

**PRODUSE DE UZ FITOSANITAR PENTRU COMBATEREA BOLILOR, DĂUNĂTORILOR, BURUIENILOR,
STIMULATORI DE CREȘTERE, NUTRIENȚI FOLIARI, FOLOSITE ÎN POMICULTURĂ**
PHYTOSANITARY PRODUCTS USED IN TREE CULTURE FOR FIGHT AGAINST PESTS, WEEDS, GROWING
STIMULATORS, AND FOLIAR NUTRIENTS

Mihai Tomșa, Rodica Tămaș, Vasile Hancu
D.F.J. Mures

Nr. crt.	Substanța activă	Produsul comercial omologat	Spectrul de acțiune (boală, dăunător, buruieni)		Doza kg/ha conc. %	Cultura	Timp pauza	Mod de acțiune
FUNGICIDE:								
1	Benomil	BENLATE 50WP 50% benomil	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botryotinia fuckeliana</i> <i>Dothiostroma pini</i>	Rapănul mărunții Făinarea mărunții Monilioza fructelor Pătarea roșie a frunzelor de prun Făinarea agrișului Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu Înroșirea acelor de pin	0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,1%	Măr Măr Cireș Prun Coacăz Căpșun Căpșun Silvicult.	28 28 14 14 7	S
		BENOMYL 50WP 50% benomil	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Monilinia spp.</i>	Rapănul mărunții Făinarea mărunții Monilioza fructelor	0,07% 0,07% 0,07%	Măr Măr Vișin		S
		EFOMYL 50WP 50% s.a	<i>Monilinia linhartiana</i>	Monilioza	0,07%	Gutui	14	S
2	Biloxazol	BAYCOR 25WP 25% s.a	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i>	Făinarea mărunții Rapănul mărunții	0,1% 0,1%	Măr Măr	21	S
3	Bromuconazol	VECTRA 10 SC 100g/l	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Măr Măr	0,03% 0,03%	Măr Măr		S
4	Captan	CAPTADIN 50 PU	<i>Venturia spp.</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapăn Monilioza fructelor Pătarea albă a frunzelor Entomosporioza părului Pătarea roșie a frunzelor	0,25% 0,25% 0,25% 0,25%	Pomi fr. Pomi fr. Păr Păr	14 14 14 14	C

			<i>Taphrina deformans</i> <i>Coccomyces hiemalis</i>	de prun Bășicarea fr.de piersic Pătarea frunzelor	0,25% 0,25% 0,25%	Prun Piersic Cireș,vișin	14 14 14	
		CAPTAN 50 WP	Idem CAPTADIN 50 PU		0,25%	Idem	14	C
		CAPTAN 80 WP	Idem CAPTADIN 50 PU		0,16%	Idem	14	C
		MERPAN 50 WP	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Stigmia carpophilla</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Monilioza fructelor Pătarea roșie a fr. de prun Ciuruirea sâmburoaselor	0,2% 0,25% 0,25% 0,25% 0,2%	Măr Păr Pomi fr. Prun Sâmbur.	14 14 14 21	C
		MERPAN 80 WDG	Idem MERPAN 50 WP		0,15%			
5	Carbendazim	BAVISTIN DF	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului	0,05-0,07% 0,05-0,07%	Măr Măr		S
		BAVISTIN 50 WP	<i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Dothiostroma pini</i>	Făinarea căpșunului Rapănul mărului Făinarea mărului Monilioza fructelor Pătarea roșie a fr. de prun Făinarea agrișului Pătarea albă a căpșunului Înroșirea acelor de pin	0,1% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,1%	Căpșun Măr Măr Cireș Prun Coacăz Căpșun Silvicult.	14 15 15 7 14	S
		BAVISTIN FL 500g/l carbendazim	<i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botryotinia fuckeliana</i>	Făinarea căpșunului Rapănul mărului Făinarea mărului Monilioza fructelor Pătarea roșie a fr. de prun Făinarea agrișului Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu	0,1% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07%	Căpșun Măr Măr Cireș Prun Coacăz Căpșun Căpșun	14 28 28 21 21 7	S

			<i>Dothiostroma pini</i>	Înroșirea acclor de pin	0,05-0,1%	Silvicult.		
		CARBENDA- ZIM 500 SC 500g/l carbendazim	<i>Monilinia spp.</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Taphrina deformans</i>	Monilioza fructelor Rapănul mărului Rapănul părului Pătarea albp a frunzelor Entomosporioza părului Făinarea mărului Bășicarea fr. de piersic	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Pomi fr Măr Păr Păr Păr Măr Piersic		S
		DEROSAL 50 PU 50%carbenda- zim	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărului	0,07%	Măr	18	S
		DEROSAL 50 SC 50% carbendazim	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Fusicocum amygdali</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i>	Făinarea mărului Rapănul mărului Bășicarea fr. de piersic Rapănul migdalului Pătarea frunzelor Pătarea albă a frunzelor	0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,05-0,07%	Măr Piersic Piersic Cireș,vișin Căpșun	18 14 14 14 14	S
		DEROSAL 50 WP 50% carbendazim	<i>Venturia spp.</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Fusicocum amygdali</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Blumeriella jaapii</i>	Rapăn Făinarea mărului Bășicarea fr. de piersic Rapănul migdalului Pătarea albă a căpșunului Pătarea frunzelor	0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,05-0,07% 0,05-0,07%	Pomi fr. Măr Piersic Piersic Căpșun Cireș,vișin	18 18 18 14 14 14	S
		GOLDAZIM 500 500g/l carbendazim	Idem CARBENDAZIM 500 SC	Idem	Idem			S
		KOLFUGO 25 SC SUSP 25% carbend.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaepra leucotricha</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Botryotinia fuckeliana</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Pătarea frunzelor Pătarea albă Entomosporioza părului Putregaiul cenușiu Pătarea albă	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Măr Cireș,vișin Păr Păr Căpșun Căpșun	18 18 18 18 18 14 14	S

6	Ciprodinil	CHORUS 75 WG	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia pirina</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Rapănul părului	0,02% 0,02% 0,02%	Măr Măr Păr		S
7	Cupru metalic	ALCUPRAL 50 PU 50% cupru metalic	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Erwinia amylovora</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Stigmina carpophylla</i> <i>Monilinia spp.</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Focul bacterian al rozacee- lor Pătarea roșie a fr. de prun Ciuruirea frunzelor Monilioza fructelor	0,3% 0,3% 0,2% prefl. 0,04%postfl 0,2%. 0,2% 0,2%	Măr Păr Măr, păr Prun Prun, pier- sic, cais Pomi fr.		C
		BLUE SHIELD 50% cupru	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,2%	Măr, păr gutui		C
		BOUILLIE BORDELAISE 20%cupru metalic	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Stigmina carpophylla</i> <i>Monilinia spp.</i>	Focul bacterian al rozacee- lor Rapănul mărului Rapănul părului Pătarea roșie a fr. de prun Pătarea frunzelor Bășicarea fr. de piersic Ciuruirea frunzelor Monilioza fructelor	0,5% 0,75% 0,5% 0,5% 0,5% 0,5% 0,5% 0,5%	Măr păr, gutui Măr Păr Prun Cireș,vișin Piersic Prun, cais piersic Pomi fr.		C
		CHAMPION 50 WP 50% cupru metalic	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,2%prefl. 0,04%postfl.	Măr,păr, gutui		C
		CUPRITIM 50 PU 50% cupru	Idem CHAMPION 50 WP		0,2%prefl. 0,04%postfl.	Idem		C
		CUPROXAT FLOWABLE 190g/l cupru	<i>Monilinia spp.</i> <i>Venturia inaequalis</i>	Monilioza fructelor Rapănul mărului	0,35% 0,1%	Sambu- roase Măr		C

			<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia pirina</i>	Făinarea mărului Rapănul părului	0,1% 0,1%	Măr Păr		
		FUNGURAN 50 WP 50% cupru	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Erwinia amylovora</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Focul bacterian al rozaceelor	0,3% 0,3% 3% rep. veg 0,3% prefl. 0,2% prefl. 0,04% postfl	Măr Păr Păr Păr.gutui Măr Măr, păr gutui		C
		HELMOXY 50 WP 50%cupru	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,2%	Măr, păr gutui		C
		KOCIDE 101 50 PU 50% cupru	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Erwinia amylovora</i>	Rapănul mărului Focul bact. al rozaceelor	0,3% 0,3% prefl. 0,2% prefl. 0,04%postfl.	Măr Păr.gutui Măr, Măr, păr gutui		C
		SUPER CHAMP 250 SC 250 g/l Cu	Idem ALCUPRAL 50 PU		0,2-0,3%	Idem		C
		TURDA CUPRAL 50 PU 50% Cu	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Laphodermium pinastri</i> <i>Dothiostroma pini</i>	Rapănul mărului Pătarea roșie a frunzelor Monilioza fructelor Înroșirea și căderea acelor de pin Înroșirea acelor de pin	0,15-0,2% prefl. 0,15% 0,15-0,2% 0,2-0,4% 0,2-0,4%	Măr Prun Prun Silvicult. Silvicult.	21 21	C
		VITRA 50 WP 50%Cu	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,04%postfl.	Măr, păr		C
8	Diclofluani- d	EUPAREN 50 WP 50% diclofluani- d	<i>Venturia spp.</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botrytis cinerea</i> <i>Gleospodium spp.</i>	Rapăn Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu Antracnoza	0,15% 0,16% 0,16% 0,2%	Pomi fr. Căpșun Căpșun Arbuști	7 14 14 14	
9	Difenoco-	SCORE	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului	0,01%	Măr	14	

	nazol	250 EC 250g/l difenoconazol	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Monilinia laxa</i>	Rapănul mărului Monilioza	0,01% 0,015%	Măr Piersic, cais,vișin	14	
10	Diniconazol	SUMI-8 12,5 WP 12,5% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului	0,015% 0,015%	Măr Măr		C
11	Dinocap	KARATHANE FN 57 25% dinocap	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea mărului Păianjenul brun al pomilor Păianjenul roșu comun Făinarea agrișului Făinarea piersicului	0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Măr Arbuți Arbuști Piersic	21 21 21 21	C
		KARATHANE LC 350g/l dinocap	Idem KHARATHANE FN 57		0,05%	Idem		C
12	Ditianon	DELAN 750 SC 750g/l s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i>	Rapănul mărului Rapănul părului	0,035-0,05%	Măr păr	21	S
		DELAN 500 SC 500g/l s.a.	Idem DELAN 750 SC		0,065%	Idem		
		DELAN 700 WDG 700g/l s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Pătarea roșie a fr. de prun	0,05% 0,05% 0,035-0,05%	Măr Păr Prun	21 21 21	
		DELAN 75WP 75% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărului	0,05-0,075%	Măr	21	
13	Dodine	EFUZIN 500 SC 500g/l dodine	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Taphrina deformans</i>	Rapănul mărului Bășicarea fr. de piersic	0,06% 0,2%	Măr Piersic		
		SYLLIT 400 SC 400g/l s.a.	<i>Polystigma rubrum</i>	Pătarea roșie a frunzelor	0,13%	Prun	10	C
		SYLLIT 65 WP 65% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Blumeriella jaapii</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Pătarea frunzelor	0,1% 0,1% 0,1%	Măr Păr Cireș,vișin	10	C

14	Fenarimol	RUBIGAN 12CE 120g/l fenarimol	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului	0,04%	Măr	28	S				
			<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărlului	0,04%	Măr	28					
			<i>Sphaerotheca panosa</i>	Făinarea piersicului	0,04%	Piersic	14					
			<i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul cenușiu	0,03%	Căpșun	14					
			<i>Mycosphaerella fragariae</i>	Pătarea albă a căpșun	0,03%	Căpșun	14					
			<i>Sphaerotheca macularis</i>	Făinarea căpșunului	0,03%	Căpșun	14					
			<i>Sphaerotheca mors-uvae</i>	Făinarea agrișului	0,04%	Agriș						
			<i>Blumeriella jaapii</i>	Pătarea frunzelor	0,04-0,05%	Cireș, vișin						
			<i>Stigmina carpophila</i>	Ciuruirea frunzelor	0,04%	Piersic, cais						
			<i>Cronartium ribicola</i>	Rugina coacăzului	0,04%	Coacăz negru						
			15	Flusilazol	NUSTAR 20 WG 20% flusilazol	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului		0,0125%	Măr		S
						<i>Venturia pirina</i>	Rapănul părului		0,0125%	Păr		
					PUNCH 40 EC 40% flusilazol	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărlului		0,0125%	Măr		
						<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului		0,005%	Măr	14	
16	Folpet	FOLPAN 50 WP 50% folpet	<i>Venturia spp.</i>	Rapăn	0,2%	Măr, păr	21	C				
			<i>Stigmina carpophila</i>	Ciuruirea frunzelor	0,3%	Pomi fr.	21					
		FOLPAN 80 WDG 80% folpet	<i>Polystigma rubrum</i>	Pătarea roșie a fr. de prun	0,2%	Prun	40	C				
			<i>Stigmina carpophila</i>	Ciuruirea frunzelor	0,2%	Prun						
			<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului	0,2%	Măr	40					
			<i>Venturia pirina</i>	Rapănul părului	0,2%	păr						
		FOLPAN 80 WP 80% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului	0,2%	Măr	21	C				
			<i>Venturia pirina</i>	Rapănul părului	0,2%	Păr	21					
			<i>Polystigma rubrum</i>	Pătarea roșie a fr. de prun	0,2%	Prun	21					
			<i>Stigmina carpophila</i>	Ciuruirea frunzelor	0,2%	Prun, cireș vișin,	21					
			<i>Blumeriella jaapii</i>	Pătarea frunzelor	0,2%	piersic						
			<i>Taphrina deformans</i>	Bășicarea fr. de piersic	0,2%	Cireș, viș. Piersic	21 21					
17	Fosetil de	ALIETTE 80	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,3%	Măr, păr		S				

	aluminiu	WG 80% s.a.			(înflorit)	gutui		
		ALLETTE 80 WP 80% s.a.	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Phytophthora cactorum</i>	Focul bact. al rozaceelor Putregaiul coletului	0,3%(înfl.) 0,25% 2,0 kg/ha	Măr, păr gutui Măr-pep. Căpșun		
18	Hexacona- zol	ANVIL 5 SC 50g/l s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podospaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Monilinia laxa</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Drepanopeziza ribis</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Făinarea piersicului Bășicarea fr. de piersic Monilioza sâmburoaselor Făinarea agrișului Antracnoza coacăzului	0,04% 0,04% 0,04% 0,04% 0,06% 0,04% 0,04%	Măr Măr Piersic Piersic Piersic Arbuști fr Arbuști fr		S
19	Imazalil	MAGNATE 50 ECNA	<i>Penicillium expansum</i> <i>Gloeosporium album</i> <i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul merelor în depozit	0,09%	Mere în depozite frigorifice		S
20	Iminoctadin triacetat	BERFAN 25 CS 25% s.a.	<i>Chondrostereum purpureum</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Stigmina carpophyla</i> <i>Venturia inaequalis</i>	Boala plumbului Bășicarea fr. de piersic Făinarea piersicului Ciuruirea frunzelor Rapănul mărului	0,25% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Piersic și cais Măr		
21	Iprodion	ROVRAL 50 WP 50% s.a.	<i>Stigmina carpophyla</i> <i>Monilinia laxa</i> (pentru perioade foarte ploioase) <i>Monilinia fructigena</i> Prelungirea păstrării în dep. la 15 zile: <i>Botrytis cinerea</i> <i>Mychosphaerella fragariae</i> Pentru păstrarea prod în depozit: <i>Botryotinia fuckeliana</i>	Ciuruirea frunzelor Monilioza sâmburoaselo Monilioza semînțoaselor Putregaiul cenușiu Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu	0,15% 0,05-0,1% 0,1-0,15% 0,05-0,1% 0,2% 0,2%	Piersic, cais Sîmbur. Semînț. Căpșun Căpșun Mere	14 14 21 21 21	S
		ROVRAL	Idem ROVRAL 50 WP					

		50 PU 50% s.a						
22	Kresoxim metil	STROBY DF 50% s.a.	<i>Venturia inaequalis+pirina</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i>	Rapănul mărului și părului Făinarea mărului Pătarea albă a părului Entomosporioza părului	0,01-0,013% 0,01% 0,01% 0,01%	Măr, păr Măr Păr Păr		S
		ARDENT 50 SC 500g/l s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului	0,013%	Măr Măr		S
23	Mancozeb	DACMANCOZ 80 WP 80% s.a.	<i>Venturia inaequalis+pirina</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapănul mărului, părului Bășicarea fr. de piersic Monilioza fructelor Pătarea albă a frunzelor Entomosporioza părului Pătarea roșie a frunzelor	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr,păr Piersic Pomi fr. Păr Păr Prun		C
		NOVOZIR MN 80 80% s.a.	Idem DACMANCOZ 80 WP		0,2%	Idem		C
		WINNER M 80	Idem DACMANCOZ 80 WP		0,2%	Idem		
		DITHANE 75 WG 75% mancozeb	<i>Venturia spp.</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Stigmina carpophyla</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapăn Monilioza frunzelor Ciuruirea frunzelor Bășicarea fr. de piersic Pătarea roșie a fr. de prun	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Pomi f Pomi fr. Cais, piersic Piersic Prun	28 28 21 21 10	C
		DITHANE M-45 80% s.a.	Idem DITHANE 75 WG		0,2%	Idem	28	C
		MANCOZEB 800 80% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Stigmina carpophyla</i> <i>Taphrina deformans</i>	Rapănul mărului Pătarea roșie a fr. de prun Ciuruirea frunzelor Bășicarea fr. de piersic	2,0 kg/ha 2,0 kg/ha 0,2% 0,2%	Măr Prun Prun Piersic	21 18 18 18	C
		NEMISPOR 80 WP 80% s.a	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Coccomyces hiemalis</i>	Rapănul mărului Rapănul părului	0,2% 0,2% 0,2%	Măr Păr Cireș		C

		VONDOZEB 80% mancozeb	<i>Venturia spp.</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Polystigma rubrum</i> <i>Stigmina carpophila</i>	Rapăn Monilioza fructelor Bășicarea fr. de piersic Pătarea roșie a fr. de prun Ciuruirea frunzelor	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Pomi fr. Pomi fr. Piersic Prun Piers.cais		C
		VONDOZEB 75 DG 75% s.a	<i>Idem VONDOZEB</i>		0,2%	Idem		C
24	Maneb	TRIMANGOL 80 PU 80% s.a.	<i>Venturia spp.</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapăn Pătarea roșie a fr. de prun	0,3% 0,3%	Pomi fr. Prun	28 28	C
25	Metiram	POLYRAM COMBI 80% metiram	<i>Venturia spp.</i>	Rapăn	0,25%	Măr, păr	21	
		POLYRAM DF 80% s.a.	<i>Idem POLYRAM COMBI</i>		0,25%	Idem		
26	Miclobutanil	SISTHANE 12 E 125% miclobutanil	<i>Mycosphaera abbreviata</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea stejarului Rapănul mărului Făinarea mărului Făinarea piersicului	0,04% 0,04% 0,04% 0,04%	Pepiniere și plant. de stejar Măr Măr Piersic	14	S
		SISTHANE FORTE 240g/l s.a.	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i>	Făinarea mărului Rapănul mărului	0,02% 0,02%	Măr Măr		S
27	Penconazol	TOPAS 100 EC 100g/l penconazol	<i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Cronartium ribicola</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Mycosphaera abbreviata</i>	Făinarea agrișului Rugina coacăzului Făinarea mărului Făinarea stejarului	0,025% 0,05% 0,02% 0,035% (0,3l/ha)	Arbuști fr Arbuști fr Măr Quercinee	28 28	
28	Pirazofos	AFUGAN EC 30% s.a.	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Mycosphaera abbreviata</i>	Făinarea mărului Făinarea piersicului Făinarea agrișului Făinarea stejarului	0,1% 0,1% 0,1% 1,0l/ha	Măr Piersic Coacăz Silvicult.	28	
29	Procimidon	SUMILEX 50 PU 50% s.a	<i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botrytis cinerea</i>	Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu	0,15% 0,1%	Căpșun Căpșun	14	

			<i>Monilinia laxa</i> <i>Monilinia linhartiana</i> <i>Coryneum beijerinckii</i>	Monilioza sămburoaselor Monilioza gutuiului Ciuruirea frunzelor	0,1% 0,1% 0,1-0,15%	Pomi fr. Gutui Piersic, cais	14 14 9	
		SUMILEX 50 WP 50% s.a.	Idem SUMILEX 50 PU					
30	Propiconazol	BUMPER 250 EC 250g/l s.a.	<i>Sphaerotecha pannosa</i> <i>Mycrosphaera abbreviata</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea piersicului Făinarea stejarului Făinarea mărului	0,03% 0,03% 0,03%	Piersic Silvicult. Măr .		S
		TILT 250 EC 250g/l s.a.	<i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Microsphaera abbreviata</i>	Făinarea agrișului Făinarea căpșunului Făinarea stejarului	0,02% 0,02% 0,03%	Coacăz Căpșun Silvicult.	18	S
		TILT 250 CE RV 250g/l s.a.	Idem TILT 250 EC					
31	Propineb	ANTRACOL 70 WP 70% s.a	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i>	Rapănnul mărului Rapănul părului	0,2-0,3% 0,2-0,3%	Măr păr	28 28	
32	Sulf	FLUIDOSOU- FRE 99% sulf	<i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Microsphaera abbreviata</i>	Făinarea piersicului Făinarea mărului Făinarea stejarului	15-20kg/ha 11-20kg/ha 20-25kg/ha	Piersic Măr Silvicult.	4 4	
		KUMULUS DF 80% sulf	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului	0,3%	Măr	4	
		KUMULUS S 80% sulf	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului	0,3%	Măr	4	
		CTK SULF 80 80% sulf	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea mărului Făinarea piersicului	0,3% 0,3%	Măr Piersic	4 4	
		MICROTHI- OL SPECIAL 80% sulf micronizat	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Sphaerotheca morsuvae</i> <i>Microsphaera abbreviata</i>	Făinarea mărului Făinarea piersicului Făinarea agrișului Făinarea stejarului	0,4% 0,4-0,5% 0,4% 0,3-0,4%	Măr Piersic Coacăz Silvicult.	4 4 4	
		POLISULFU- RĂ DE CAL- CIU tip M.I.F.	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului: -trat.de iarnă -trat. de vară	20% 0,2%	Măr	28	
		THIOCON	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului	20,0kg/ha	Măr		

		98 PP 98% sulf	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea piersicului		Piersic		
		THIOCON 80 PU 80% s.a.	Idem THIOCON 98 PP		0,4%	Idem		
		THIOVIT 80% sulf	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului: -înainte de înflorit -după înflorit	0,7% 0,4%	Măr		
			<i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea piersicului	0,4-0,5%	Piersic		
		THIOVIT 80 WG 80% s.a.	Idem THIOCON 98 PP		0,3%	Idem		
33	Tebuconazol	FOLICUR SOLO 250 EW 250g/l s.a.	<i>Monilinia spp.</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Monilioza fructelor Rapănul mărului Făinarea mărului	0,075-0,1% 0,750kg/ha 0,750kg/ha (0,05%)	Sâmbur. Măr Măr		S
		ORIOUS 25 EW 250g/l s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Monilinia spp.</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Făinarea mărului Făinarea piersicului Monilioza fructelor	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,075-0,1%	Măr Păr Măr Piersic Pomi fr.		S
34	Tiofanatmetil	METOBEN 70 PU 70% s.a.	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Monilinia fructigena</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Septoria pirina</i> <i>Blumeriella jaapii</i>	Făinarea mărului Rapănul mărului Rapănul părului Monilioza Entomosporioza părului Septorioza Pătarea frunzelor	0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07%	Măr Măr Păr Măr Păr Păr Cireș, vișin, cais, piersic		
			<i>Stigmina carpophila</i>	Ciuruirea frunzelor	0,07%	piersic, cais, cireș vișin		
			<i>Mycosphaerella fragariae</i>	Pătarea albă	0,07%	căpșun		
		TOPSIN 70 PU 70% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului	0,1% 0,1%	Măr Măr	14 18	

			<i>Venturia pirina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Coccomyces hiemalis</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botrytis cinerea</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Dothiostroma pini</i>	Rapănul părului Entomosporioza părului Pătarea albă a frunzelor Pătarea frunzelor Făinarea agrișului Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu Monilioza fructelor Înroșirea acelor de pin	0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,07% 0,05-0,1%	Păr Păr Păr Cireș, viș. Coacăz Căpșun Căpșun Pomi fr. Silvicult.	18 14 14 14 14 21 14	
		TOPSIN M70 WP 70% s.a.	Idem TOPSIN 70 PU+ <i>Blumeriella jaapii</i>	Pătarea frunzelor	0,07% 0,07%	Idem cireș, viș.	14	
35	Tiram	TIURAM 75 PU 75% s.a.	<i>Venturia spp.</i> <i>Monilinia spp.</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Stigmia carpophila</i>	Rapăn Monilioza fructelor Bășicarea fr de piersic Ciuruirea frunzelor	0,3-0,4% 0,3-0,4% 0,3-0,4% 0,3-0,4%	Pomi fr. Pomi fr. Piersic Cais, piersic	10 10 10 10	
		THIRAM 80 WP 80% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărlului	0,3%	Măr	10	
36	Tolilfluamid	EUPAREN MULTI 50 WP 50% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> Acțiune secundară acaricidă	Rapănul mărlului Rapănul părului Făinarea mărlului	0,16% 0,16% 0,16%	Măr Păr Măr		S
37	Triadime- fon	BAYLETON 25 WP 25% triadimefon	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Stigmia carpophila</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Sphaerotheca macularis</i>	Făinarea mărlului Ciuruirea frunzelor Pătarea frunzelor Făinarea agrișului Făinarea căpșunului	0,01% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Piersic, cais Cireș Coacăz Căpșun	21 7 7	S
		BAYLETON 5 PU 5% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărlului Făinarea mărlului	0,05-0,1% 0,05-0,1%	Măr Măr	10 10	S
		BAYLETON 5 WP 5% s.a.	Idem BAYLETON 5 PU		0,05-0,1% 0,05-0,1%	Idem		
38	Triadime-	BAYFIDAN	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărlului	0,05%	Măr	7	S

	nol	250 EC						
		SHAVIT 25EC	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărului	0,05%	Măr		
39	Trifloxi- strobin	ZATO 50 WG 50% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Mycosphaerella sentina</i> <i>Diplocarpon sorauerii</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Făinarea piersicului Rapănul părului Pătarea albă a părului Entomosporioza părului	0,01% 0,01% 0,01% 0,01% 0,01% 0,01%	Măr Măr Piersic Păr Păr Păr		S
40	Triflumizol	TRIFMINE 30 WP 30% s.a	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărului Făinarea piersicului Rapănul părului Făinarea mărului	0,03% 0,03% 0,03% 0,03%	Măr Piersic Păr Măr		S
41	Triforin	SAPROL 190 EC 190g/l s.a	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Monilinia laxa</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Pătarea frunzelor Făinarea piersicului Făinarea agrișului Făinarea căpșunului Monilioza	0,125% 0,125% 0,125% 0,125% 0,125% 0,125% 0,1%	Măr Măr Cireș Piersic Agriș Căpșun Cais	21 14 14	
42	Trimorfa- mid	FADEMORF 20 CE 20% s.a	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i>	Făinarea mărului Făinarea piersicului	0,15% 0,15%	Măr Piersic	21	
43	Vinclozolin	RONILAN 50 DF 50% s.a.	<i>Monilinia laxa</i>	Monilioza sămburoaselor	0,05-0,07%	Sămbur.		
		RONILAN 50 WP 50% s.a.	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Monilinia laxa</i> <i>Monilinia fructigena</i>	Putregaiul cenușiu Monilioza sămburoaselor Monilioza semințoaselor	0,05% 0,05% 0,05%	Căpșun Piersic, cais Măr	21 21	
44	Ziram	ZIRAM 90 WP 900g/kgs.a	<i>Venturia inaequalis</i>	Rapănul mărului	0,25%	Măr		
AMESTECURI:								
45	Captan + Hidroxid de	ORTHOCID SUPER 60 PU	<i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,35%	Măr,păr, gutui		C

	cupru	15% captan 45% hidr.de Cu	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Polystigma rubrum</i>	Rapănul mărului Rapănul părului Pătarea roșie a frunzelor de prun	0,35% 0,35% 0,35%	Măr Păr Gutui		
46	Captan + miclobuta- nil	SISTHANE C 46,5% captan 3,5% miclob.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Taphrina deformans</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Bășicarea fr. de piersic	0,1% 0,1% 0,1%	Măr Măr Piersic	14 14	S
		SISTHANE C PU 46,5 captan 3,5% miclob.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Blumeriella jaapii</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Făinarea piersicului Bășicarea fr. de piersic Pătarea frunzelor	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Măr Măr Piersic Piersic cireș,vișin		S
47	Carbenda- zim+vinclo- zolin	KONKER 165g/l carbend. 250g/l vincloz.	<i>Monilinia laxa</i> <i>Monilinia fructigena</i> <i>Botrytis cinerea</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i>	Monilioza sâmburoaselor Monilioza semințoaselor Putregaiul cenușiu Pătarea albă a căpșunului	0,125% 0,125% 0,15% 0,15%	Pomi fr. Pomi fr. Căpșun Căpșun	21 21 21 21	S
48	Carboxina+ tiram	CAROBEN 75 PTS 37,5% carbox. 37,5% tiram	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Monilinia laxa</i>	Putregaiul cenușiu Monilioza sâmburoaselor	0,2% 0,2%	Măr dep. Depozit	90 90	
49	Cimoxanil+ oxiclorură de cupru	CURZATE PLUS T 4,5% cimox. 40% cupru met	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Stigmina carpophila</i>	Rapănul mărului Pătarea frunzelor Ciuruirea frunzelor	0,3% 0,3% 0,3%	Măr Sâmbu- roase		
50	Oxiclorură de cupru+ ziram	CUPROZIR 50 PU 34% Cu met.+13%zi- ram	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Blumeriella jaapii</i> <i>Monilinia laxa</i> <i>Stigmina carpophila</i> <i>Taphrina deformans</i>	Rapănul mărului (până la înflorit) Rapănul părului (până la înflorit) Pătarea frunzelor Monilioza sâmburoaselor Ciuruirea frunzelor Bășicarea fr. de piersic	0,25-0,3% 0,2-0,3% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Păr cireș,vișin cireș,vișin piersic, cais piersic,ca. piersic	10	C

51	Pirimetani+ fluquinco- nazol	CLARINET 150g/l pirimet. 50g/l fluquinc.	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i>	Făinarea mărilor Rapănul mărilor	0,1% 0,1%	Măr Măr		
52	Triadimenol +folpet	SHAVIT F 71,5 WP 1,5% triadim. 70% folpet	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărilor Făinarea mărilor	0,2% 0,2%	Măr Măr		S
		SHAVIT 72 WDG 70% folpet 2% triadim.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i>	Rapănul mărilor Rapănul părului Făinarea mărilor Făinarea piersicului	0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Păr Măr Piersic		S
		SHAVIT F 72 WP	Idem SHAVIT 72 WDG		0,2%	Idem		S
53	Miclobuta- nil+manco- zeb	SISTHANE MZ 1,75% mi- Clobutanil 60% mancozeb	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărilor Făinarea mărilor	0,2% 0,2%	Măr Măr	21 21	S
54	Maneb+ tiofanat met.	LABILITE 70 WP 50% maneb 20% tiof.metil	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botrytis cinerea</i>	Rapănul mărilor Făinarea mărilor Pătarea albă a căpșunului Putregaiul cenușiu	0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Măr Căpșun Căpșun	28 28	
55	Propicon- zol+proclo- raz	DACFOLIN 250g/l propic. 100g/l proclor.	<i>Podosphaera leucotricha</i>	Făinarea mărilor	0,02%	Măr		S
56	Sulf +tiofa- natmetil+ ziram	METOZIR 17% sulf 8% tiof.metil 35% ziram	<i>Taphrina deformans</i> <i>Stigmia carpophila</i>	Bășicarea fr. de piersic Ciuruirea frunzelor	0,3% 0,3%	Piersic Piersic	14 14	S
57	Tebucona- zol+toliiflu- anid	FOLICUR MULTI 50 WP 10% tebucon. 40% toliifl.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i>	Rapănul mărilor Făinarea mărilor	0,075% 0,075%	Măr Măr		

ANTIBIOTICE:

58	Kasugamy- cin	KASUMIN 2 WP 2% s.a.	<i>Venturia inaequalis</i> <i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Sphaerotheca macularis</i>	Rapănul mărului Făinarea mărului Pătarea albă a căpșunului Făinarea căpșunului	0,15% 0,15% 0,15% 0,15%	Măr Măr Căpșun Căpșun		
		KASUMIN 2 L 2% s.a.	Idem KASUMIN 2 WP+ <i>Erwinia amylovora</i>	Focul bact. al rozaceelor	0,15% 0,15%	Idem Măr		
PRODUSE BIOLOGICE:								
59	Trichoder- ma harzianum	TRICHODEX 25 WP	<i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul cenușiu	0,2%	Căpșun, zmeur		
INSECTICIDE:								
1	Abamectin	VERTIMEC 1,8% EC 18g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Psylla spp.</i>	Păianjenul roșu al pomi. Puricii meliferi	0,1% 0,1%	Măr Păr		
2	Acetamiprid	MOSPILAN 20 SP 20% s.a.	<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Cacopsylla pyri</i>	Omida minieră a mărului Puricele melifer al părului	0,02% 0,02%	Măr Păr		
3	Alfaciper- metrin	CIPERTRIN 10 EC 100g/l s.a.	<i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Euproctis chrysorrhoea</i>	Musca cireșelor Molia minieră marmor. Molia monieră circulară Molia minieră lineară Viermele merelor Molia vărgată a piersic. Molia orientală a fructel. Viespea sem. de prun Viermele prunelor Viespea merelor și prun. Afide Omida păroasă a dudului Omida păroasă a stejar. Fl. cu abdomen auriu	0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,02% 0,02% 0,02%	Cireș Măr Măr Măr Măr Piersic Piersic Prun Prun Măr, prun Măr+pep. Pomi fr. și arbori		
		ALPHA- GUARD 10EC 10% s.a.	<i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia molesta</i>	Musca cireșelor Molia orientală a fructelor	0,015% 0,015%	Cireș Piersic		

		FASTAC 10 CE RV 100g/l s.a.	<i>Erannis defoliatoria</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Orgya antiqua</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Lyonetia clerckella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Eurytoma schreinerii</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Lăcuste</i> <i>Cryptorrhynchus lapathi</i>	Cotarul brun al pomilor Cotarul verde al pomilor Păduchele lănos Inelarul Omida porumbarului Păduchele verde Molia vărgată a piersic. Molia orientală Viermele mărulei Molia pielitei Minierul liniar al mărulei Minierul marmorat Minierul circular al măr. Minierul sinuos al măr. Viermele prunelor Viespea sem. de prun Viespea fructelor Omida păroasă a dudului Musca cireșelor Trombarul plopilor	0,008% 0,008% 0,02% 0,008% 0,008% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,008% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,008% 0,015% 0,015% 0,008% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,02% 0,015% 0,015% 0,4l/ha	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Piersic Piersic Piersic Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Măr Prun Prun Măr,păr Pomi fr. Cireș Liv.,pep. Silvicult.		
		FASTAC 10EC	Idem FASTAC 10 CE RV					
		FASTAC ULV 7,5g/l s.a.	<i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Malacosoma neustria</i>	Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Omida păroasă a stejar. Inelarul	1,0l/ha 1,0l/ha 1,0l/ha 1,0l/ha	Silvicult.		
4	Azinfos etil	ETHYL COTNION 20 EC 200g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Tetranychus elarius</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Păianjenul roșu al pomil. Păianjenul brun al pomil. Păianjenul roșu comun	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,15%	Măr Prun Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.	21 21 21 21 21	
5	Azinfos metil	METHYL COTNION 50 WP 50% s.a.	<i>Qadraspidiotus perniciosus</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Aphis pomi</i>	Păduchele din San-Jose Viermele merelor Păduchele verde al măr.	0,08% 0,08% 0,08%	Măr Măr Măr		

			<i>Cydia funebrana</i> <i>Tetranychidae</i>	Viermele prunelor Păianjeni tetrenichizi	0,08% 0,08%	Prun Prun		
6	Bensultap	VICTENON 50 WP 50% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Hoplocampa flava</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Cydia funebrana</i>	Viermele merelor Molia pielitei Minierul circular al măr. Viespea galbenă a prun. Viespea neagră a prunel. Viermele prunelor	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,075%	Măr Măr Măr Prun Prun Prun		
7	Betaciflu-trin	BULLDOCK 025 EC 25g/l s.a.	<i>Aphis pomi</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hyalopterus pruni</i>	Păduchele verde al măr. Viermele merelor Minierul marm.al măr. Minierul circular Viermele prunelor Păduchele cenușiu	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Măr Măr Măr Prun Prun		
8	Betacipermetrin	CHINMIX 5 CE 5% s.a.	<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Cydia funebrana</i>	Minierul marm. al măr. Păduchele verde al măr. Viermele merelor Viespea sămburilor Viermele prunelor	0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03%	Măr Măr Măr Prun Prun		
		CHINMIX 5 EC 5% s.a.	Idem CHINMIX 5 CE+ <i>Myzus cerasi</i>	Afidul negru al cireșului	0,03%	Cireș		
9	Bifentrin	TALSTAR 10 EC 100g/l bifentrin	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Anarzia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Eurytoma schreineri</i>	Păianjenul roșu comun Minierul circular al măr. Acarianul roșu al pomilor Molia vărgată Molia orientală Păduchele verde Viespea sem. de prun	0,04% 0,04% 0,04% 0,04% 0,04% 0,04% 0,04%	Coacăz Măr Măr Piersic Piersic Piersic Prun		
10	Buprofezin	APPLAUD 40 SC 40% s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -generații de vară: -generația de iarnă: <i>Panonychus ulmi</i> (ouă de iarnă)	Păduchele din San-Jose Păianjenul roșu al pomilor	0,05%+ 0,2%US1 0,5%+ 1%US1 0,05%+ 1%US1	Măr,prun Măr,prun		

		APLAUDUS GREEN 50g/l buprof.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (gen. de vară)	Păduchele din San-Jose	0,4%	Măr,prun		
		APLAUDUS SUPER 13,5g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (gen. de iarnă)	Păduchele din San-Jose	1,5%	Măr,prun		
			<i>Panonychus ulmi</i> (ouă hibernante)	Păianjenul roșu al pomilor	1,5%	Măr,prun		
11	Carbaril	SEVIN 85 WP 85% carbaril	<i>Cydia pomonella</i> <i>Epicometis hirta</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Cydia funebrana</i>	Viermele merelor Gândacul păros al pomil. Viespea neagră a prunel. Viermele prunelor	0,15% 0,15% 0,15% 0,15%	Măr Măr Prun prun	21 21 14 14	
12	Cartap clorhidrat	PADAN 50 DP 50% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Hoplocampa testudinea</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Synanthedon tipuliformis</i> <i>Tetranychidae</i>	Viermele merelor Musca cireșelor Viermele prunelor Viespea neagră a prunel. Viespea cu fierăstrău Inelarul Omida păroasă a dudului Sfredelitorul coacăzului Acari	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Măr Cireș Prun Prun Măr Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.	14 14 14 14 14 14	
13	Cihalotrin	DACKILLIN 500g/l lambda cihalotrin	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,01%	Arbori		
		KARATE 2,5 EC 25g/l lambda cihalotrin	<i>Cydia pomonella</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Eurytoma schreinerii</i>	Viermele merelor Păduchele verde al măr. Molia pielîței Minierul circular al măr. Minierul linear al măr. Viermele prunului Musca cireșelor Molia orientală a fructel. Omida păroasă a dudului Acarianul roșu al pomilor Viespea sem. de prun	0,01% 0,01% 0,01% 0,02% 0,01% 0,01% 0,01% 0,01% 0,02% 0,02% 0,03%	Măr Măr Măr Măr Măr Prun Cireș Piersic Pomi fr. Măr,prun Prun		

			<i>Cryptorynchus lapathi</i> <i>Lepirus palustri</i> <i>Aphraphora alni</i> <i>Melasoma populi</i> <i>Galerucella lineola</i> <i>Ips typographus</i> <i>Ips amitinus</i> <i>Pityogenes chalcographus</i> <i>Pithyokteines curvidens</i> <i>Cryphalis piceae</i> <i>Ips scuminatus</i> <i>Pityogenes bidentatus</i>	Trombarul plopilor Gărgărița de salcie Cicada aninului Gândacul roșu al plopului Gândăcelul de fr. al alun.	1,5l/ha 1,5l/ha 1,5l/ha 1-1,25l/ha 1-1,25l/ha 1%(200ml sol./m ² de scoarță) 1%(200ml sol./m ² de scoarță	Răchitării (în per. de zbor a ad) Răchitării Răchitării Molid Molid Molid Brad Brad Pin Pin		
		KARATE 0,8 ULV 0,8% lambda cihalotrin	<i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Erannis defoliaria</i>	Omida păroasă a stejar. Omida verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Cotarul brun al pomilor	1,0l/ha+ 0,5l/ha mo- torină	Păduri de foioase		
		KARATE ZEON 50g/l lambda cihalotrin	<i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Aphis spp.</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Ips typographus</i> <i>Ips amitinus</i> <i>Pityogenes chalcographus</i>	Musca cireșelor Viermele prunelor Afide Viermele merelor Viespea sem. de prun Dăunători de scoarță	0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,5%	Cireș Prun Măr Măr Prun Molid		
		KARATE MAX 3,75% lambda cihalotrin	<i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Myzus cerasi</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i>	Musca cireșelor Afidul verde al măruului Păduchele negru al cireș. Viermele prunelor Viermele merelor Minierul marm. al măr.	0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Cireș măr ,pep. Cireș Prun Măr Măr		
14	Cipermetrin	CYCERGU- ARD 25 EC 25% s.a.	<i>Anarsia lineatella</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Aphis pomi</i>	Molia vărgată a piersic. Păduchele verde Păd. verde al măruului	0,02% 0,02% 0,02%	Piersic Piersic Măr		

		CYPERME- TRIN 10 EC 10% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i>	Viermele merelor Viermele prunelor	0,03% 0,03%	Măr Prun		
		CYPERSAN 200 EC 200g/l s.a.	<i>Phyllonorychter blancardella</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Cydia pomonella</i>	Minierul marm.al măr. Molia vărgată a piersicuf. Molia orientală a fructel. Viermele merelor	0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Măr Piersic Piersic Măr		
		POLYTRIN 200 EC 200g/l s.a.	<i>Hyphantria cunea</i> <i>Phyllonorychter blancardella</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Myzus cerasi</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Euproctis chrysorrhoea</i>	Omida păroasă a dudului Minierul marm. al măr. Viermele merelor Păd. verde al mărlui Viespea merelor și prun. Viespea sem. de prun Viermele prunelor Musca cireșelor Păd. negru al cireșului Molia orientală a fructel. Molia vărgată a piersic. Păduchele verde Fl. cu abdomen auriu	0,02% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,015% 0,01%	Pomi fr. Măr Măr Măr Măr,prun Prun Prun Cireș Cireș Piersic Piersic Piersic Arbori		
		SHERPA 25EC 250g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i>	Viermele mărlui Viermele prunelor	0,0125% 0,0125%	Măr Prun		
		SUPERSECT 10 EC 100g/l s.a.	<i>Leucoptera scitella</i> <i>Lithocoletis blancardella</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Myzus cerasi</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Hylobius abietis</i> <i>Ips typographus</i>	Minierul circular al măr. Min. marmorat al măr. Viermele merelor Păduchele verde al măr. Afide Musca cireșelor Viermele prunelor Omida păroasă a dudului Omida păroasă a stejar. Gândaci de scoarță	0,02- 0,025% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,02% 0,02% 200ml/100 scoarțe tox.	Măr Măr Măr Măr Cireș Cireș Prun Arbori Arbori Plantații de molid		

			<i>Ips amitinus</i>		în 1,0 l melasă			
		FURY 10 EC 10% zeta ci- permetrin	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,01%	Pomi fr.		
15	Clofentezin	APPOLO PLUS 60 g/l.s.a	<i>Panonychus ulmi</i> (ouă hibernante)	Păianjenul roșu al pomilor	0,2%	Măr, prun păr		
16	Clorpirifos	PESTAN 48 EC 480g/l s.a.	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,1%	Arbori		
		PYRINEX 20 EC 200g/l clorpirifos	<i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (gen. de vară) <i>Eurytoma schreineri</i>	Viermele prunelor Viermele merelor Păduchele lânos Păduchele din San-Jose Viespea sem. de prun	0,3% 0,3% 0,3% 0,3% 0,3%	Prun Măr Măr Măr Prun		
		PYRINEX 25 ME 250g/l s.a.	Idem PYRINEX 20 EC		0,3%	Idem		
		DURSBAN 480 EC 480g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Doralis pomi</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Erans defoliaria</i>	Păduchele din San-Jose Viermele merelor Păd. verde al măruului Viermele prunelor Cotarul brun al pomilor	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Măr Măr Prun Prun	14 14 14 14 14	
		PYRINEX 20EC 200g/l clorpirifos	<i>Galerucella lineola</i> <i>Melastoma spp.</i> <i>Phyllobius argentatus</i> <i>Chlorophanus virides</i> <i>Earias chlorana</i> <i>Chryptorhynchus lapathi</i> <i>Aphrophora alni</i> <i>Lepyryus palustris</i>	Gândăcelul de fr. al alun. Gândacul roșu al plopului Trombarul plopului Cicada aninului Gărg.mugurilor de salcie	3,0l/ha "-" "-" "-" "-" 3,5l/ha "-" "-"	Răchitării		

			<i>Operophtera brumata</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i>	Cotarul verde al pomilor Omida păroasă a dudului Omida păr. a stejarului	0,0075% 0,025% 0,025	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.		7 7
		DECIS 2,5 EC 25g/l s.a.	Idem DECIS 2,5 CE		Idem			
		DECIS 25 FLOW 25g/l s.a.	Idem DECIS 2,5 CE		Idem			
		DECIS 5 CE 50g/l s.a.	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,0125%	Dud		
		DECIS ULV 5g/l s.a.	<i>Lymantria dispar</i> <i>Malacosoma neustria</i>	Omida păroasă a stejar. Inelarul	0,8-1,2l/ha 1,0l/ha sau 0,5l/ha+0,5l motorină	Silvicult. Silvicult.		
		DECIS ULV/RV 5g/l deltametrin	<i>Lymantria dispar larve</i> <i>Tortrix viridana larve</i> <i>Geometridae larve</i>	Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului	2,0l/ha 2,0l/ha 2,0l/ha	Quercinee Quercinee Quercinee		
		DECIS VUR 5g/l deltametrin	<i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Malacosoma neustria</i>	Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Inelarul	0,8-1,2l/ha 1,0l/ha 1,0l/ha 1,0l/ha	Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.		
		DECIS VUR 2g/l deltametr.	Idem DECIS VUR		2,5l/ha	Idem		
		DELTAPLAN 25 EC 25g/l s.a	<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,0075%	Măr		
20	Diazinon	DAZINON 60 EC 60% s.a	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Aphis spp.</i> <i>Erannis defoliaria</i> <i>Tortrix viridana</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Viespile cu fierăstrău Musca cireșelor Inelarul Cotarul verde al pomilor Afide Cotarul brun al pomilor Molia verde a stejarului	0,15% 0,15% 0,15% 0,15% 0,15% 0,15% 0,15% 0,15% 0,15%	Măr Prun Prun Cireș Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.	14 21 21 14 14 14 14 14 14	

			<i>Myzodes persicae</i>	Păduchele verde	0,15%	Piersic		
		DIAZOL 60 EC 60% s.a.	<i>Cydia pomonella</i>	Viermelemerelor	0,15%	Măr	14	
			<i>Phyllonorycter blancardella</i>	Minierul marm. al măr.	0,15%	Măr	14	
			<i>Stigmella malella</i>	Minierul linear al măr.	0,15%	Măr	21	
			<i>Cydia funebrana</i>	Viermele prunelor	0,15%	Prun	21	
			<i>Hoplocampa spp.</i>	Viespile cu fierăstrău	0,15%	Prun	21	
			<i>Eurytoma schreineri</i>	Viespea sem. de prun	0,15%	Prun	14	
			<i>Rhagoletis cerasi</i>	Musca cireșelor	0,15%	Cireș	1414	
			<i>Malacosoma neustria</i>	Inelarul	0,15%	Pomi fr.	14	
			<i>Operophtera brumata</i>	Cotarul verde al pomilor	0,15%	Pomi fr.	14	
			<i>Aphis spp.</i>	Afide	0,15%	Pomi fr.	14	
			<i>Erannis defoliatoria</i>	Cotarul brun al pomilor	0,15%	Pomi fr.	14	
			<i>Tortrix viridana</i>	Molia verde a stejarului	0,15%	Pomi fr.	14	
			<i>Myzodes persicae</i>	Păduchele verde	0,15%	piersic		
		DIAZOL 50 EW 500g/l s.a	<i>Eurytoma schreineri</i>	Viespea sem. de prun	0,2%	Prun		
			<i>Hoplocampa spp.</i>	Viespea merelor și prun.	0,2%	Măr, prun		
			<i>Myzodes persicae</i>	Păduchele verde	0,2%	Piersic		
			<i>Aphis pomi</i>	Afide	0,2%	Măr-pepin		
			<i>Phyllonorycter blancardella</i>	Minierul marm. al măr.	0,2%	Măr		
			<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,2%	Măr		
			<i>Cydia funebrana</i>	Viermele prunelor	0,2%	Prun		
		OLEODIA- ZOL 3EC 32g/l diazinon	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (larve hibernante)	Păduchele din San-Jose	1,5%	Păr, cireș, vișin		
			<i>Panonychus ulmi</i> (ouă de iarnă)	Păianjenul roșu al pomilor	1,5%			
21	Diclorvos	NOGOS 50 EC 500g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,1%	Măr	7	
			<i>Hoplocampa spp.</i>	Viespea prunului	0,1%	Prun	7	
			<i>Cydia funebrana</i>	Viermele prunelor	0,1%	Prun	7	
			<i>Rhagoletis cerasi</i>	Musca cireșelor	0,15%	Cireș	7	
			<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,1%	Pomi fr.	7	
			<i>Myzodes persicae</i>	Păduchele verde al piers.	0,1%	Piersic	7	
			<i>Aphis spp.</i>	Păduchi de frunze	0,1%	Pomi fr.	7	
		NOGOS 50 EC 500g/l s.a.	Idem NOGOS 50		Idem	Idem		

		ONEVOS 35 CE 35% s.a.	<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Hyalopterus pruni</i>	Minierul marm. al măr. Minierul circular al măr. Păduchele verde Păduchele cenușiu	0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Măr Piersic Prun	7 7 7 7	
22	Diflubenzuron	DIMILIN 48 SC 480g/l s.a.	<i>Apethymus abdominalis</i>		100ml/ha	Păd. de quercinee		
23	Dimetoat	NOVADIM 40 EC 400g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Aphis spp.</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Rhagoletis cerasi</i>	Viermele merelor Afide Păduchele cenușiu Musca cireșelor	0,075% 0,075-0,1% 0,075-0,1% 0,075%	Măr Măr Prun Cireș		
		PERFECTION CE 40 40% dimetoat	<i>Cydia pomonella</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Tetranychus spp.</i> <i>Aphis spp.</i>	Viermele merelor Viespea cu fierăstrău Musca cireșelor Păianjenul brun al pomil. Acarianul roșu Afide	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,05-0,1%	Măr Măr Cireș,viș. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.	21 21 21 21 21 21	
		SINORATOX 35 CE 35% s.a	<i>Malacosoma neustria</i> <i>Yponomeuta malinellus</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Tetranychidae</i> <i>Anthonomus pomorum</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Cydia pomonella</i>	Inelarul Molia frunzelor de măr Viermele prunelor Molia vărgată a fructelor Păduchele verde Musca cireșelor Cotarul verde al pomilor Acarieni Gărgărița florilor de măr Păduchele din San-Jose Viermele merelor	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,15-0,2% 0,15-0,2% 0,1%	Pomi fr. Pomi fr. Prun Piersic Piersic Cireș Pomi fr. Pomi fr. Măr Măr Măr	21 21 21 21 14 14 21 21 21	
		SINORATOX 5 G 5% s.a.	<i>Hylobius abietis</i>		1,0kg/100 scoarțe tox.	molid		
24	Endosulfan	THIODAN 35 EC 35% s.a.	<i>Hoplocampa spp.</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Tarsonemus fragariae</i>	Viespea prunului Viermele prunelor Viermele merelor Păianjenul căpșunului	0,15% 0,15% 0,15% 0,2%	Prun Prun Măr Căpșun		
		THIONEX	<i>Aphis pomi</i>	Păduchele verde al	3,5l/ha	Măr	25	

		ULV 25% s.a.		mărului				
		THONEX 35 EC 35% s.a.	<i>Anthonomus pomorum</i>	Gărgărița florilor de măr	0,25	Măr		
25	Esfenvalerat	SUMI ALPHA 2,5 CE 25g/l s.a.	<i>Cydia funebrana</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Leucoptera malifoliella</i> <i>Cacopsylla pyri</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	Viermele prunelor Minierul marm. al măr. Viermele merelor Molia pielitei Minierul circular al măr. Puricele melifer al păr. Musca cireșelor Păduchele lănos	0,015% 0,03% 0,015% 0,03% 0,03% 0,03% 0,015% 0,04%	Prun Măr Măr Măr Măr Păr Cireș Măr		
		SUMI ALPHA 2,5 EC 25g/l s.a.	Idem SUMI ALPHA 2,5 CE					
		SUMI ALPHA 0,5 ULV 5g/l s.a.	<i>Operophtera brumata</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Erannis defoliaria</i>	Cotarul verde al pomilor Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul brun al pomilor	2,5-3l/ha 2-2,5l/ha 2,5-3l/ha 2,5-3l/ha	Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.		
		SUMI-ALPHA 5 EC 5% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i>	Viermele merelor Minierul marm. al măr. Minierul circular al măr.	0,02% 0,02% 0,02%	Măr Măr Măr		
		SUMI-ALPHA 0,5 ULV 5% s.a.	<i>Tortrix viridana</i> și <i>Geometridae</i>	Molia verde a stejarului	3-4l/ha	Silvicult.		
26	Fenitrothion	SETHION 50 EC 50% s.a	<i>Hoplocampa spp.</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i>	Viespea prunelor și mer. Viespea sem. de prun Omida păr. a dudului Molia orientală a fructel. Molia vărgată a piersic. Viermele prunelor Viermele merelor	0,1% 0,1% 0,15% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Măr,prun Prun Arbori Piersic Piersic Prun Măr		
		FENTRON 50 EC 500g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,1%	Măr		
		SUMITHION	<i>Cydia funebrana</i>	Viermele prunelor	0,1%	Prun		

		50 CE 50% s.a.	<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,1%	Măr		
		SUMITHION 50 EC 50% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Cryptorrhynchus lapathi</i> <i>Melosoma populi</i> <i>Galerucella lineolla</i>	Viermele merelor Viespea neagră a prun. Viermele prunelor Molia vărgată a fructelor Omida păroasă a dudului Trombarul plopilor Gândacul roșu al plopului Gândăcelul de frunză al ulmului	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1-0,2% 1-2l/ha 0,5-1l/ha 0,5-1l/ha	Măr Prun Prun Piersic Pomi fr. Răchită Răchită răchită	14 14 1414	
		SUMITHION L 100 98% s.a.	<i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Hylobius abietis</i>	Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Trombarul bradului	0,25l/ha+75 Oml moto- rină 2%+1litru motorină la 100 scoarțe toxice	Silvicult. Silvicult. Silvicult. Puieti de rășinoase		
27	Fenoxicarb	INSEGAR 25 WP 25% s.a.	<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i>	Minierul marm. al măr. Viermele merelor Minierul circular Viermele prunelor Molia vărgată a fructelor Molia orientală a fructel.	0,03-0,04% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03%	Măr Măr Măr Prun Piersic Piersic		
28	fenpropatrin	MEOTRIN 20 EC 20% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i>	Viermele merelor Păianjenul roșu al pomi. Păianjenul brun al pomi.	0,025% 0,025% 0,025%	Măr Pomi fr. Pomi fr.		
		MEOTRIN 20 CE 20% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Hoplocampa flava</i> <i>Eurytoma schrippei</i>	Viermele merelor Molia pielitei Minierul circular al măr. Minierul marm. al măr. Minieru linear al măr. Viespea neagră a prunel. Viespea galb-nă a prun. Viespea sem-le prun	0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Măr Măr Măr Măr Prun Prun Prun		

			<i>Cydia molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Myzus cerasi</i>	Molia orientală a fr. Molia vărgată a fructelor Musca cireșelor Păduchele negru	0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Piersic Piersic Cireș Cireș		
29	Fention	LEBAYCID 50 EC 50% s.a	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Rhagoletis cerasi</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Musca cireșelor	0,15% 0,15% 0,15%	Măr Prun Cireș	14 14 14	
30	Fentoat	CIDIAL 50 L 50% fentoat	<i>Cydia molesta</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i>	Molia orientală a fructel. Viermele prunului Viermele merelor	0,08% 0,08% 0,08%	Piersic Prun Măr		
31	Fenvalerat	EFENAL 20 EC 20% s.a.	<i>Cydia molesta</i>	Molia orientală a piersic.	0,03%	piersic		
		SANVALE- RATE 200 EC 200g/l s.a.	<i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i>	Păduchele lănos Viermele merelor Viermele prunelor	0,04% 0,02% 0,02%	Măr Măr Prun		
		SUMICIDIN 20 EC 20% s.a	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Musca cireșelor Molia orientală a fructel. Molia pielitei Omida păroasă a dudului Păduchele lănos	0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,04%(câte 0,8l/ha la sol și colet)	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.		
32	Flufezin	FLUMITE 200 200g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul roșu comun	0,05% 0,05%	Măr Măr		
33	Fluvalinat	MAVRIK 2 E 240g/l tau- fluvalinat	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Chaetosiphon fragaefolii</i>	Acarianul roșu al pomilor Păduchele lănos Păd. verde al piersicului Păd. cenușiu al prunului Afide	0,03% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Măr Piersic Prun Măr-pep. Căpșun		
34	Fosalon	ZOLONE 25	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	Păduchele din San-Jose	0,3%	Măr,prun		

		WP 25% s.a.	(gen. de vară) <i>Aphis pomi</i> <i>Cydia pomonella</i>	Păduchele verde al măr. Viermele merelor	0,25-0,3% 0,25-0,3%	Măr Măr		
		ZOLONE 35 EC 35% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Aphis spp.</i>	Viermele merelor Viespile cu fierăstrău Viermele prunelor Musca cireșelor Păduchele cenușiu Păduchele din San-Jose Afide	0,15-0,2% 0,15-0,2% 0,15-0,2% 0,15-0,2% 0,15% 0,2% 0,15-0,2%	Măr Măr Prun Cireș Prun Măr,prun Pomi fr.	7 7 7 14	21
35	Indoxacarb	AVAUNT 150 SC 150g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Hyphantria cunea</i>	Viermele merelor Omidă păroasă a dudului	0,033% 0,033%	Măr Pomi fr.		
36	Lufenuron	MATCH 050 EC 50g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i>	Viermele merelor Minierul marmorat	0,1% 0,1%	Măr Măr		
37	Malation	CARBETO- VUR 50 CE 50% malation	<i>Aphis spp.</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Rhagoletis cerasi</i>	Afide Inelarul Molia verde astejarului Omidă păr. a stejarului Păianjenul brun al pomi. Păianjenul roșu comun Musca cireșelor	2,0 l/ha 2,0 l/ha 2,0 l/ha 2,0 l/ha 4,5 l/ha 4,5 l/ha 3,0 l/ha	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Cireș		
		CARBETOX 37 CE 37% malation	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -tratament vara: -tratament iarna: <i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Anthonomus pomorum</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Geometridae</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i>	Păduchele din San-Jose Viermele prunelor Viermele merelor Gărgărița florilor de măr Inelarul Musca cireșelor Păduchele verde Molia vărgată a fructelor Geometride Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor	0,5% 0,1% 0,4% 0,4% 0,5% 0,4% 0,4% 0,4% 0,4% 2,0-3,0 l/ha 3,0 l/ha 3,0 l/ha	Pomi fr. Prun Măr Măr Măr Cireș Piersic Piersic Silvicult. Silvicult. Silvicult.		

			<i>Lymantria dispar</i> <i>Malacosoma neustria</i>	Omida păroasă a stejar. Inelarul	3,0 l/ha 3,0 l/ha	Silvicult. Silvicult.		
		CARBETOX 50 CE ODORIZAT 50% malation	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa minuta</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Viespea neagră a prunel.	0,3% 0,2% 0,2%	Măr Prun Prun		
		CARBETOX 50 CE 50% malation	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Hoplocampa flava</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Lyonetia clerkella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Păduchele din San-Jose Minierul circular Viespea neagră a prunel. Viespea galbenă a prun. Cotarul verde al pomilor Păduchele cenușiu Molia pielitei Minierul sinuos al măr. Minierul marm. al măr. Păduchele lănos	0,3% 0,3% 0,3% 0,3% 0,175% 0,175% 0,175% 0,3% 0,3% 0,175% 0,175% 0,3%	Măr Prun Măr Măr Prun Prun Prun Prun Măr Măr Măr Măr	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	
		FYFANON 50 EC 500g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -gen. de vară -larve hibernante <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Anthonomus pomorum</i>	Păduchele din San-Jose Păduchele lănos Viermele merelor Gărgărița florilor de măr	0,3% 0,6% 0,3% 0,3% 0,3%	Măr, prun Măr Măr Măr		
		FYFANON 44 EW 440g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante	Păduchele din San-Jose	0,7%	Măr, prun		
		MALATHION 50 EC 500g/l malation	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante	Păduchele din San-Jose	0,6%	Măr		
		PALLAS 50%malation	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante -gen. de vară	Păduchele din San-Jose	0,6% 0,3%	Măr		
38	Mecarbam	MURFOTOX	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	Păduchele din San-Jose	0,1%	Măr, prun		

		68 EC 68% s.a	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Tetranychidae</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Paianjeni tetranichizi	0,08-0,1% 0,08-0,1% 0,08-0,1%	Măr Prun Pomi fr.		
39	Metamido- fos	TAMARON 600 LC 600g/l metamidof.	<i>Hyalopterus pruni</i>	Păduchele cenușiu al prunului	0,05%	Prun		
40	Metidation	ULTRACID 20 EC 200g/l metidation	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	Păduchele din San-Jose	0,2%	Măr, păr, prun, coa- căz negru		
41	Metomil	LANNATE 25 WP 25g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -gen. de vară <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i>	Păduchele din San-Jose Păduchele lănos Viermele merelor Viermele prunelor	 0,2% 0,2% 0,18% 0,18%	Măr Măr Măr Prun		
		LANNATE 90 WS 90% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa spp.</i> <i>Hyalopterus pruni</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Viespile prunului Păduchele cenușiu	0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Prun Prun Prun	7 14 14 14	
42	Metoxifeno- xid	RUNNER 2 F 240g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i>	Viermele merelor	0,04%	Măr		
43	Monocroto- fos	AZODRIN 400 WSC 400g/l s.a.	<i>Cryptorrhynchus lapathi</i>	Trombarul plopilor	1,0 l/ha	Silvicult.		
44	Novaluron	RIMON 10 EC 100g/l s.a.	<i>Cameraria ohridella</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Psylla spp.</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i>	Molia castanului Omida păroasă a dudului Viermele merelor Minierul marm. al măr. Minierul circular Purici meliferi Omida păroasă a stejar. Molia verde a stejarului	0,06% 0,03% 0,06% 0,06% 0,06% 0,075% 200ml/ha 250ml/ha	Castan ornament. Măr, prun și alți pomi Măr Măr Măr Păr Quercinee Quercinee		
45	Pirimicarb	PIRIMOR 25	<i>Aphis pomi</i>	Afide	0,1%	Măr		

		WG 25% s.a.						
46	Pirimifos metil	ACTELLIC 50 EC 500 g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Viermele merelor Viermele prunelor Păduchele din San-Jose Musca cireșelor Păianjenul roșu comun	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Prun Pomi fr. Cireș Pomi fr.	21	
47	Piriproxifen	ADMIRAL 10 EC 100 g/l s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante -gen. de vară	Păduchele din San-Jose	0,1% 0,05%	Măr, prun		
48	Pymetrozin	CHESS 25 WP 25% s.a.	<i>Myzodes persicae</i> <i>Aphis pomi</i>	Păduchele verde al piers. Afide	0,04% 0,1%	Piersic Măr		
49	Quinalfos	OLEOECA-LUX 30g/l s.a. +ulei mineral	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Panonychus ulmi</i> (ouă hib.) <i>Bryobia rubrioculus</i> (ouă hibernante)	Păduchele din San-Jose Păianjenul roșu comun Acarianul roșu al pomilor Păianjenul brun al pomilor	1,5% 1,5% 1,5% 1,5%	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.		
50	Spinosad	LASER 240 SC 240g/l s.a.	<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Phyllonorycter corylifoliella</i> <i>Cydia pomonella</i>	Molia minieră a mărului Viermele merelor	0,04% 0,06%	Măr Măr		
51	Terbufos	COUNTER 5 G 5% terbufos	<i>Melolontha melolontha</i> L ₃	Cărăbușul de mai	50 kg/ha	Pepiniere		
52	Tebufenozid	MIMIC 240 LV 240g/l s.a.	<i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i>	Omida păroasă a dudului Omida păroasă a stejar.	0,4 l/ha 0,4 l/ha	Arbori Arbori		
53	Tiacloprid	CALYPSO 480 SC 480g/l tiacloprid	<i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Euproctis chrysorrhoea</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Aphis pomi</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Hoplocampa</i> spp. <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Cydia funebrana</i>	Musca cireșelor Omida păroasă a dudului Fl. cu abdomen auriu Minierul marm. al măr. Minierul circular al măr. Afide Viermele merelor Viespea prunului Păduchele cenușiu Viespea sem. de prun Viermele prunelor	0,02% 0,2 l/ha 0,2 l/ha 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Cireș Arbori Arbori Măr Măr Măr Măr Prun Prun Prun Prun		

54	Tiodicarb	LARVIN 375 375g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Leucoptera scitella</i>	Viermele merelor Minierul circular al măr.	0,1% 0,1%	Măr Măr		
55	Triclorfon	ONEFON 90 min 90% triclorfon	<i>Cydia pomonella</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Rhagoletis cerasi</i>	Viermele merelor Păd. verde al piersicului Musca cireșelor	0,1% 0,15% 0,15%	Măr Piersic cireș	14 14	
56	Ulei mineral	US-1 92% ulei mineral	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante: <i>Tetranychidae</i>	Păduchele din San-Jose Acarieni (ouă hibernante)	 1,5% 1,5%	Pomi fr. Pomi fr.		
PRODUSE BIOLOGICE:								
57	<i>Bacillus thuringiensis</i>	DIPEL 2X WP Bac.tur. var. Kurstaki 32000u.i./mg	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	0,5-0,75 kg/ha	Pomi fr.		
		DIPEL 8 L Bac.tur.	<i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i>	Omida păroasă a stejar. Molia verde a stejarului	1-1,5 l/ha 1-1,5 l/ha	Silvicult. Silvicult.		
		DIPEL ES Bac.tur. 17600 u.i./mg	<i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului	1,0 l/ha	Prun		
		DIPEL WP Bac.tur.16000 u.i./mg	<i>Cydia funebrana</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Drymonia spp.</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Erannis defoliaria și alți</i> <i>defoliatori</i>	Viermele prunelor Omida păroasă a dudului Inelarul Omida frunzelor de cer și gârniță Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Cotarul brun al pomilor	0,1% 0,1% 0,5kg/ha 0,5kg/ha 1,0kg/ha 1,0kg/ha 1,0kg/ha 1,0kg/ha	Pomi fr. Pomi fr. Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.		
		ECOTECH PRO Bac.tur. var.Kurstaki	<i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Erannis defoliaria</i>	Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Cotarul brun al pomilor	1,5-2 l/ha 1,2-1,8 l/ha -“- -“-	Silvicult. -“- -“- -“-		
		FORAY (BIOBIT XL)	<i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i>	Molia vărgată a piersic. Molia orientală a fruct.	0,05% 0,05%	Piersic Piersic		

		Bac.tur. var.Kurstaki	<i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Geometridae</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hyphantria cunea</i>	Omida păroasă a dudului Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Viermele merelor Geometride Cotarul verde al pomilor Viermele prunelor Omida păroasă a dudului	1-2 l/ha 1,25-1,5 l/ha - 1,0 l/ha 1,25-1,5 l/ha - 1,0 l/ha 0,1%	Silvicult. Silvicult. Silvicult. Măr Silvicult. Silvicult. Prun Pomi fr.			
		NOVODOR TM Bac.tur. var.tenebrionis	<i>Ips typographus</i> <i>Ips acuitinus</i> <i>Pityogenes chalcographus</i>	Gândaci de scoarță	1% (200 ml sol./mp de scoarță)	Plantații de molid			
		SILPOSAN CA 2	<i>Cydia funebrana</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i>	Viermele prunelor Viermele merelor Molia orientală a fruct. Molia vărgată a piersic.	0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Prun Măr Piersic Piersic			
		THURICIDE 48 LV Bac.tur susp.Kurstaki	<i>Hyphantria cunea</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i>	Omida păroasă a dudului Omida păr. a stejarului Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor	0,1% 0,1% 1,5 l/ha 1,5-2 l/ha	Arbori Arbori Querceinee Arbori			
58	Virusul poliedrozei nucleare	INF Ld.	<i>Lymantria dispar</i>	Omida păroasă a stejarului	20-30 g preparat viral/ha	Păduri de foioase			
AMESTECURI:									
59	Alfa- cipermetrin+ triazamat	INCA 38,4% alfa-cipermet.+ 120g/l triazamat	<i>Aphis pomi</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Stigmella malella</i>	Afide Viespea sem de prun Minierul marm. al măr. Minierul linear al măr.	0,02% 0,02% 0,02% 0,02%	Măr Prun Măr Măr			
60	Cipermetrin+ clorpirifos	MAGIC SUPER 20 CE 4g/l cipermet.+ 196g/l	<i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Quadraspidotus perniciosus</i> -gen. de vară	Păduchele lănos Viermele merelor Păduchele din San-Jose	0,2-0,25% 0,2% 0,2-0,25%	Măr Măr Pomi fr.			

		clorpirifos						
		NURELLE D 50/500 EC 50g/l cipermet. +500g/l clorp.	<i>Adoxophyes reticulana</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Stigmella maella</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cacopsylla pyricola</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Synanthedon tipuliformis</i> <i>Dasyneura tetinsu</i>	Molia pielitei Minier. marm. al mărului Minier. circular al măr. Minierul linear al măr. Păduchele lănos Purici meliferi Viespea sem. de prun Sfredelitorul tulpinilor Țânțarul frunzelor de coacăz	0,1% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075%	Măr Măr Măr Măr Măr Păr Prun Coacăz n. Coacăz n.	14 14 14 14 1414	
61	Dimetoat+ cipermetrin	SINORATOX PLUS 300g/l dimetoat +5g/l cipermetrin	<i>Cydia pomonella</i> <i>Anthonomus pomorum</i> <i>Aphis spp.</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Stigmella maella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Rhagoletis cerasi</i> <i>Myzus cerasi</i> <i>Myzodes persicae</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Hyphantria cunea</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -gen. de vară	Viermele merelor Gărgărița florilor de măr Afide Molia minieră a mărului -“- -“- -“- Viermele prunelor Păduchele cenușiu Viespea neagră a prun. Viespea sem. de prun Musca cireșelor Păd. negru al cireșului Păd. verde al piersicului Molia vărgată a piers. Molia orientală a fruct. Omida păroasă a dudului Păduchele din San-Jose	0,15% 0,15% 0,075-0,1% 0,075% -“- -“- -“- 0,15% 0,075-0,1% 0,075% 0,075% 0,15% 0,075-0,1% 0,075-0,1% 0,075% 0,075% 0,1% 0,125- 0,15%	Măr Măr Măr Măr Măr Măr Prun Prun Prun Prun Prun Cireș Cireș Piersic Piersic Piersic Pomi fr. Pomi fr.		
62	Dimetoat +metilclor	MEDIMTOX 30 VUR 10% dimetoat+20% metilclor	<i>Lepyrus palustris</i> <i>Cryptorhynchus lapathi</i> <i>Melasoma populi</i>	Gărgărița mug. de salcie Trombarul plopilor Gândacul roșu al plopului	1-6% 1-6% 1-6%	Silvicult. Silvicult. Silvicult.		

		MEDIMTOX 35 VUR 15% dimetoat+20% metilclor	Idem MEDIMTOX 30 VUR		Idem			
63	Dimetoat +lindan	SINOLINTOX 10 G 5%lindan +5%dimetoat	<i>Melolontha melolontha</i>	Cărbușul de mai	75kg/ha L1 și L2; 100 kg/ha L3	Pepiniere silvice		
64	Dicofol+ tetradifon	PROFICOL 16/6 EC 16% dicofol + 3%tetradifon	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus spp.</i>	Păianjenul roșu al pomi. Acarianul roșu comun	0,15-0,2% 0,15-0,2%	Măr Prun		
65	Fenitrotion+ fenvalerat	SUMICOMBI 30 EC 25% fenitrotion +5%fenvalerat	<i>Cydia pomonella</i> <i>Tetranichidae</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Adoxophies reticulana</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	Viermele merelor Acarieni Viermele prunelor Molia pieiței Păduchele lănos	0,05% 0,05% 0,05% 0,03% 0,04%(0,8 l/pom la sol și colet	Măr Pomi fr. Prun Măr Măr		
66	Malation+ ulei mineral	OLEOCARBE TOX 12 CE 12,26% malation + 40%ulei min.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> -larve hibernante <i>Panonychus ulmi</i>	Păduchele din San-Jose Păianjenul roșu al pomilor	1,5% 1,5%	Măr Măr		
		OLEOCARBE TOX PLUS 9%malation 65% ulei min.	Idem OLEOCARBETOX 12 CE		Idem			
		OLEOCARBE TOX SUPER 18% malation 30% ulei min.	Idem OLEOCARBETOX 12 CE		1,0%			
67	Quinalfos+ tiometon	ECALUX S 160g/l quinalf. 160g/l tiometon	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Lionetia clerckella</i>	Păduchele din San-Jose Viermele merelor Minierul sinuos al măr.	0,075% 0,075% 0,075%	Măr Măr Măr		

			<i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Archips podana</i> <i>Adoxophies reticulana</i> <i>Pamene spp.</i> <i>Tetranychidae</i> <i>Hoplocampa minuta</i> <i>Eurytoma schreineri</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Pandemis ribeana</i> <i>Sesia tipuliformis</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Cryptorrhynchus lapathi</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Lymantria dispar</i>	Minierul marm. al măr. Minierul linear al măr. Molia mug. și fructelor Molia pielitei Defoliatori Acarieni Viespea neagră a prun. Viespea sem. de prun Păianjenul roșu al pomii. Molia vărgată a fructelor Molia orientală a fruct. Omida agrișului Sfredelitorul tulpinilor Păduchele lănos Trombarul plopilor Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomilor Omida păr. a stejarului	0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,075% 0,75 l/ha 0,75 l/ha 0,75-1 l/ha 1,0 l/ha 0,75-1 l/ha 0,75-1 l/ha 0,75-1 l/ha 1,0 l/ha	Măr Măr Măr Măr Măr Măr Prun Prun Prun Piersic Piersic Arbuști Coacăz n. Pomi fr. Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.		
INHIBITORI AI METAMORFOZEI ARTROPODELOR:								
68	Clorfluazu-ron	ATABROM 120 EC 120g/l s.a.	<i>Lymantria dispar</i>	Omida păr. a stejarului	0,1 l/ha	Silvicult.		
69	Diflubenzu-ron	DIMILIN 25 WP 25% s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Lionetia clerckella</i> <i>Cydia molesta</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Cacopsylla pyri</i> <i>Lymantria. dispar</i> <i>Euproctis chrysorrhoea</i> <i>Malacosoma neustria</i> <i>Hyphantria cunea</i>	Viermele merelor Minierul linear al măr Minierul marm. al măr. Minierul sinuos al măr. Molia orientală Viermele prunelor Puricele melifer Omida păr. a stejarului Fluturele cu abd. Auriu Inelarul Omida păroasă a dudului	0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 0,03% 30g/ha 50g/ha 50-100g/ha 0,1kg/ha	Măr Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Piersic Prun Păr Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.	14 14 14 14 14	

			<i>Rhyacionia buoliana</i> <i>Operophtera brumata</i>	Molia lujerilor de pin Cotarul verde al pomi.	1kg/ha 0,04%	Silvicult. Măr		
		DIMILIN ODC 45 CE 45% s.a.	<i>Tortrix viridana</i> <i>Operophtera brumata</i> <i>Lymantria dispar</i> <i>Malacosoma neustria</i>	Molia verde a stejarului Cotarul verde al pomi. Omida păr. a stejarului Inelarul	50-100ml/ha 50ml/ha 10-20ml/ha 50-100ml/ha	Silvicult. Silvicult. Silvicult. Silvicult.		
		DIMILIN SC 48 480g/l s.a.	<i>Lymantria dispar</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Apethymus abdominalis</i>	Omida păr. a stejarului Minierul marm. al măr. Molia verde a stejarului	0,075 l/ha+ 0,25 l US1 0,02% 0,075l/ha 90-100 ml/ha+0,25 l US1	Silvicult. Măr Silvicult. Silvicult.		
70	Flufenoxu- ron	CASCADE 5 EC 50g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Acarianul roșu al pomi. Viermele merelor Minierul linear al măr. Minierul marm. al măr. Minierul circular al măr. Molia vărgată a fructelor Viermele prunelor Păianjenul roșu comu	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,1%	Măr Măr Măr Măr Măr Piersic Prun Arbuști		
71	Hexaflumu- ron	SONET 100 EC 100g/l s.a.	<i>Leucoptera scitella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Cacopsylla spp.</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cydia molesta</i>	Minierul circular al măr. Minierul marm. al măr. Minierul linear al măr. Purici meliferi Molia vărgată Molia orientală	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Măr Măr Păr Piersic Piersic	14 14 14 14	
72	Teflubenzu- ron	NOMOLT 15 SC 150g/l s.a.	<i>Cydia pomonella</i> <i>Leucoptera scitella</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Stigmella malella</i> <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Panonychus ulmi</i>	Viermele merelor Minierul circular al măr. Minierul marm. al măr. Minierul linear al măr. Păduchele lânos Acarianul roșu al pomi.	0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Măr Măr Măr Măr Măr Păr		

			<i>Cacopsylla spp.</i>	Puricii meliferi	0,05%	Păr		
ACARICIDE:								
73	Acrinatin	RUFAS 15 EC 150g/l s.a.	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Phyllonorycter blancardella</i> <i>Leucoptera scitella</i>	Păianjenul roșu comun Acarianul roșu al pomilor Minierul marm. al măr. Minierul circular al măr.	0,04% 0,04% 0,04% 0,04%	Coacăz n., câpșun Măr Măr Măr		
74	Amitraz	BYE BYE 20 EC 200g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus spp.</i> <i>Psylla spp.</i>	Acarianul roșu al pomilor Acarianul roșu comun Puricii meliferi	0,03% 0,03% 0,3%	Măr Păr		
		MITAC 20 EC 20% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Cacopsylla pyri</i>	Acarianul roșu al pomilor Puricele melifer al părului	0,2% 0,3%	Măr Păr	28	
75	Brompropi- lat	NEORON 500 EC 500 g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul brun al pomilor	0,05% 0,05%	Măr Măr	15 15	
76	Cihexatin	PENNSTYL 25 WP 25% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianj. brun al pomilor	0,05% 0,05%	Pomi Pomi		
		PENNSTYL 600 F 600g/l s.a.	Idem PENNSTYL 25 WP		0,03-0,04%	Idem		
77	Clofentezin	APOLLO 50 SC 500g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> (ouă hibernante)	Acarianul roșu al pomilor	0,04%	Pomi fr.	35	
78	Dicofol	KELTHANE 18,5 EC 18,5 % dicofol	<i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus viennensis</i> <i>Aculus fockeui</i>	Păianj. brun al pomilor Acarianul roșu al pomilor Păianj. roșu al mărului Acarianul filocoptid al puieților de prun	0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	Măr Măr Măr Pomi fr.	28 28 28	
		MITIGAN 18,5 EC	Idem KELTHANE 18,5 EC		Idem	Idem		
79	Etion	SINTOX 40 CE 40% s.a.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Hoplocampa minuta</i>	Păduchele din San-Jose Viermele prunelor Viespea neagră a prunel.	0,2% 0,1% 0,1%	Măr Prun Prun	21 21 21	

			<i>Hyalopterus pruni</i> <i>Synanthedon tipuliformis</i> <i>Myzus cerasi</i> <i>Tortrix viridana</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Brevipalpus oudemansi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Păduchele cenușiu Sfredelitorul coacăzului Păduchele negru al cireș. Molia verde a stejarului Acarianul roșu al pomilor Cenopalpul roșu al pomilor Păianj. brun al pomilor Păianj. roșu comun	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	Prun Arbuști Cireș Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr.	21 21 21	
80	Fenazaquin	DEMITAN 200 SC 200g/l.s.a.	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Tarsonemus fragariae</i>	Păianj. roșu comun Acarianul roșu al pomilor Păianjenul căpșunului	0,05-0,07% 0,07% 0,07%	Coacăz, prun Prun Căpșun		
81	Fenbutatin oxid	TORQUE 50 WP 50% s.a.	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i>	Păianj. roșu comun Acarianul roșu al pomilor Păianj. brun al pomilor Viermele merelor Viermele prunelor	0,025-0,03% 0,05% 0,05% 0,05% 0,05%	Pomi fr. Pomi fr. Pomi fr. Măr Prun		
		TORQUE 550 SC 550g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Aculus schtechteudali</i> <i>Aculus fockeui</i>	Acarianul roșu al pomilor Viermele merelor Acarianul filocoptid al mărului Acarianul filocoptid al puietilor de prun	0,04% 0,04% 0,04% 0,04%	Pomi fr. Măr Măr Prun		
82	Fenpiroximat	ORTUS 5 SC 50g/l s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul roșu comun	0,1% 0,1%	Măr, prun Coacăz	14 1	
83	Hexitiazox	NISSORUN 10 WP 10% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i>	Acarianul roșu al pomilor	0,03%	Măr,cais, prun,cireș, piersic		
		NISSORUN 5 EC 50g/l s.a.	Idem NISSORUN 10 WP		0,06%	Idem		
84	Propargit	OMITE 30 W 30% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Bryobia rubrioculus</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul brun al	0,2% 0,2%	Măr Măr	14 14	

			<i>Aculus fockeui</i> <i>Brevipalpus oudemani</i>	pomilor Acarianul filicoptid Cenopalpul roșu al pomilor	0,2% 0,2%	Pomi fr. Pomi fr.	14 14	
		OMITE 57 E 57% s.a.	Idem OMITE 30 W		0,1%	Idem	14	
		OMITE 570 EW 570g/l s.a.	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Panonychus ulmi</i>	Păianjenul roșu comun Acarianul roșu al pomilor	0,1% 0,1%	Măr, prun Măr, prun		
85	Pyridaben	SANMITE 20 WP 20% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Tetranychidae</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul roșu comun Acarieni	0,05% 0,05- 0,075% 0,075%	Măr, prun Prun Măr, prun		
86	Tebufenpirad	PYRANICA 20 WP 20% s.a.	<i>Panonychus ulmi</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Acarianul roșu al pomilor Păianjenul roșu comun	0,5-0,7kg/ha 0,025- 0,035%	Măr Măr		
87	Tetradifon	TEDION V-18 8% s.a.	<i>Bryobia spp.</i> <i>Panonychus ulmi</i>	Păianj. brun al pomilor Acarianul roșu al pomilor	0,15-0,2% 0,15-0,2%	Pomi fr. Pomi fr.		
88	Fenpropratin + hexitiazox	DANIRUN 11 EC fenpr.8% + hexitiazox 3%	<i>Cydia pomonella</i> <i>Panonychus ulmi</i>	Viermele merelor Acarianul roșu al pomilor	0,06% 0,06%	Măr Măr		
NEMATOCIDE:								
89	Etoprofos	MOCAP 10 G 10% etoprofos	<i>Xiphinema spp.</i> <i>Aphelencooides spp.</i>	Nematozi ai culturilor perene Nematodul căpșunului	60,0kg/ha 50-75kg/ha	Căpșun Căpșun		
90	Oxamil	VIDATE 10 G 10% oxamil	<i>Melolontha melolontha</i>	Cărăbușul de mai	30-50kg/ha	Pepiniere silvice		
RODENTICIDE:								
1	Brodifacoum	DACKILLI-RAT 0,002% s.a.	<i>Microtus arvalis</i>	Șoarecele de câmp	15 momeli pe galerie	Livezi		
2	Fosfură de	POLYTANOL.	<i>Microtus arvalis</i>	Șoarecele de câmp	6 pellets/	Livezi,		

	calciu	25% s.a.	<i>Apodemus sylvaticus</i> <i>Arvicola terrestris</i>	Șoarecele de pădure Șobolanul de apă	gal. activă - 8 pellets/ gal. activă	păduri		
ERBICIDE:								
1	Atrazin	ONEZIN PU 50% atrazin		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale	Preemerg. 1-2,5kg/ha 5,0 kg/ha	Pepiniere silvice Plantații silvice		
2	Cicloxiidim	FOCUS ULTRA 100g/l cicloxiidim		Buruieni monocotiledonate anuale și perene	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha	Căpșun și măr pe rod		
3	Clopiralid	LONTREL 300 300g/l s.a.	Buruieni dicotiledonate anuale și perene: <i>Polygonaceae, Cirsium arvense, Sonchus arvensis</i> etc.	Hrișca, pălămidă, susai etc.	Postemerg. 0,5l/ha 0,5l/ha	Molid – pepiniere Răchitării		
4	Diclobenil	CASORON G 6,75% s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale	Preemerg. 40-80kg/ha 40-80kg/ha 40-50kg/ha 60kg/ha 30kg/ha 30kg/ha	măr plant. prun plant. arbuști fr. răchită măr-pepin. Prun-pepin		
5	Fenmedifam	BETANAL 157g/l s.a.		Buruieni dicotiledonate anuale	Postemerg. 6,0 l/ha	Căpșun		
6	Fluazifop-P-butil	FUSILADE SUPER 125 g/l s.a.	Buruieni monocotiledonate anuale <i>Agropyron repens</i>	Buruieni monocotiledonate anuale și perene Pir târâtor	Postemerg. 4,0 l/ha (2+ 2 l/ha) 2,0 l/ha 2+2 l/ha	Livezi pe rod Pepiniere silvice Pepiniere	7	

			<i>Cynodon dactylon</i>	Pir gros	2+2 l/ha	silvice Pepiniere		
			<i>Sorghum halepense</i> din rizomi	Costrei	2,5 l/ha	silvice Pepiniere silvice		
7	Fluroxipir	STARANE 250 EC 250g/l s.a.		Buruieni dicotiledonate	Postemerg. 1,5 l/ha 1,5 l/ha	Măr livezi pe rod Vișin li- vezi pe rod		
8	Glifosat	COSMIC 360g/l glifosat acid		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha	Măr (livezi pe rod)		
		DACGLISAT 50 WSG 50% glifosat acid		Idem COSMIC	Postemerg. 2,5-3,0kg/ha	Livezi pe rod de se- mițoase și sambu- roase		
		DOMINATOR 360 g/l glifosat acid		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate perene	Postemerg. 3,0 l/ha 4,0 l/ha	Livezi pe rod de se- mițoase și sambu- roase		
		EFASATE 36 CS 360g/l s.a.		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 4,0 l/ha	Livezi de măr pe rod		
		GLIALKA 36 CS 360g/l s.a.		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 5,0-6,0 l/ha 5,0-6,0 l/ha	Măr Prun		
		GLIALKA 36 EC 360g/l s.a.		Idem GLIALKA 36 EC Buruieni monocotiledo-	Postemerg. 5,0 l/ha 3,0-6,0 l/ha	Livezi de măr Măr, prun		

				nate și dicotiledonate anuale și unele perene		(pe rod)		
		GLIFODIN 360 CS 360g/l glifosat		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate perene din rizomi	Postemerg. 2,5kg/ha 3,5kg/ha	Măr, prun Măr, prun		
		GLYFOROM RV 360g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 4,0 l/ha 4,0 l/ha	Măr Prun		
		GLYFOS 360g/l glifosat		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha	Măr, prun, cireș, vișin		
		SANGLYPHO 30,6% glifosat		Idem GLYFOS	3,0-4,0 l/ha	Livezi pe rod de seminț. și sămbur.		
9	Glifosat din sare de izopropil amină	GLYPHOGAN 480 SL 360g/l s.a.		Buruieni anuale și perene (Cynodon și convolvulus) Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha 4,5 l/ha 4,0 l/ha 5,0 l/ha	Livezi pe rod Pepiniere silvice Plantații silvice		
		GLYFOSAV 480 SL 480g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha	Livezi pe rod		
		GROUND-UP 480g/l		Buruieni anuale dicotiledonate și monocotiledonate Bur. perene din rizomi	Postemerg. 3,0 l/ha 4,0 l/ha	Pomi Pomi	7	
		ROUNDAP 360g/l s.a.	Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene (+ <i>Sorghum</i>)	Costrei	Postemerg. 3,0-4,0 l/ha	Măr, păr, prun plan-	7	

			<i>halepense</i> din rizomi)	Specii copleșitoare de foioase	5,0 l/ha	tații pe rod Molid plantații		
10	Glifosat trimesium	TOUCHDOWN 480g/l s.a.		Buruieni mono și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 4,0 l/ha 4,0-5,0 l/ha	Livezi pe rod Pepiniere silvice		
11	Glufosinat de amoniu	BASTA 14 SL 150g/l s.a.		Buruieni mono și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. Desicant 5,0-6,0 l/ha	Livezi	14	
12	Haloxifop-R- metil	GALLANT SUPER 100g/l s.a.	Buruieni monocotiledonate anuale și perene (inclusiv <i>Cynodon dactylon</i>)	Buruieni monocotiledonate anuale până la 10cm înălțime Pir gros	Postemerg. 0,5 l/ha 1,0 l/ha 1,0 l/ha	Arbuști fr. și căpșun Măr Afin		
		GALLANT SUPER RV 108g/l s.a.	<i>Sorghum halepense</i> <i>Agropyron repens</i>	Graminee anuale Costrei Pir târător	Postemerg. 1,0 l/ha 1,0 l/ha	Afin Măr		
13	Hexazinon	VELPAR 90% s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate, tineret de foioase și arbuști Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate	Postemerg. 2,0-3,0kg/ha 1,5kg/ha	Plantații de molid Pepinieră de pin		
14	Lenacil	ADOL 80 WP 80% lenacil		Buruieni dicotiledonate anuale	Preemerg. 3,0-3,5kg/ha	Căpșun		
		VENZAR 80 WP 80% s.a.		Buruieni dicotiledonate anuale	Preemerg. 3,0-3,5kg/ha	Căpșun		
15	Linuron	LINUREX 50% linuron		Buruieni dicotiledonate anuale	Preemerg. 5,0kg/ha	Pepiniere silvice		
		LINUREX 50		Buruieni dicotiledonate și	Postemerg.			

		WP 50% s.a.		unele monocotiledonate anuale	5,0 kg/7ha	Răchitării		
16	Metolaclor	DUAL 960 EC 960 g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate din sămânță	Preemerg. 2,0 l/ha	Arbuști fr., căpșun		
		DUAL GOLD 960 EC 960g/l S-metolaclor		Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate anuale din sămânță	Preemerg. 1,2 l/ha 1,2 l/ha	Căpșun(pt. fructe și pt. stoloni) Arbuști fr. (zmeur, mur, afin, coacăz n.)		
17	Napropamid	DEVRIOL 50 WP 50% s.a.		Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate anuale	6,0-8,0kg/ha 8,0 kg/ha Preemerg. 6,0-8,0kg/ha 4,0kg/ha+ 3,0kg Sima- zin 4,0-6,0kg/ha	Seminț. pepin. c.I Sâmbur. pepinieră Zmeur Coacăz n. Căpșun		
18	Oxifluorfen	GALIGAN 240 EC 240g/l s.a.		Buruieni dicotiledonate și unele monocotiledonate anuale Buruieni dicotiledonate anuale și perene	Preemerg. 4,0 l/ha 3,0-4,0 l/ha pre/postem. 5,0 l/ha	Măr, prun (pepinieră c.I și II) Pepiniere silvice Măr, păr, gutui (pe rod)		
		GOAL 2 E 240g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și unele perene	Postem. 5,0 l/ha	Măr, păr, prun (pe rod)		

					Preem. 4,0 l/ha	Repicaj de molid		
		GOAL 2E-RV 240g/l s.a.		Idem GOAL 2 E	Idem	Idem		
19	Paraquat	GRAMOXONE 200g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene	Postemerg. 1,5-3,0 l/ha 1,5-3,0 l/ha 3,0-4,0 l/ha	Pepiniere silvice Plantatii silvice Livezi pomicole		
20	Pendimetalin	STOMP 330 EC 330g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale din sămânță	5,0 l/ha 4,0 l/ha	Livezi pe rod, arbuști fructiferi și căpșun Drajoniere de zmeur, mur și stolonieră de căpșun		
21	Propanil	AGIL 100 EC 100g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate anuale și perene	Postemerg. 1,5-2,0 l/ha	Pepiniere și culturi silvice		
22	Propizamid	KERB 50 W 50% s.a.		Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene	Pre/postem. 5,0 kg/ha	Molid pepiniere		
23	Quizalofop-P-etil	LEOPARD 5 EC 50g/l s.a.		Buruieni monocotiledonate anuale și perene Buruieni monocotiledonate perene	Postemerg. 1,75-2 l/ha 1,5 l/ha	Pepiniere silvice Arbuști fr., căpșun		
24	Simazin	SIMADON 50		Buruieni anuale și perene	Preemerg.	Plantatii		

		PU 50% s.a.		din sămânță	5,0 kg/ha	pomicole pe rod		
		SIMANEX 50 SC 500g/l s.a.		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și perene din sămânță (pt. soluri grele) Buruieni mono și dicoti- ledonate din sămânță Buruieni dicotiledonate	Preemerg. 3,5 l/ha 3,0 l/ha 3,0 l/ha (sol ușor) 3,0-3,5 l/ha (sol mediu) 2,0-3,0 l/ha	Măr Prun Cais, pier- sic -pe rod Cireș, vișin -pe rod Pepiniere silvice		
		SIMANEX 50 WP 50% s.a.		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale	Preemerg. 4,5-5,0 kg/ha	Plantații de măr și păr pe rod		
		SIMANEX 90 WDG 90% s.a.		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și perene din sămânță	Preemerg. 1,0kg/ha pe sol. ușoare 1,5kg/ha pe sol. medii	Livezi pe rod		
25	Triclopir	GARLON 4 E 480g/l s.a.	Buruieni Cyperaceae + veget. semi-și lemnoase măr, alun, etc.		Postemerg. 4,0 l/ha	Rășinoase plantații tinere	15	
26	Diuron + simazin	VEGEPRON DS 165g/l diu- ron + 80g/l simazin		Buruieni monocotiledo- nate și dicotiledonate anuale și unele perene care se înmulțesc prin sămânță	Preemerg. 6,0-8,0 l/ha	Măr și prun pe rod		
27	Glifosat + terbutilazin	FOLAR 525 FW 180g/l glifosat+345g/l terbutilazin		Buruieni anuale și perene	Postemerg. 6,0 l/ha 5,0 l/ha	Livezi de sâmb. și seminț. Pepiniere, foioase		
28	Pyraflufene-	KANZEN		Buruieni monocotiledo-	Postemerg.	Livezi pe		

	til + glifosat sare de IPA	0,15% pyrafl-fenitil + 30% glifosat sare de IPA		nate și dicotiledonate anuale și perene	3,0-4,0 l/ha	rod Pepiniere silvice		
REGULATORI DE CREȘTERE:								
1	Acid gibereleic	REGULEX 10g/l ac.gibereleic A4+A7	Produs cosmetic (reduce gradul de rugozitate)		0,05% în 4 tratamente 0,06% în 3 tratamente	Măr (soiul Golden)		
2	Etefon	ETHREL 39,5% etefon	Îmbunătățirea calității fructelor, facilitarea recoltării mecanice		375 ppm s.a./ha 500-750 ppm s.a./ha	Măr, prun Vișin		
3	EDDHA fier	SEQUESTRENE 138 F 100 SG 6% s.a.	Combaterea clorozei ferice		100-120 g/pom 140-160 g/pom 60-80 g/pom	Semițoase Sîmburoase Arbuști fructiferi		
4	Acid gibereleic + benziladenine	PROMALIN 18,8g/l a.g.(A4+A7) +18,8g/l benziladenine	Îmbunătățește calitatea fructelor (formă, mărime, culoare)		125ml/100 l apă în 2 tratamente (primul 85% flori deschise)	Măr (soiul Starkrimson)		
5	Azot + extracte veg.	KENDAL extracte veg. + 3,5% azot total	În per. de creștere și dezvoltare a pomilor 3 tratamente		3,0 l/ha 2,0 l/ha	Pomi Arbuști fr.		
6	Azot + oxid de potasiu	MEGAFOL 4,5% azot total + 2,9% oxid de potasiu	Regulator de creștere		2,5 l/ha 3,0 l/ha	Arbuști și căpșun Pomi fr.		

7	Azot + anhidridă fosforică + oxid de potasiu	PLANTAFOL 20-20-20	Regulator de creștere		2,5 kg/ha 3,5 kg/ha	Arbuști și căpșun Pomi fr.		
8	Proteine vegetale, polizaharide, vitamine	VIVA	Îmbunătățește creșterea și dezvoltarea plantelor		25-30 l/ha aplicat după udare	Semințoașe, pl. ornamentale		
FEROMONI:								
1	Cis-verbenol metilbutenol	atraTYP	Feromoni sexuali pentru <i>Ips typographus</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Marele molitid	3 capcane/punct de obs.	Silvicult.		
2	E10-dodecenil-acetat	atraBLANC	Feromon sexual pentru <i>Phyllonorycter blancardella</i> în lucrări de prognoză și avertizare	Minierul marmorat	1 capcană/punct de obs.	Pomicult.		
3	E9-dodecenil-acetat	atraBUOL	Feromoni sexuali pentru <i>Rhyacionia buoliana</i> în lucrări de prognoză și avertizare	Molia lujerilor de pin	3 capcane/punct de obs.	Silvicult.		
4	E9-dodecenil-acetat Z9-dodecenil-acetat	atraENAFORM	Feromoni sexuali pentru <i>Enarmonia formosana</i> în lucrări de prognoză și avertizare	Molia scoarței pomilor	1 capcană/punct de obs.	Pomicult.		
5	Z8-dodecenil-acetat E8-dodecenol	atraFUN	Feromoni sexuali pentru <i>Cydia funebrana</i> în lucrări de prognoză - avertizare	Viermele prunelor	3 capcane/punct de obs.	Pomicult.		
.		atraMOL	Feromoni sexuali pentru <i>Cydia molesta</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia orientală a fructelor	3 capcane/punct de obs.	Pomicult.		

6	E 5-decenil acetat E 5-decenol acetat	atraLIN	Feromoni sexuali pentru <i>Anarsia lineatella</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia vărgată	3 capcane/ punct de obs.	Pomicult.		
7	E 8, E 10-dodecadienil acetat Z 8-dodecenil acetat	atraNUB	Feromoni sexuali pentru <i>Hedya nubiferana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia verde a mugurilor	1 capcană/ punct de obs.	Pomicult.		
8	E 8, E 10 dodecadienil acetat	atraPOM	Feromoni sexuali pentru <i>Cydia pomonella</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Viermele merelor	3 capcane/ punct de obs.	Pomicult.		
9	E 8, E 10-dodecadienol Z 9-tetradecenil acetat Z 11-tetradecenil acetat	atraMAL	Feromoni sexuali pentru <i>Stigmella malella</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Minierul linear al mărului	1 capcană/ punct de obs.	Pomicult.		
10	Z 7, Z 8-epoxi 2-metil octadecen	atraLYMON	Feromoni sexuali pentru <i>Lymantria dispar</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Omida păroasă a stejrarului	3 capcane/ punct de obs.	Silvicult.		
11	Z 6-henei-cosen-11-ona	atraORG	Feromoni sexuali pentru <i>Orgyia antiqua</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Omida porumbarului	1 capcană/ punct de obs.	Pomicult. Silvicult.		
12	Z 11-tetradecenil acetat E 11-tetradecenil acetat	atraPOD	Feromoni sexuali pentru <i>Archips podana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia mugurilor	1 capcană/ punct de obs.	Pomicult.		
13	Z 9, Z 11-tetradecenil acetat	atraRET	Feromoni sexuali pentru <i>Adoxophyes reticulana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia pielitei fructelor	3 capcane/ punct de obs.	Pomicult.		

14	E 11-tetradecenil acetat	atraRUF	Feromoni sexuali pentru <i>Zeiraphera rufimitrana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Tortricidul cu cap roșu al bradului	3 capcane/ punct de obs.	Silvicult.		
15	Z 11-tetradecenil acetat	atraVIR	Feromoni sexuali pentru <i>Tortrix viridana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia verde a stejarului	3 capcane/ punct de obs.	Silvicult. Pomicult.		
16	Z 8-tetradecenil acetat	atraOCELLAN	Feromoni sexuali pentru <i>Spilonota ocellana</i> în lucrări de prognoză-avertizare	Molia roșie a mugurilor	1 capcană/ punct de obs.	Pomicult.		