelő vízeloszlás, vízgazdálkodás biztosítására.						
	<b>Talete</b> (5 l/ha) összesen 3-4 alkalommal 2-3 hetente megismételve a z élettani vízgazdálkodás maximalizálása érdekében.						
	<b>M-Guard</b> 0,5-1 kg/100l töménységben 7-10 naponként a gombás és baktériumos fertőzések megelőzése érdekében.						
	<b>NanoTac EC</b> 100-150 ml/100 l töménységben 7-14 naponként a kistestű kártevők (levéltetvek, atkák,...) elleni szermaradékmentes védekezésre. További nedvesítőt ne adjunk hozzá! Növényvédelem hatékonyságának növelése: szikes vizekhez <b>Control DMP</b> 30-200 ml/100 l permetlé; karbonátos vizekhez <b>Spray Plus</b> a permetezővíz minőségének függvényében						

# Szamócatermesztés Malagrow technológiával

## Szezonbéli teendők

Fenológia	Időzítés és cél	Termésnövelés			Öntözés	Növényvédelem	
		Talajkezelés/Tápoldatozás	Lombtrágyázás	Élettani támogatás		Kórokozók	Kártevők
Tavaszi indulás	Tavaszi induláskor 2 alkalommal a gyors indulás támogatására	<b>Radifarm</b> 3-5 l/ha <b>Master 13.40.13</b> 15-20 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente <b>Talete</b> 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal		<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Lomb- és gyökérfejlés	Lomb- és gyökérfejlés időszakában 3-4 alkalommal a virágzás kezdetéig	<b>Master 20.20.20</b> 15-25 kg/ha <b>Ferriline</b> 2 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 15-20 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha			<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Virágzás kezdete	A virágzás kezdetén 2 alkalommal a kötődés fokozására	<b>Master 20.20.20</b> 20-25 kg/ha <b>Ferriline</b> 2 kg/ha <b>Radifarm</b> 3-5 l/ha majd <b>Viva</b> 1,5 l/1000 l/0,5 ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 15-20 kg/ha Kálium nitrát 20 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>MC Cream</b> 2 l/ha <b>Kendal</b> 3 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente <b>Talete</b> 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal		<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Fővirágzás	Fővirágzásban 2 alkalommal a megtermékenyülés és gyümölcsfejlődés fokozására	<b>Master 20.20.20</b> 20-25 kg/ha <b>Ferriline</b> 2 kg/ha <b>Viva</b> 1,5 l/1000 l/0,5 ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 15-20 kg/ha Kálium nitrát 20 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>MC Cream</b> 2 l/ha <b>Benefit PZ</b> 2 l/ha			
Sziromhullás	Sziromhulláskor 2 alkalommal a termésnövekedés fokozására	<b>Master 20.20.20</b> 25-30 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 15-20 kg/ha Kálium nitrát 25 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Calbit C</b> 3 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>MC Cream</b> 2 l/ha <b>Benefit PZ</b> 2 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente <b>Talete</b> 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal	<b>M-Guard</b> 0,5-1%	<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Bogyónövekedés	Bogyónövekedéskor 2 alkalommal a kiegyenlített, nagy bogyóméret eléréséhez	<b>Master 20.05.10</b> 20-30 kg/ha <b>Viva</b> 1,5 l/1000 l/0,5 ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 25 kg/ha Kálium nitrát 25 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Calbit C</b> 3 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>Benefit PZ</b> 2 l/ha <b>Kendal</b> 3 l/ha		<b>M-Guard</b> 0,5-1% <b>Dori</b> 2-3 l/ha	<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Érés kezdete	Az érés kezdetén a színesedés időszakában 2-4 alkalommal a jobb szín és íz kialakulása és érésdinamika miatt	<b>Master 15.05.30</b> 20-30 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 20 kg/ha Kálium nitrát 25 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Calbit C</b> 3 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>Benefit PZ</b> 2 l/ha <b>Kendal</b> 3 l/ha	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm 2-3 hetente <b>Talete</b> 5 l/ha összesen 3-4 alkalommal	<b>M-Guard</b> 0,5-1% <b>Dori</b> 2-3 l/ha	<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Érés, fő szedések	Érés, fő szedések időszakában 2 alkalommal az egyöntetűség és a termésminőség fokozására	<b>Master 03.11.38</b> 20-30 kg/ha Kalcium nitrát 20 kg/ha Kálium nitrát 25 kg/ha	<b>Plantafof 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Calbit C</b> 3 l/ha	<b>Megafof</b> 2 l/ha <b>Kendal</b> 3 l/ha		<b>M-Guard</b> 0,5-1%	<b>NanoTac EC</b> 100 ml/100 l
Általános	<p><b>Transformer</b> 1 l/1000 fm kicsepegtetve 2-3 hetente megismételve a megfelelő vízelvezés, vízgazdálkodás biztosítására.</p> <p><b>Talete</b> (5 l/ha) összesen 3-4 alkalommal 2-3 hetente megismételve a z élettani vízgazdálkodás maximalizálása érdekében.</p> <p><b>M-Guard</b> 0,5-1 kg/100l töménységben 7-10 naponként a gombás és baktériumos fertőzések megelőzése érdekében.</p> <p><b>NanoTac EC</b> 100-150 ml/100 l töménységben 7-14 naponként a kistestű kártevők (levéltetvek, atkák, ...) elleni szermaradékmentes védekezésre. További nedvesítőt ne adjunk hozzá!</p> <p>Növényvédelem hatékonyságának növelése: szikes vizekhez <b>Control DMP</b> 30-200 ml/100 l permetlé; karbonátos vizekhez <b>Spray Plus</b> a permetezővíz minőségének függvényében</p>						

# Szamóca-termesztés Malagrow technológiával

## Szezon utáni teendők

Fenológia	Időzítés és cél	Termésnövelés			Öntözés	Növényvédelem	
		Talajkezelés/Tápoldatozás	Lombtrágyázás	Élettani támogatás		Kórokozók	Kártevők
Szezon után	Kétéves állományok szezon utáni regenerálása 2-4 alkalommal	<b>Radifarm</b> 3-5 l/ha <b>Master 13.40.13</b> 15-20 kg/ha	<b>Plantafol 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha	<b>Megafol</b> 2 l/ha			<b>NanoTac EC</b> 120 ml/100 l
	Kétéves állományok szezon utáni feltöltésére 2-4 alkalommal	<b>Master 20.20.20</b> 15-25 kg/ha <b>Ferriline</b> 1-2 kg/ha Magnézium szulfát 8-10 kg/ha Kalcium nitrát 15-20 kg/ha	<b>Plantafol 20.20.20</b> 2-3 kg/ha <b>Brexil Combi</b> 1 kg/ha	<b>Megafol</b> 2 l/ha			<b>NanoTac EC</b> 120 ml/100 l
Általános	<b>Transformer</b> 1 l/1000 fm kicsepegtetve 2-3 hetente megismételve a megfelelő vízeloszlás, vízgazdálkodás biztosítására.						
	<b>Talete</b> (5 l/ha) összesen 3-4 alkalommal 2-3 hetente megismételve a z élettani vízgazdálkodás maximalizálása érdekében.						
	<b>M-Guard</b> 0,5-1 kg/100l töménységben 7-10 naponként a gombás és baktériumos fertőzések megelőzése érdekében.						
	<b>NanoTac EC</b> 100-150 ml/100 l töménységben 7-14 naponként a kistestű kártevők (levéltetvek, atkák, ...) elleni szermaradékmentes védekezésre. További nedvesítőt ne adjunk hozzá! Növényvédelem hatékonyságának növelése: szikes vizekhez <b>Control DMP</b> 30-200 ml/100 l permetlé; karbonátos vizekhez <b>Spray Plus</b> a permetezővíz minőségének függvényében						