

Az Agroterm Növényvédőszereket és Szervetlen Vegyi anyagokat Gyártó Korlátolt Felelősségű társaság (Peremartongyártelep, Pf. 29.) + 1 érve a lemosó permetezés elvégzésének szükségessége mellett

Gazdanövény	Kártevő neve	Áttelelő alak	Az áttelelés helye
alma	közönséges levélpirosító alma-levéltetű <i>Dysaphis devector</i>	tojás	rügyek közelében
alma	zöld alma-levéltetű <i>Aphis pomi</i>	tojás	rügyek közelében
alma	Spirea-levéltetű <i>Aphis spiraeicola</i>	tojás	fás részeken
almatermésűek	vértetű <i>Eriosoma lanigerum</i>	szárnyatlan nőstény, lárva	gyökéren, gyökérnyakon
almatermésűek	almatermésűek levélatkája <i>Aculus schlechtendali</i>	nőstény	rügyekben, rügyek közelében, kéregrepedésekben
alma, cseresznye, szilva	galagonya takácsatka <i>Tetranychus viennensis</i>	nőstény	fák kéregrepedéseiben
almatermésűek, csonthéjasok, szőlő	piros gyümölcsfa-takácsatka <i>Panonychus ulmi</i>	tojás	ágak hónaljaiban, termőnyársakon
körte	füstösszárnyú körte-levélbolha <i>Cacopsylla pyri</i>	imágó	kéregrepedésekben, levelek alatt
őszibarack	hamvas őszibarack-levéltetű <i>Hyalopterus amygdali</i>	tojás	rügyek tövén

őszibarack	zöld őszibarack-levéltetű <i>Myzus persicae</i>	tojás	vesszőkön, rügyek tövén
őszibarack, szilva	szilva-pajzstetű <i>Sphaerolecanium prunastri</i>	lárva	fák törzsén és ágain rejtett helyeken
szőlő	szőlő-levélatka <i>Calepitrimerus vitis</i>	kifejlett atka	rügyekben, kéregrepedésekben
szőlő	szőlő-gubacsatka <i>Eriophyes vitis</i>	kifejlett atka	rügyekben
polifág	kaliforniai pajzstetű <i>Diaspidiotus perniciosus</i>	lárva	fás részeken
polifág	eper-pajzstetű <i>Pseudaulacapsis pentagona</i>	kifejlett nőstény	fás részeken
polifág	közönséges takácsatka <i>Tetranychus urticae</i>	nőstény	fák kéregrepedéseiben

Fogácsné Balatoni Andrea összeállítása, 2014.

olajos rovarölő szerekkel gyéríthetők	színjelzése:
réztartalmú gomba és baktériumölő szerekkel gyéríthetők	színjelzése:
kénes gombaölő szerekkel gyéríthetők	színjelzése:

Az Agroterm Növényvédőszereket és Szervetlen Vegyi anyagokat Gyártó Korlátolt Felelősségű társaság (Peremartongyártelep, Pf. 29.) + 1 érve a lemosó permetezés elvégzésének szükségessége mellett

Gazdanövény	Kórokozó neve	Áttelelő alak	Az áttelelés helye
őszibarack	tafrinás levélfodrosodás <i>Taphrina deformans</i>	aszkokonídium	vázágak és vesszők felületén
csonthéjasok	sztigminás betegség <i>Stigmia carpophila</i>	micélium, konídium	vesszőkön, leveleken
csonthéjasok	leukosztómás elhalás <i>Leucostoma cincta - Cytospora rubescens</i>	piknídium, micélium	kéreg alatt
kajszli	gutaütés <i>Pseudomonas syringae pv. syringae/</i> <i>Leucostoma cincta - Cytospora rubescens/</i> <i>Verticillium dahliae</i>	indifferens flóraelem / piknídiummal, micéliummal a kéreg alatt/talajlakó gomba, mikroszklerócium, micélium	
őszibarack meggy, cseresznye	pszeudomónászos ágelhalás <i>Pseudomonas syringae pv. syringae</i>	indifferens flóraelem	
csonthéjasok almatermésűek	moniliás betegség <i>Monilinia laxa - Monilia laxa,</i> <i>M. fructigena - M. fructigena</i> <i>M. fructicola - M. fructicola</i>	álszklerócium micélium	gyümölcsmúmia, rákos sebekben
almatermésűek	ervíniás elhalás <i>Erwinia amylovora</i>	baktérium	fás részek felületén, azok szövetekben
lisztharmatok pl. alma	pl. alma lisztharmatgombája <i>Podoshpaera leucotricha</i>	micéliummal	rügyekben