

# Javasolt növényvédő szerek hajtatott paradicsomban 2021.

Délföldi Kertészek Szövetkezete

## I. Talajfertőtlenítés, és egyéb készítmények

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I. (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemre	Várakozási idő poszméhek használatánál
abamektin	Tervigo **	talajfertőtlenítő szer, gyökérgubacs-fonálféreg fajok	5 l/ha		0	nk	max. 6 kezelés, kezelések között min. 10 nap, teljes érésig		
dazomet	Basamid G	általános talajfertőtlenítő	50-60 g/m <sup>2</sup>		3	nk	kezelés után fólia takarás ajánlott két kezelés között eltelt minimális időtartam 3 év		
Steinernema carpocapsae	Nemastar parzita fonálféreg	vetési bagolylepke, kifejtett vakondtücsök	90 g/100 m <sup>2</sup> 1 l/m <sup>2</sup> permetezés v. kiöntözés		0	nk	max. 4 alkalommal	nem mérgező	0 nap
Phasmarhabditis hermaphrodita	Biobest parzita fonálféreg	meztelen csigák, (Arion spp., Deroceras spp.)	30 millió egyed /100 m <sup>2</sup>		0	nk	1-3 alkalommal talajba (közegbe) öntözés, talajra permetezés, bedolgozás. A biogens életforma működésének hossza 1-1,5 hónap 15°C-on		
Steinernema feltiae		nyugati virágtiprsz, dohánytripsz	15-50 millió egyed/100m <sup>2</sup>						
Coniothyrium minitans	Contans WG	szklerotiniás tőpusztulás	2-4 kg/ha		0	nk	max. 1 talajkezelés 250-400 L/ha vízzel	nem mérgező	0 nap
propamokarb+fosetil	Previcur Energy	palántadőlést okozó gombák	3 ml/m <sup>2</sup> -beöntözés		0	3	kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés érés kezdete	nem mérgező	0 nap
		- 2 beöntözés	3 l/ha-csepegtetés 20000 l/ha öntözővízzel						
propamokarb	Magnicur Energy	paradicsomvész, palántadőlés	3 ml/m <sup>2</sup> 2 l/m <sup>2</sup> öntözővíz		0	3	max. kezelés 2 beöntözés + 4 csepegtető öntözés a két kezelés között min. 7 nap, érés kezdete		
		beöntözés	10-30 ml/10 l öntözővízzel						
propamokarb	Proplant (palántaágy)	talajlakó gombák	0,3-0,4 l/m <sup>3</sup> talaj		0	7	15-20 l/m <sup>3</sup> vízmennyiséggel	nem mérgező	0 nap
metaldehyd	Detia Degesch Schneckenkorn, Shift, Shikari, Shalimar, Shamu	meztelen csigák	0,6 g/m <sup>2</sup>		0	nk	-		
cink foszfid	Arvalin LR	lőtűcsök, mezeipocok	2-3 szem/járat 6-15g/100 m <sup>2</sup>		0	nk			
kalcium karbid	Delu	kőszapocok, mezeipocok	5g/lakott járat		0	nk	max. 3 alkalommal		
benzoesav	MENNO-Florades	termesztő-berendezések, tároló helyiségek szilárd felületei, gőngyölegek, edények, tenvészedények:			0	nk	A kijuttatás előtt a kezelendő felületeket alaposan meg kell tisztítani. A növények közvetlen kezelése nem megengedett		
		baktériumok, gombák: áztatás, felületek beöntözése	1%/16 óra, 2%/4óra						
		baktériumok, gombák: permetezés (habosítás)							
		vírusok, viroidok: áztatás, felületek beöntözése	1-4%/16óra						
		vírusok, viroidok: permetezés (habosítás)							
		munkaeszközök: baktériumok, gombák, vírusok, viroidok: bemártás	4%/3perc				permetlé mennyisége 0,2-0,8- l/m <sup>2</sup>		
feromonok	Isotrop feromon csapda	paradicsom aknázómolyle	2 db/ültetvény		0	nk	előrejelzés		

## II. Gombaölő szerek

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I. (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemre	Várakozási idő poszméhek használatánál
<i>Kén tartalmú készítmények</i>									
80% kén	Cosavet DF Edge	lisztharmat	3-7 kg/ha	30-70 g	0	nk	max. 4 kezelés, kezelések között min. 10 nap, 80%-os érésig	enyhén mérgező hatású	0 nap
	Eurokén 2000 80 WG, Necator Plus		3-5 kg/ha	30-50 g			max. 4 kezelés, kezelések között min. 7 nap, 50 %-os érésig		
	Thiovit Jet		3-7 kg/ha	30-70 g			max. 5 kezelés, kezelések között min. 7 nap, 80 % érésig		
	Kumulus S, Mikroken		4 kg/ha	40 g			max. 6 kezelés, kezelések között min. 10 nap, teljes érésig		
<i>Réz készítmények</i>									
réz-hidroxid	Vitra Rézhidroxid	baktérium, peronoszpóra	2-3kg/ha	20-30 g	0	7	max. 4 kezelés, kezelések között min. 10 nap, érés kezdetéig	nem mérgező	0 nap
	Champion WG	baktérium, gomba (kivéve lisztharmat)	0,13-0,2 kg/ha	20 g			max. 4 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés teljes érettségig		
	Kocide 2000	peronoszpóra, baktérium							
tribázikus rézszulfát	Cuproxat FW	baktérium, peronoszpóra, kivéve lisztharmat	4,0-5,0 l/ha	40-50 ml			max. 6 kezelés, kezelések között min. 7 nap, 50% érésig		
réz I. oxid	Nordox 75WG	baktériumos betegségek, alternária, paradicsomvész	0,14-0,2 %	14-20 g					
<i>Egyéb gombaölő szerek</i>									
dimetomorf+mankocet	Acrobat MZ WG, Forum MZ WG	paradicsomvész, alternária, szeptória	2.0 kg/ha	20 g	0	6	max. 3 kezelés, két kezelés között min. 7 nap, utolsó kezelés érés kezdete	ragadozó poloskára enyhén mérgező	1 nap

azoxistrobin+ difenokonazol	Amistar Top	fitoftórási, alternáriás, szeptóriás, kladospóriumos betegség, szürkepenész	0,6-1 l/ha	6-10 ml	0	7	max. 3 kezelés, két kezelés között min. 8 nap, utolsó kezelés érés kezdete	Encarsia fülkészdarázsra enyhén mérgező	0 nap
--------------------------------	-------------	---	------------	---------	---	---	--	---	-------

### II. Gombaölő szerek

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I. (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemr e	Várakozási idő poszméhek használatánál
mankoceb	Dithane DG Neo-Tec	gombabetegségek, kivéve lisztharmit	2,1 kg/ha	20 g	0	6	max. 5 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, teljes érésig	Encarsia fülkészdarázsra enyhén mérgező	0 nap
	Dithane M-45, Milcozebe 80WP		2 kg/ha						
	Vondozeb DG, Plus		2,1 kg/ha						
	Manfil 75WG		2,1 kg/ha						
	Manfil 80WP		2 kg/ha						
	Indofil M45 Manco 80WP								
zoxamid + mankoceb	Electis 75 WG Roxam 75 WG	paradicsomvész, alternária	1,5 kg/ha	15 g	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, teljes érésig	Encarsia fülkészdarázsra enyhén mérgező	?
mandipropamid + mankoceb	Pergado MZ Gett	paradicsomvész, alternária	2,5 kg/ha	25 g	0	6	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, érés kezdetéig		
cimoxanil+mankoceb	Naufile WG	paradicsomvész, alternária	2 kg /ha	20 g	0	6	max. 5 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, 1. bogyó kifejlődéséig		
cimoxanil + rézoxiklorid	Kupfer Fusilan WG	paradicsomvész, alternária	1,8-2,2 kg/ha	18-22 g	0	7		nem mérgező	0 nap
metiram	Polyram DF	alternária, paradicsomvész	2,0 kg/ha	20 g	0	7	max. 6 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, utolsó kezelés 80% érés	Encarsia fülkészdarázsra, ragadozó atkára több hétig erősen mérgező	0 nap
ciazofamid	Ranman Top	paradicsomvész	0,5 l/ha	5 ml	0	6	max 4 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, utolsó kezelés érésig	ragadozó poloskára közepesen mérgező	0 nap
mefenoxam + mankoceb	Ridomil Gold MZ 68 WG	paradicsomvész, alternária, szeptória	2,5 kg/ha 0,25%	25 g	0	7	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, utolsó kezelés teljes érésig	Encarsia fülkészdarázsra enyhén mérgező	0 nap
azoxistrobin	Tazer 250 SC Blister	paradicsomvész, alternáriás betegség	0,8-1 l/ha	8-10 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 8 nap, utolsó kezelés 50% érés	Encarsia fülkészdarázsra enyhén mérgező	0 nap
fenhexamid	Teldor 500 SC, Texio	szürkepenész	1 l/ha, 0,15-0,25 %	10 ml	0	6	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 8 nap, utolsó kezelés érésig	Ragadozó poloskára enyhén mérgező	0 nap
penkonazol	Topas 100 EC, Agria Penkonazol, Topaze	lisztharmit	0,5 l/ha	5 ml	0	7	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 8 nap, utolsó kezelés érés kezdete	nem mérgező	0 nap
miklobutanil	Systhane 20EW Talentum 20EW	lisztharmit	0,375 l/ha	4 ml	0	6	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 8 nap, utolsó kezelés érés kezdete		
difenokonazol + ciflufenamid	Cidely Top	lisztharmit, kladospórium, alternária	1 l/ha	10 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 10 nap, utolsó kezelés teljes érésig		
fenpirazamin	Proectus	szürkepenész	0,08 - 0,12 %	8-12 g	0	3	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 10 nap, virágzás kezdetétől 70% érésig		

### III. Rovarölő szerek

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I. (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemr e	Várakozási idő poszméhek használatánál
lambda-cihalotrin+ klorantraniliprol	Ampligo	bagolylepke	0,4 l/ha	4 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, 80% érésig	8-12 hétig mérgező	2-4 hét
piriproxifen	Admiral 10 EC	üveggházi molytetű	0,5 L/ha, 0,05%	5 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 14 nap, érés kezdetéig	Ragadozó atkára gyérítő hatását, az Encarsia és Eretmocerus fülkészdarázsakra közepesen	0 nap
	Harpun **		1,125 L/ha	11 ml			max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 10 nap, érés kezdetéig		
emamektin benzoát	Affirm rovarölő permetezőszerszer	délamerikai aknázómoly, gyapottok bagolylepke	1,5-2,0 kg/ha	15-20 g	0	6	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap, utolsó kezelés teljes érés	Ragadozó poloskára 1 hétig mérgező hatású	1 nap
káliszappan	Biosect koncentrátum	levéltetű, fitofág atka, üveggházi molytetű gyérítésére	1-2 %	100-200 ml	0	nk	max. 3 kezelés, kezeléseik között min. 5 nap, utolsó kezelés termésérés kezdete	A hasznos szervezeteket is foltja, de felszáradását követően veszélytelené vállik.	0 nap
szulfoxaflór	Closer 120 SC	levéltetvek	0,2 l/ha	2 ml	0	3	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 7 nap	A hasznos szervezetek betelepítése permetezés után 2- 3 héttel.	
flupiradifuron	Sivanto Prime	levéltetvek, molytetvek	1 m-es növénymagasság 0,56 l/ha	5,6 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezeléseik között min. 12 nap, kétéveles állapottól teljes érésig	Macrolophus poloskára 2 hétig közepesen mérgező	2 nap
			2 m-es növénymagasság 1,12 l/ha	11,2 ml					
	Confidor 200 SL	levéltetvek, üveggházi molytetű (csepegtető öntözés és középtagos természetű is. Max 1x)	0,5-0,75 l/ha	5-7,5 ml	0	6	első virágbimbó megjelenéséig	Macrolophus poloskára 6 hétig,	

imidakloprid Csak zárt termesztő berendezésben használható fel, szabadföldre a palántákat kiültetni tilos!	(első virágbimbó megjelenéséig)	Palántanevelésben (Használata esetén állományban már nem lehet újra alkalmazni, max 1x talajra kijuttatva)	0,1 l/ha 1ha-ra kiültetendő palántákhoz		0	6	A palánták kizárólag zárt termesztő berendezésben ültethetők ki!	fűrészdarazsakra 8-12 hétig erősen mérgező hatású	4 hét
	Kohinor 200 SL WEST 200SL (utolsó kezelés termésképződésig, hajtásban, palántanevelésben)	levéltetvek, liszteskefajok	0,7 l/ha (csepegtetve, megelőző jelleggel)		0	6	max. 2 kezelés, kezelések között min. 14 nap	Macrolophus poloskára 6 hétig, fűrészdarazsakra 8-12 hétig erősen mérgező hatású	4 hét
		levéltetvek, liszteskefajok	0,75 l/ha (permetezés)	7,5 ml	0	6	max. 1 kezelés, az első kolóniák ill. szárnyas alakok megjelenésekor		
	Warrant 200 SL (utolsó kezelés termésképződésig, hajtásban, palántanevelésben)	Levéltetvek permetezés (max. 1 alkalommal)	0,25 l/ha	2,5 ml	3	6	A palánták kizárólag zárt termesztő berendezésben ültethetők ki!	Macrolophus poloskára 6 hétig, fűrészdarazsakra 8-12 hétig erősen mérgező hatású	4 hét
		Levéltetvek csepegtetőn (max. 1 alkalommal)	0,5 l/ha	5 ml	3	6			
		Liszteskefajok csepegtetőn (max. 1 alkalommal)	1,25 l/ha	12,5 ml	3	6			
cipermetrin	Cyperkill 25EC Centris 250EC	levéltetű, gyapottok bagolylepke	0,04%	4 ml	0	6	hajtásban	8-12 hétig mérgező hatású	2-4 hét
		üvegközi molytetű	0,08%	8 ml					

### III. Rovarölő szerek

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemlere	Várakozási idő poszméhek használatánál
deltametrin	Decis Mega	üvegközi molytetű	0,25 l/ha	2,5 ml	0	6	max 3 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés teljes érés	8-12 hétig mérgező hatású	3 nap
Bacillus thuringiensis ssp. Kurstaki	DiPel DF	gyapottok bagolylepke, paradicsom moly	0,5-1,5 kg/ha	5-15 g	0	5	max. 8 kezelés, kezelések között min. 7 nap, szedésérettség	nem mérgező	0 nap
	Bactospeine WG		1 kg/ha	10 g	0	nk	max. 3 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés szedés érettségig		
	Lepinox Plus								
bifenazat	Floramite 240 SC	takácsatka	0,6-0,8 l/ha 0,04%	6-8 ml	0	3	max. 2 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés betakarítás előtt egy nappal	Ragadozó atkára gyérítő hatású	0 nap
lambda-cihalotrin	Karate Zeon 5 CS	bagolylepkék lárvái, levéltetvek	0,2-0,4 l/ha	2-4 ml	0	5	max. 2 kezelés, kezelések között min. 10 nap, utolsó kezelés érés kezdetéig	8-12 hétig mérgező hatású	2-4 hét
	Karis 10CS	levéltetvek, bagolylepkék	0,1 l/ha	1 ml	0	7	max. 2 kezelés, kezelések között min. 10 nap, utolsó kezelés érés kezdetéig	8-12 hétig mérgező hatású	2-4 hét
	Lamdex Extra	lárva	0,3-0,4 kg/ha	3-4 g	0	6			
metomil	Lannate 20 SL Methomex 20 SL	levéltetű, molytetű, atkák, bagolylepke, tripsz	1,25 l/ha	12,5 ml	2	7	max. 2 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés bogoyófejlődés	8-12 hétig erősen mérgező hatású	3 nap
spinozad	Laser	gyapottok-bagolylepke	0,04%	4 ml	0	6	max. 3 kezelés, kezelések között min. 5 nap, 80%-os érés	Macrolophusra 2 hétig erősen mérgező, Encarsia-ra és ragadozó atkára 1 hétig közepesen mérgező	2 nap
	Laser Duplo		0,02%	2 ml	0	6			
acetamiprid	Mospilan 20 SG	üvegközi molytetű	0,25 kg/ha	2,5 g	0	7	max. 2 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés az 1. bogoyó teljes kifejlődése	Macrolophusra 6 hétig erősen mérgező, Encarsia-ra több hétig erősen mérgező, ragadozó atkákra 1 hétig mérgező	2 nap
	Spilan 20 SG								
spirotramat	Movento**	levéltetvek, molytetvek, tripszek, takácsatka, poloskafajok	0,75 l/ha	7,5 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezelések között min 7 nap 800-1500 l/ha permetlével, érésig	Orius poloskára enyhén, ragadozó atkákra közepesen mérgező	1 nap
Beauveria bassiana	Naturalis-L biológiai rovarölőszer	molytetű, takácsatka	0,75-1,0 l/ha	7,5-10 ml	0	nk	max. 5 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés 60% érés	nem mérgező	0 nap
azadirachtin	NeemAzaL-T/S	szívó-(kivéve poloskák), rágó-és aknázó kártevők	3 l/ha	30 ml	0	5	max. 3 kezelés, kezelések között min. 7-10 nap, az utolsó kezelés termésképződésig	Ragadozó poloskára több hétig erősen mérgező, Encarsia-ra 2 hétig erősen mérgező	2 nap
hexitiazox	Nissorun 10 WP	takácsatka	1 kg/ha	10 g	0	6	max. 1 kezelés, teljes érésig		

### III. Rovarölő szerek

Hatóanyag	KÉSZÍTMÉNYEK	Kórokozók, kártevők	DÓZIS	Dózis 10 liter vízhez	M.V.I (nap)	DélKerTÉSZ által meghatározott É.V.I. (nap)	Megjegyzés	Korlátozás a biológiai növényvédelemlere	Várakozási idő poszméhek használatánál
-----------	--------------	---------------------	-------	-----------------------	-------------	---	------------	--	--

spiromezifen	<b>Oberon</b>	takácsatka, molytetvek	0,25 - 0,75 l/ha	2,5-7,5 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezelések között min. 10 nap, 500-1500 l/ha permetlével, teljes érésig	ragadozó atkákra gyérítő hatású	0 nap
fenpiroximát	<b>Ortus 5 SC</b>	takácsatkák	0,7-1,0 l/ha	7-10 ml	0	7	max. 1 kezelés 30% érés	Macrolophusra enyhén mérgező, Encarsióra és ragadozó atkára erősen mérgező	1,5 nap
pirimikarb	<b>Pirimor 50 WG</b>	levéltetvek	0,35-0,5 kg/ha	3,5-5 g	3	6	max. 1 kezelés érésig	Macrolophusra erősen mérgező, Encarsióra 1 hétig közepesen mérgező	1 nap
metoxifenozid	<b>Runner 2 F Strip-10 2F</b>	gyapottok bagolylepke	0,5 l/ha	5 ml	0	6	max. 1 kezelés érés kezdetéig	Macrolophusra 2 hétig erősen mérgező hatású	1,5 nap
indoxakarb	<b>Steward 30 DF</b>	bagolylepkék	170 g/ha (0,017%)	2 g	0	3	50 % érés	Orius poloskára 3 hétig mérgező, Encarsióra enyhén mérgező	3 nap
eszfenvalerát	<b>Sumi-alfa 5 EC</b>	burgonya bogár, levéltetű, tripsz	0,3 l/ha	3 ml	0	7		8-12 hétig mérgező hatású	2-4 hét
abamektin	<b>Safran Vargas</b>	gerbera aknázólegy, takácsatka	0,75 l/ha	7,5 ml	0	7	max. 2 kezelés, kezelések között min. 5 nap, utolsó kezelés az ÉVI figyelembevételével	Macrolophusra 3-6 hétig, Encarsióra és ragadozó atkákra 2 hétig erősen mérgező	1,5-3 nap
	<b>Vertimec Pro, Abamect SC</b>	gerbera aknázólegy, takácsatka, tripsz	0,5-0,75 l/ha min.0,05% konc.	5-7,5 ml	0	6	max. 3 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés 50% érés		1,5-3 nap
abamektin+klórtraniliprol	<b>Voliam Targo</b>	bagolylepke, aknázólegy, takácsatka	0,8 l/ha	8 ml	0	6	max. 2 kezelés, kezelések között min. 7 nap, utolsó kezelés 6 nappal a betakarítás előtt	Macrolophusra 3-6 hétig, Encarsióra és ragadozó atkákra 2 hétig erősen mérgező	1,5-3 nap
etoxazol	<b>Zoom 11 SC</b>	takácsatkák	0,5 l/ha	5 ml	0	6	max 1 kezelés, utolsó kezelés 70% érés	ragadozó atkákra 4-8 hétig erősen mérgező	3 nap


A DélKERTESZ honlapjára az aktuális szükséghelyzeti engedélyeket feltöltjük, valamint a **tagi átvétel**nél, illetve a **TESZ boltban** ki lesznek függesztve, ha évközi változás történik azt termelőink felé jelezzük.

<b>Jelölések</b>	
**	I. kategóriájú szer
E,EC,L,LC	emulzióképző folyékony permetezőszer
WP,W, Sp	nedvesíthető, por alakú permetezőszer
F,FL, WSC	vízoldható folyékony készítmény
SC	szuszpenzió koncentrátum
FW	vizes törzssuszpenzió
D	porozószér
G	granulátum
DF, DG, WG, SG	vízben diszpergálható/oldható granulátum
MVI	munkaegészségügyi várakozási idő
ÉVI	élelmezés-egészségügyi várakozási idő
nk	nincs korlátozás

2021. január 20.

Ledó Ferenc  
Növényvédelmi Szakmérnök

Balázs Máté  
Növényorvos

<b>Megjegyzés:</b>
A korlátozások, a biológiai növényvédelemre és a poszméhekre című részt, az <b>Árpád Biokontroll 2003 KFT</b> szaktanácsadói a <b>Biobest</b> (side effects) javaslata alapján készítették. www.biobest.be


A kiadott növényvédőszer listák a Délalföldi Kerétszek Szövetkezetének szellemi tulajdonát képezik, kizárólagosan a DélKerTÉSZ termelői tagjainak tájékoztatását szolgálják. A növényvédőszer listák felhasználása harmadik fél számára a Délalföldi Kertészek Szövetkezte általi engedélyhez kötött. Engedélykéréshez keressék szaktanácsadó kollégáinkat.