

Melléklet a /2009. (....) FVM rendelethez

„2. számú melléklet a 150/2004. (X. 12.) FVM rendelethez

Az egyes agrár-környezetgazdálkodási célprogramok esetében az adott kultúrában felhasználásra engedélyezett növényvédő szerek közül használható, illetve tiltott növényvédő szer hatóanyagok jegyzéke

aa) Az alapszintű szántóföldi célprogramban **nem** használható növényvédő szer hatóanyagok

	őszi búza	árpa	kukorica	napraforgó	repce
gombaölő szer hatóanyagok					
rovarölő szer hatóanyagok	klórpirifosz	klórpirifosz	klórpirifosz*	klórpirifosz	klórpirifosz**** cipermetrin****
gyomirtó szer hatóanyagok	glifozát** klórszulfuron	glifozát** klórszulfuron	glifozát***	glifozát***	
megjegyzés	*Csak mikrokapszulázott formulációban vagy kukurbitacinnal kombinálva használható. **Használata kizárólag vetés előtt és tarlókezelésre engedélyezett. ***Kizárólag vetés előtt és állományszárítás céljára hidas traktorral kijuttatva használható. ****Kizárólag összel, egy alkalommal kijuttatva alkalmazható.				

	burgonya	cukorrépa	lucerna	szója	borsó
gombaölő szer hatóanyagok					
rovarölő szer hatóanyagok	klórpirifosz	klórpirifosz			klórpirifosz
gyomirtó szer hatóanyagok				glifozát*	
megjegyzés	*Kizárólag vetés előtt használható.				

ab) A tanyás gazdálkodás célprogramban **nem** használható növényvédő szer hatóanyagok

	őszi búza	árpa	kukorica	napraforgó	repce
gombaölő szer hatóanyagok	karbendazim klórtalonil mankoceb metiram proquinazid	karbendazim klórtalonil mankoceb metiram proquinazid			
rovarölő szer hatóanyagok	klórpirifosz	klórpirifosz	klórpirifosz*	klórpirifosz	klórpirifosz
gyomirtó szer hatóanyagok	2,4-D glifozát** klórszulfuron triaszulfuron	2,4-D glifozát** klórszulfuron triaszulfuron	2,4-D glifozát** dikamba diquat-	glifozát** alaklór bifenox diquat-	diquat- dibromid*** glufozinát- ammónium***

	dikamba metszulfuron- metil flupirszulfuron- metil tifenszulfuron- metil	dikamba metszulfuron-metil flupirszulfuron- metil tifenszulfuron- metil	dibromid*** imazamox tifenszulfuron- metil topramezon tembotrion	dibromid*** glufozinát- ammónium*** bromoxinil***	bromoxinil***
megjegyzés	*Csak kukurbitacinnal kombinálva használható. **Használata kizárólag vetés előtt és tarlókezelésre engedélyezett. ***Földi géppel kijuttatva alkalmazható.				

	burgonya	cukorrépa	lucerna	szója	borsó
gombaölő szer hatóanyagok			kaptán		
rovarölő szer hatóanyagok	klórpirifosz metam-nátrium	klórpirifosz		cihexatin	klórpirifosz
gyomirtó szer hatóanyagok	diquat-dibromid		diquat-dibromid* tifenszulfuron- metil glufozinát- ammónium*	glifozát** diquat-dibromid* imazaquin tifenszulfuron- metil glufozinát- ammónium*	diquat-dibromid* glufozinát- ammónium*
megjegyzés	*Földi géppel kijuttatható. **Kizárólag vetés előtt használható.				

*ac) Az Érzékeny Természeti Területeken alkalmazható szántóföldi növénytermesztési célprogramokban **nem** használható növényvédő szer hatóanyagok*

	őszi búza	árpa	kukorica	napraforgó	repce
gombaölő szer hatóanyagok	flutriafol karbendazim klórtalonil mankoceb metiram tiofanát-metil TMTD pikoxistrobin*** azoxistrobin*** proquinazid	flutriafol karbendazim klórtalonil mankoceb metiram tiofanát-metil TMTD pikoxistrobin*** azoxistrobin*** proquinazid		TMTD	
rovarölő szer hatóanyagok	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin	alfametrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz* zéta-cipermetrin	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát klórpirifosz	alfametrin cink-foszfid cipermetrin eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin
gyomirtó szer hatóanyagok	2,4-D glifozát** klórszulfuron triaszulfuron dikamba metszulfuron-	2,4-D glifozát** klórszulfuron triaszulfuron dikamba metszulfuron-	2,4-D glifozát** dikamba diquat-dibromid imazamox tifenszulfuron-	glifozát** bifenox diquat-dibromid glufozinát- ammónium bromoxinil	diquat-dibromid klomazon glufozinát- ammónium bromoxinil

	metil flupirszulfuron- metil tifenszulfuron- metil	metil flupirszulfuron- metil tifenszulfuron- metil	metil topramezon tembotrion nikoszulfuron		
megjegyzés	*Csak mikrokapszulázott formulációban vagy kukurbitacinnal kombinálva használható. **Használata kizárólag vetés előtt és tarlókezelésre engedélyezett. ***Évente egy alkalommal, a zászlós levél megjelenése előtt juttatható ki.				

	burgonya	cukorrépa	lucerna	szója	borsó
gombaölő szer hatóanyagok	tiofanát-metil	tiofanát-metil			
rovarölő szer hatóanyagok	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin eszfenvalerát fosztiazat klórpirifosz metam-nátrium oxamil	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin	cink-foszfid dimetoát	cihexatin cink-foszfid	cink-foszfid dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz
gyomirtó szer hatóanyagok	diquat-dibromid klomazon		diquat-dibromid tifenszulfuron- metil glufozinát- ammónium	glifozát* diquat-dibromid imazaquin tifenszulfuron- metil klomazon glufozinát- ammónium	diquat-dibromid klomazon glufozinát- ammónium
megjegyzés	*Kizárólag vetés előtt használható.				

b) Az integrált szántóföldi növénytermesztési célprogramban **nem** használható növényvédő szer hatóanyagok

	őszi búza	árpa	kukorica	napraforgó	repce
gombaölő szer hatóanyagok	pikoxistrobin**** flutriafol	pikoxistrobin**** flutriafol			
rovarölő szer hatóanyagok	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin	alfametrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zéta-cipermetrin	alfametrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz* zéta-cipermetrin	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát klórpirifosz	alfametrin***** cink-foszfid cipermetrin***** eszfenvalerát klórpirifosz***** zéta-cipermetrin
gyomirtó szer hatóanyagok	glifozát** klórszulfuron	glifozát** klórszulfuron	glifozát***	glifozát***	
megjegyzés	*Csak mikrokapszulázott formulációban vagy kukurbitacinnal kombinálva használható. **Használata kizárólag vetés előtt és tarlókezelésre engedélyezett. ***Kizárólag vetés előtt és állományszárítás céljára hidas traktorral kijuttatva használható. **** Évente egy alkalommal, a zászlós levél megjelenése előtt juttatható ki. *****Kizárólag ősssel, egy alkalommal juttatható ki.				

	burgonya	cukorrépa	lucerna	szója	borsó
gombaölő szer hatóanyagok					
rovarölő szer hatóanyagok	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin eszfenvalerát fosztiazat klórpirifosz metam-nátrium	béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpirifosz zeta-cipermetrin	cink-foszfid dimetoát	cihexatin cink-foszfid	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin deltametrin eszfenvalerát klórpirifosz
gyomirtó szer hatóanyagok				glifozát*	
megjegyzés	*Kizárólag vetés előtt használható.				

c) Az integrált zöldségtermesztésben felhasználható növényvédő szer hatóanyagok

Káposztafélék	zöld	sárga
vetőmagcsávázás	iprodion kaptán TMTD	
tő- és gyökérrothadás, palántadőlés	TMTD Streptomyces griseoviridis	ftálimid származékok: folpet**
peronoszpóra	azoxistrobin rézhidroxid rézoxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát)	ftálimid származékok: kaptán** ditiokarbamátok és kombinációik: mankoceb** mankoceb** + rézoxiklorid
lisztharmat	kén difenokonazol	
talajlakó kártevők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehid
hernyókártevők, földibolhák	Bacillus thuringiensis v. Kurstaki indoxakarb lufenuron spinozad* teflubenzuron tiametoxám Trichogramma pintoi + T. evanescens	dimetoát* klórpirifosz-metil* deltametrin **
levéltetvek, molytetű, tripsz		dimetoát* deltametrin** pirimikarb** tiametoxám**
gyomnövények	fluazifop-P-butil	pendimetalin* napropamid* klomazon*
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-polialkoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxid-komplex	

	alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban.	

Fokhagyma	zöld	sárga
vetőmagcsávázás	mankoceb tiofanát-metil TMTD	
gombabetegségek	azoxistrobin kén rézhidroxid rézoxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát)	mankoceb**
talajlakó kártévők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehyd
állati kártévők (lombkártévők)	spinozad	dimetoát*
gyomnövények	ioxinil pendimetalin S-metolaklór	
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-poliakoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxi-komplex alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na pinolén	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban.	

Vöröshagyma	zöld	sárga
vetőmag, szaporítóanyag csávázás	himexazol kaptán mankoceb tiofanát-metil TMTD	
baktériumos betegségek	rézoxid rézoxiklorid rézhidroxid rézszulfát (tribázikus-rézszulfát) cimoxanil + rézoxiklorid	
gombabetegségek	azoxistrobin	ditiokarbamátok és kombinációik:

	benalaxil + rézoxiklorid cimoxanil + rézoxiklorid dimetomorf + rézoxiklorid iprovalikarb + rézoxiklorid metalaxil-M (mefenoxam)+ réz propamokarb rézhidroxid rézoxiklorid rézszulfát rézoxid	benalaxil + mankoceb** dimetomorf + mankoceb** mankoceb** foszetil-Al (efozit-Al) + rézoxiklorid** metalaxil-M (mefenoxam) + folpet** fluazinam dikarboximid hatóanyagcsoport: iprodion
talajlakó kártevők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehid
állati kártevők (lombkártevők)	spinozad	dimetoát* klórpirifosz-metil* tiametoxám**
gyomnövények	kletodim propaquizafop fluazifop-P-butil quizalofop-P-tefuril linuron propaklór propizoklór fenmedifam + dezmedifam + etofumezát ioxinil S-metolaklór	oxifluorfen klopiralid pendimetalin
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-polialkoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxi-komplex alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na pinolén	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártevők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártevők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban.	

Paprika	zöld	sárga
vetőmagcsávázás	himexazol kaptán TMTD	
palántadőlés	metiram propamokarb Streptomyces griseoviridis TMTD	
talajlakó gombák	Coniothyrium minitans propamokarb	
talajlakó kártevők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehid
alternáriás és szeptóriás levélfoltosság	azoxistrobin rézoxid rézoxiklorid rézhidroxid	ftálimid származékok: kaptán** kaptán+rézoxiklorid ditiokarbamátok és kombinációik:

	rézsulfát (tribázikus rézsulfát)	mankoceb** mankoceb** + rézoxiklorid metiram** propineb** dikarboximid hatóanyagcsoport: iprodion
lisztharmat	azoxistrobin kén difenokonazol	azolok: miklobutanil** penkonazol**
baktériumos betegségek	rézhidroxid rézhidroxid + növényi olaj rézoxiklorid rézsulfát (tribázikus rézsulfát) rézoxid	mankoceb** + rézoxiklorid
molykártevők	indoxakarb lufenuron Trichogramma pintoi + T. evanescens	dimetoát*
levéltetvek, tripszek	alifás zsírsav etilalkoholos növényi kivonat növényi olaj paraffinolaj paraffinolaj + Atplus 300 F paraffinolaj + rézoleát spinozad* zsírsav flonikamid tiaklopid	acetamiprid** dimetoát* imidaklopid** pirimikarb** tiametoxám**
atkák	alifás zsírsav fenbutatin-oxid propargit bifenazát	piridaben** tebufenpirad**
gyomnövények	pendimetalin napropamid propaquizafop fluazifop-P-butil quizalofop-P-tefuril quizalofop-P-etil kletodim	klomazon*
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-polialkoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxi-komplex 5-nitroguajakol Na-só + o-nitro-fenol Na-só + p-nitro-fenol Na-só alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban.	

Paradicsom	zöld	sárga
-------------------	-------------	--------------

vetőmagcsávázás	himexazol kaptán mankoceb TMTD	
palántadőlés	himexazol mankoceb propamokarb Streptomyces griseoviridis TMTD	
talajlakó gombák	Coniothyrium minitans propamokarb	
talajlakó kártevők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehyd
gombabetegségek	azoxistrobin azoxistrobin + difenokonazol benalaxil + rézoxiklorid cimoxanil + rézoxiklorid dimetomorf + rézoxiklorid fenhexamid kén klórtalonil metalaxil-M (mefenoxam) + rézoxiklorid rézoxid	dítiokarbamátok és kombinációik: benalaxil + mankoceb** dimetomorf + mankoceb** mankoceb** mankoceb** + rézoxiklorid mankoceb** + zoxamid metalaxil-M (mefenoxam) + mankoceb** metiram** propineb** dikarboximid hatóanyagcsoport: iprodition csoportot nem képező és egyéb hatóanyag-kombinációk: foszetil-Al (efozit-Al)** + rézoxiklorid trifloxistrobin + cimoxanil ciazofamid kaptán + rézoxiklorid
baktériumos betegségek	rézhidroxid rézoxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát)	mankoceb** + rézoxiklorid
molykártevők	indoxakarb Trichogramma pintoi + T. evanescens	
levéltetvek, tripszek, molytetű	alifás zsírsav etilalkoholos növényi kivonat zsírsav spinozad	acetamiprid** dimetoát* imidakloprid** pirimikarb** tiametoxám** deltametrin**
atkák	alifás zsírsav fenbutatin-oxid bifenazát	piridaben**
burgonyabogár	Bacillus thuringiensis v. tenebrionis	acetamiprid**
gyomnövények	fluazifop-P-butil kletodim metribuzin napropamid pendimetalin quizalofop-P-etil S-metolaklór	
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-poliakoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer	

	vas-III-hidroxi-komplex 5-nitroguajakol Na-só + o-nitro-fenol Na-só + p-nitro-fenol Na-só alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban.	

Kabakosok	zöld	sárga
vetőmagcsávázás	himexazol kaptán TMTD	
palántadőlés	Streptomyces griseoviridis propamokarb	
talajlakó gombák	propamokarb	
talajlakó kártévők	teflutrin	
háztalan csigák		metaldehyd
peronoszpóra	benalaxil + rézoxiklorid cimoxanil + rézoxiklorid dimetomorf + rézoxiklorid klórtalonil propamokarb rézhidroxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát) rézszulfát + kén rézoxid	ditiokarbamátok és kombinációik: benalaxil + mankoceb** dimetomorf + mankoceb** mankoceb** + rézoxiklorid metalaxil-M (mefenoxam) + mankoceb** miklobutanil + mankoceb** foszfonsavszármazékok: foszetil-Al (efozit-Al)** + rézoxiklorid foszetil-Al (efozit-Al)** ftálimid származékok: folpet** kaptán** kaptán** + rézoxiklorid strobilurinok és kombinációik: azoxistrobin** trifloxistrobin** + cimoxanil
lisztharmat	kén	Strobilurinok és kombinációik: azoxistrobin** krezoxim-metil** krezoxim-metil + metiram** trifloxistrobin** + cimoxanil azolok, pirimidinek: miklobutanil** penkonazol** benzimidazol: tiofanát-metil**
baktériumos betegségek	rézhidroxid rézoxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát)	mankozeb** + rézoxiklorid
egyéb gombabetegségek	Coniothyrium minitans rézhidroxid	azoxistrobin** mankoceb**

	rézoxid rézoxiklorid rézszulfát (tribázikus rézszulfát) Trichoderma harzianum	mankoceb** + rézoxiklorid ftálimid származékok: kaptán** folpet **
levéltetvek	alifás zsírsav növényi olaj paraffinolaj paraffinolaj + Aplus 300 F paraffinolaj + rézoleát	acetamiprid** dimetoát* imidakloprid** pirimikarb** tiametoxám** zeta-cipermetrin
bagolylepkék	indoxakarb lufenuron	
atkák	alifás zsírsav fenbutatin-oxid flufenzin (<i>ess. use</i>)	abamektin*** piridaben** bifenazát**
gyomnövények	S-metolaklór	klomazon
egyéb	etoxilált montánsav heptametiltrisziloxán-polialkoxilát poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxi-komplex 5-nitroguajakol Na-só + o-nitro-fenol Na-só + p-nitro-fenol Na-só alkil-aril-polietoxi-etanol fehérje-cink-komplex troklosen-Na természetes gyanta + réz-szappan	
megjegyzés	*Kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező szaktanácsadó írásbeli javaslatára alkalmazhatók. Az így jelzett hatóanyagokkal (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) legfeljebb két kezelés végezhető a tenyészidőszakban. **E hatóanyagok (a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen) károsító csoportonként (kártévők, kórokozók) összesen három alkalommal használhatók a tenyészidőszakban. ***Kizárólag görög- és sárgadinnyében maximum két alkalommal használható.	

d) Az integrált zöldségtermesztésben **nem** használható növényvédő szer hatóanyagok

	csemegekukorica*	zöldborsó*
gombaölő szer hatóanyagok		
rovarölő szer hatóanyagok	alfametrin cink-foszfid cipermetrin dimetoát eszfenvalerát klórpírifosz** zéta-cipermetrin	alfametrin béta-ciflutrin cink-foszfid cipermetrin deltametrin eszfenvalerát klórpírifosz
gyomirtó szer hatóanyagok		imazamox klomazon lenacil linuron MCPB
megjegyzés	* A jelölt kultúrák esetén csak a nem használható hatóanyagok kerültek meghatározásra. A be nem sorolt, de az adott kultúrában engedélyezett hatóanyagot tartalmazó készítményeket az engedélyokiratoknak megfelelően kell alkalmazni. ** Csak mikrokapszulázott formulációban vagy kukurbitacinnal kombinálva	

használható.

e) Az integrált ültetvény célprogramban felhasználható növényvédő szer hatóanyagok

	zöld	sárga	piros
gombaölő szer hatóanyagok	<p>strobilurinok és analógok: azoxistrobin** trifloxistrobin** famoxadon*** fenamidon***</p> <p>anilinprimidinek: ciprodinil** pirimetanil**</p> <p>réztartalmú hatóanyagok: rézoxiklorid** rézszulfát* (tribázikus- rézszulfát) rézhidroxid* rézoleát* rézoxid*</p> <p>csoportot nem képező egyéb hatóanyagok: dimetomorf*** bupirimát** fenhexamid** ciazofamid *** cimoxanil*** fluazinam klórtalonil***** zoxamid*** kalcium-poliszulfid* poliszulfidkén* meptildinokap metrafenon</p>	<p>strobilurinok: piraklostrobin** krezoxim-metil**</p> <p>azolok, pirimidinek: difenokonazol** dinikonazol** fluquinkonazol** miklobutanil** penkonazol** propikonazol** prokloráz** tebukonazol** triadimenol** tetrakonazol** triflumizol**</p> <p>ditiokarbamátok, diszulfidok: metiram***** mankoceb***** propineb***** TMTD*****</p> <p>ftálimid származékok: folpet***** kaptán*****</p> <p>fenilamidok: benalaxil*** metalaxil-M (mefenoxam)***</p> <p>dikarboximid hatóanyagcsoport: iprodion</p> <p>csoportot nem képező egyéb hatóanyagok: foszetil-Al (efozit-Al)** ditianon***** dodin** spiroxamin** kén*</p> <p>Trichoderma harzianum T-39 tiofanát-metil**** iprovalikarb*** boscalid** quinoxifen** bentiavalikarb proquinazid</p>	<p>dinokap tiofanát-metil****</p>
megjegyzés	<p>* Réz vagy kén érzékenység figyelembevételével alkalmazható. ** A hatóanyag, a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen évente legfeljebb három alkalommal használható (a szürkepenész és monília elleni hatóanyagok két alkalommal). *** Eltérő hatásmechanizmusú készítményekkel kombinálva kell alkalmazni. **** Csak csonthéjasokban használható. ***** Évente legfeljebb négy alkalommal használható. A szőlőültetvényekben réz hatóanyagú készítmények a tenyészidőszak alatt (lemosó permetezésekkel együtt) legfeljebb 6 kg/ha fémréz hatóanyag mennyiségben használhatók összesen.</p>		

	zöld	sárga	piros
rovarölő szer hatóanyagok	alifás-zsírsav Bacillus thuringiensis diflubenzuron etilalkoholos növényi kivonat fenoxikarb indoxakarb flonikamid kalcium-poliszulfid lufenuron metoxifenozyd novaluron növényi olaj (repceolaj) paraffinolaj pimezozin pirimikarb poliszulfidkén spinozad* teflubenzuron triflumuron vazelinolaj	neonikotinoidok: acetamiprid* tiaklopid* tiametoxám* klotianidin szerves foszforsavészterek: klórpírifosz**** klórpírifosz-metil* rovarnövekedést szabályozók: flufenoxuron* spirodiklofen* piretroidok: deltametrin*** lambda-cihalotrin*** tau-fluvalinat* teflutrin csoportot nem képező egyéb hatóanyagok: abamektin** metaldehid tebufenpirad* klorantraniliprol	alfametrin béta-ciflutrin bifentrin cipermetrin deltametrin imidaklopid dimetoát eszfenvalerát etofenprox klórpírifosz lambda-cihalotrin metám-ammónium zéta-cipermetrin
megjegyzés	* A hatóanyag a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen évente legfeljebb három alkalommal használható. ** Csak körtében évente legfeljebb három alkalommal használható. *** Csak cseresznye és meggy kultúrában használható évente egy alkalommal az érési időszak folyamán kizárólag cseresznyelég ellen. **** Csak mikrokapszulázott formulációban, a hatóanyagcsoport más tagjaival együttesen évente legfeljebb három alkalommal használható		

	zöld	sárga	piros
atkaölő szer hatóanyagok	fenbutatin-oxid flufenzin (<i>ess. use</i>) hexitiazox kalcium-poliszulfid növényi olaj (repce) paraffinolaj poliszulfidkén propargit vazelinolaj	fenazaquin* fenpiroximat* flufenoxuron* piridaben* spirodiklofen* tebufenpirad*	abamektin cihexatin
megjegyzés	* Évente 1 alkalommal használható		

	zöld	sárga	piros
gyomirtó szer hatóanyagok	glifozát* glufozinát-ammónium* fluazifop-P-butyl quizalofop-P-etyl propaquizafop	diquat-dibromid* flazaszulfuron flumioxazin terbutilazin S-metolaklór napropamid oxifluorfen pendimetalin amitrol + glifozát*	acetoklór MCPA fluroxipir linuron
megjegyzés	* Gyomfoltok kezelésére, terelőlemez használatával alkalmazható.		

	zöld	sárga
egyéb szerek	Vulneron (naftil ecetsav + karboxi-metil-rutin)	Hyspray* (etoxilált zsíramin)

(ható- anyagok)	<p>Frigocur (alfa-naftil-ecetsav) Dendrocol 17 SK (természetes gyanta + rézszappan) Vadóc (Dendrocol 17 SK + Silvacol T + merkaptán + adalék) Vadicell (Dendrocol 17 SK + Silvacol T + mavicell) Fabalzsam (perubalzsam + ichtiol) Fadoktor (perubalzsam + ichtiol + glicerin) Fagél (akrilsavészter-sztirol kopolimer) Nevirol (ftalanilsav) (<i>ess. use</i>) Phyl-set (gibberelinsav + naftoxiecetsav) Florasca (huminsav + gyógynövénykivonat) Dirigol N (2-(1-naftil)-acetamid) Silwet L-77 (trisiloxan) Smart Fresh (metilciklopropén) Agrocer 010 (etoxilált montánsav) Agrofix (poliakrilamid-poliakrilsav-kopolimer vas-III-hidroxikomplex) Antivad (kátrány + gyanta + olaj + gyapjúzsír) Atonik (5-nitroguajakol Na só + o-nitro-fenol Na só + p-nitro-fenol Na só) Bio-Film (alkil-aril-polietoxi-etanol) Biokoll E (fehérje-cink-komplex) Buvad H (kvarchomok + denaturált szesz + ragasztóanyag) Buvad R (kvarchomok + denaturált szesz + ragasztóanyag) Forester (állati zsiradék) Fitosept (troklosen-Na) Regalis WG (prohexadion-kalcium) Nonit (dioktil-szulfo-szukcinát-Na)</p>	<p>etefon** Spotlight (karfentrazon)</p>
megjegyzés	<p>* Évente legfeljebb két alkalommal használható. ** Érésszabályozásra és gépi betakarítás elősegítésére használható.</p>	

”