

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
A- 1	1	şि	Abamectin	B- 1	2	şि	Abamectin
A-2	1	şि	Acetamiprid	B-2	2	şि	Acetamiprid
A-3	1	şि	Amitraz	B-3	2	şि	Amitraz
A-4	1	şि	Avermectin	B-4	2	şि	Avermectin
A-5	1	şि	Azadiractin	B-5	2	şि	Azadiractin
A-6	1	şि	Beta-ciflutrină	B-6	2	şि	Beta-ciflutrină
A-7	1	şि	Bifentrină	B-7	2	şि	Bifentrină
A-8	1	şि	Buprofezină	B-8	2	şि	Buprofezină

Fig. 1

A-9	1	şि	Cartap	B-9	2	şि	Cartap
A-10	1	şि	Clorantraniliprol	B-10	2	şि	Clorantraniliprol
A-11	1	şि	Clorfenapir	B-11	2	şि	Clorfenapir
A-12	1	şि	Clorpirimfos	B-12	2	şि	Clorpirimfos
A-13	1	şि	Clotianidină	B-13	2	şि	Clotianidină
A-14	1	şि	Ciflutrină	B-14	2	şि	Ciflutrină
A-15	1	şि	Cihalotrină	B-15	2	şि	Cihalotrină
A-16	1	şि	Cipermetrină	B-16	2	şि	Cipermetrină
A-17	1	şि	Ciromazină	B-17	2	şि	Ciromazină
A-18	1	şि	Deltametrină	B-18	2	şि	Deltametrină
A-19	1	şि	Dieldrină	B-19	2	şि	Dieldrină
A-20	1	şि	Dinotefuran	B-20	2	şि	Dinotefuran
A-21	1	şि	Diofenolan	B-21	2	şि	Diofenolan
A-22	1	şि	Emamectin	B-22	2	şि	Emamectin
A-23	1	şि	Endosulfan	B-23	2	şि	Endosulfan
A-24	1	şि	Esfenvalerat	B-24	2	şि	Esfenvalerat
A-25	1	şि	Etiproli	B-25	2	şि	Etiproli
A-26	1	şि	Fenotiocarb	B-26	2	şि	Fenotiocarb
A-27	1	şि	Fenoxicarb	B-27	2	şि	Fenoxicarb
A-28	1	şि	Fenvalerat	B-28	2	şि	Fenvalerat
A-29	1	şि	Fipronil	B-29	2	şि	Fipronil
A-30	1	şि	Flonicamidă	B-30	2	şि	Flonicamidă
A-31	1	şि	Flubendiamidă	B-31	2	şि	Flubendiamidă
A-32	1	şि	Flufenoxuron	B-32	2	şि	Flufenoxuron

Fig. 2

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
A-33	1	şि	Hexaflumuron	B-33	2	şि	Hexaflumuron
A-34	1	şि	Hidrametilnon	B-34	2	şि	Hidrametilnon
A-35	1	şि	Imidacloprid	B-35	2	şि	Imidacloprid
A-36	1	şि	Indoxacarb	B-36	2	şि	Indoxacarb
A-37	1	şि	Lambda-cihalotrină	B-37	2	şि	Lambda-cihalotrină
A-38	1	şि	Lufenuron	B-38	2	şि	Lufenuron
A-39	1	şि	Metaflumizon	B-39	2	şि	Metaflumizon
A-40	1	şि	Metomil	B-40	2	şि	Metomil
A-41	1	şि	Metopren	B-41	2	şि	Metopren
A-42	1	şि	Metoxifenoziidă	B-42	2	şि	Metoxifenoziidă
A-43	1	şि	Nitenpiram	B-43	2	şि	Nitenpiram
A-44	1	şि	Nitiazină	B-44	2	şि	Nitiazină
A-45	1	şि	Novaluron	B-45	2	şि	Novaluron
A-46	1	şि	Oxamil	B-46	2	şि	Oxamil
A-47	1	şि	Pimetrozină	B-47	2	şि	Pimetrozină
A-48	1	şि	Piretrină	B-48	2	şि	Piretrină
A-49	1	şि	Piridaben	B-49	2	şि	Piridaben
A-50	1	şि	Piridalil	B-50	2	şि	Piridalil
A-51	1	şि	Piriproxifen	B-51	2	şि	Piriproxifen
A-52	1	şि	Rianodină	B-52	2	şि	Rianodină
A-53	1	şि	Spinetoram	B-53	2	şि	Spinetoram
A-54	1	şि	Spinosad	B-54	2	şि	Spinosad
A-55	1	şि	Spiridiclofen	B-55	2	şि	Spiridiclofen
A-56	1	şि	Spiromezifen	B-56	2	şि	Spiromezifen

Fig. 3

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
A-57	1	şि	Tebufenoziд	B-57	2	şि	Tebufenoziд
A-58	1	şि	Tiacloprid	B-58	2	şि	Tiacloprid
A-59	1	şि	Tiametoxam	B-59	2	şि	Tiametoxam
A-60	1	şि	Tiodicarb	B-60	2	şि	Tiodicarb
A-61	1	şि	Tiosultap-sodiu	B-61	2	şि	Tiosultap-sodiu
A-62	1	şि	Tralometrină	B-62	2	şि	Tralometrină
A-63	1	şि	Triazamat	B-63	2	şि	Triazamat
A-64	1	şि	Triflumuron	B-64	2	şि	Triflumuron
A-65	1	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>	B-65	2	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>
A-66	1	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>	B-66	2	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>
A-67	1	şि	NPV (ex., Gemstar)	B-67	2	şि	NPV (ex., Gemstar)
C- 1	101	şि	Abamectin	D- 1	104	şि	Abamectin
C-2	101	şि	Acetamiprid	D-2	104	şि	Acetamiprid
C-3	101	şि	Amitraz	D-3	104	şि	Amitraz
C-4	101	şि	Avermectin	D-4	104	şि	Avermectin
C-5	101	şि	Azadiractin	D-5	104	şि	Azadiractin
C-6	101	şि	Beta-ciflutrină	D-6	104	şि	Beta-ciflutrină
C-7	101	şि	Bifentrină	D-7	104	şि	Bifentrină
C-8	101	şि	Buprofezină	D-8	104	şि	Buprofezină
C-9	101	şि	Cartap	D-9	104	şि	Cartap
C-10	101	şि	Clorantraniliprol	D-10	104	şि	Clorantraniliprol
C-11	101	şि	Clorfenapir	D-11	104	şि	Clorfenapir
C- 12	101	şि	Clorpirimfos	D- 12	104	şि	Clorpirimfos

Fig. 4

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
C-13	101	şि	Clotianidină	D-13	104	şि	Clotianidină
C-14	101	şि	Ciflutrină	D-14	104	şि	Ciflutrină
C-15	101	şि	Cihalotrină	D-15	104	şि	Cihalotrină
C-16	101	şि	Cipermetrină	D-16	104	şि	Cipermetrină
C-17	101	şि	Ciromazină	D-17	104	şि	Ciromazină
C-18	101	şि	Deltametrină	D-18	104	şि	Deltametrină
C-19	101	şि	Dieldrină	D-19	104	şि	Dieldrină
C-20	101	şि	Dinotefuran	D-20	104	şि	Dinotefuran
C-21	101	şि	Diofenolan	D-21	104	şि	Diofenolan
C-22	101	şि	Emamectin	D-22	104	şि	Emamectin
C-23	101	şि	Endosulfan	D-23	104	şि	Endosulfan
C-24	101	şि	Esfenvalerat	D-24	104	şि	Esfenvalerat
C-25	101	şि	Etiprol	D-25	104	şि	Etiprol
C-26	101	şि	Fenotiocarb	D-26	104	şि	Fenotiocarb
C-27	101	şि	Fenoxicarb	D-27	104	şि	Fenoxicarb
C-28	101	şि	Fenvalerat	D-28	104	şि	Fenvalerat
C-29	101	şि	Fipronil	D-29	104	şि	Fipronil
C-30	101	şि	Flonicamidă	D-30	104	şि	Flonicamidă
C-31	101	şि	Flubendiamidă	D-31	104	şि	Flubendiamidă
C-32	101	şि	Flufenoxuron	D-32	104	şि	Flufenoxuron
C-33	101	şि	Hexaflumuron	D-33	104	şि	Hexaflumuron
C-34	101	şि	Hidrametilnon	D-34	104	şि	Hidrametilnon
C-35	101	şि	Imidaclorpid	D-35	104	şि	Imidaclorpid
C-36	101	şि	Indoxacarb	D-36	104	şि	Indoxacarb

Fig. 5

Nr. amestec.	Nr. comp.	şi	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şi	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
C-37	101	şi	Lambda-cihalotrină	D-37	104	şi	Lambda-cihalotrină
C-38	101	şi	Lufenuron	D-38	104	şi	Lufenuron
C-39	101	şi	Metaflumizon	D-39	104	şi	Metaflumizon
C-40	101	şi	Metomil	D-40	104	şi	Metomil
C-41	101	şi	Metopren	D-41	104	şi	Metopren
C-42	101	şi	Metoxifenoziďă	D-42	104	şi	Metoxifenoziďă
C-43	101	şi	Nitenpiram	D-43	104	şi	Nitenpiram
C-44	101	şi	Nitiazină	D-44	104	şi	Nitiazină
C-45	101	şi	Novaluron	D-45	104	şi	Novaluron
C-46	101	şi	Oxamil	D-46	104	şi	Oxamil
C-47	101	şi	Pimetrozină	D-47	104	şi	Pimetrozină
C-48	101	şi	Piretrină	D-48	104	şi	Piretrină
C-49	101	şi	Piridaben	D-49	104	şi	Piridaben
C-50	101	şi	Piridalil	D-50	104	şi	Piridalil
C-51	101	şi	Piriproxifen	D-51	104	şi	Piriproxifen
C-52	101	şi	Rianodină	D-52	104	şi	Rianodină
C-53	101	şi	Spinetoram	D-53	104	şi	Spinetoram
C-54	101	şi	Spinosad	D-54	104	şi	Spinosad
C-55	101	şi	Spiridiclofen	D-55	104	şi	Spiridiclofen
C-56	101	şi	Spiromezifen	D-56	104	şi	Spiromezifen
C-57	101	şi	Tebufenoziďă	D-57	104	şi	Tebufenoziďă
C-58	101	şi	Tiacloprid	D-58	104	şi	Tiacloprid
C-59	101	şi	Tiametoxam	D-59	104	şi	Tiametoxam
C-60	101	şi	Tiodicarb	D-60	104	şi	Tiodicarb

Fig. 6

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
C-61	101	şि	Tiosultap-sodiu	D-61	104	şि	Tiosultap-sodiu
C-62	101	şि	Tralometrină	D-62	104	şि	Tralometrină
C-63	101	şि	Triazamat	D-63	104	şि	Triazamat
C-64	101	şि	Triflumuron	D-64	104	şि	Triflumuron
C-65	101	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>	D-65	104	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>
C-66	101	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>	D-66	104	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>
C-67	101	şि	NPV (ex., Gemstar)	D-67	104	şि	NPV (ex., Gemstar)
E- 1	8	şि	Abamectin	F-1	10	şि	Abamectin
E-2	8	şि	Acetamiprid	F-2	10	şि	Acetamiprid
E-3	8	şि	Amitraz	F-3	10	şि	Amitraz
E-4	8	şि	Avermectin	F-4	10	şि	Avermectin
E-5	8	şि	Azadiractin	F-5	10	şि	Azadiractin
E-6	8	şि	Beta-ciflutrină	F-6	10	şि	Beta-ciflutrină
E-7	8	şि	Bifentrină	F-7	10	şि	Bifentrină
E-8	8	şि	Buprofezină	F-8	10	şि	Buprofezină
E-9	8	şि	Cartap	F-9	10	şि	Cartap
E-10	8	şि	Clorantraniliprol	F-10	10	şि	Clorantraniliprol
E-11	8	şि	Clorfenapir	F-11	10	şि	Clorfenapir
E- 12	8	şि	Clorpirimfos	F- 12	10	şि	Clorpirimfos
E-13	8	şि	Clotianidină	F-13	10	şि	Clotianidină
E-14	8	şि	Ciflutrină	F-14	10	şि	Ciflutrină
E-15	8	şि	Cihalotrină	F-15	10	şि	Cihalotrină
E- 16	8	şि	Cipermetrină	F- 16	10	şि	Cipermetrină

Fig. 7

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
E-17	8	şि	Ciromazină	F-17	10	şि	Ciromazină
E-18	8	şि	Deltametrină	F-18	10	şि	Deltametrină
E-19	8	şि	Dieldrină	F-19	10	şि	Dieldrină
E-20	8	şि	Dinotefuran	F-20	10	şि	Dinotefuran
E-21	8	şि	Diofenolan	F-21	10	şि	Diofenolan
E-22	8	şि	Emamectin	F-22	10	şि	Emamectin
E-23	8	şि	Endosulfan	F-23	10	şि	Endosulfan
E-24	8	şि	Esfenvalerat	F-24	10	şि	Esfenvalerat
E-25	8	şि	Etiprol	F-25	10	şि	Etiprol
E-26	8	şि	Fenotiocarb	F-26	10	şि	Fenotiocarb
E-27	8	şि	Fenoxicarb	F-27	10	şि	Fenoxicarb
E-28	8	şि	Fenvalerat	F-28	10	şि	Fenvalerat
E-29	8	şि	Fipronil	F-29	10	şि	Fipronil
E-30	8	şि	Flonicamidă	F-30	10	şि	Flonicamidă
E-31	8	şि	Flubendiamidă	F-31	10	şि	Flubendiamidă
E-32	8	şि	Flufenoxuron	F-32	10	şि	Flufenoxuron
E-33	8	şि	Hexaflumuron	F-33	10	şि	Hexaflumuron
E-34	8	şि	Hidrametilnon	F-34	10	şि	Hidrametilnon
E-35	8	şि	Imidacloprid	F-35	10	şि	Imidacloprid
E-36	8	şि	Indoxacarb	F-36	10	şि	Indoxacarb
E-37	8	şि	Lambda-cihalotrină	F-37	10	şि	Lambda-cihalotrină
E-38	8	şि	Lufenuron	F-38	10	şि	Lufenuron
E-39	8	şि	Metaflumizon	F-39	10	şि	Metaflumizon
E-40	8	şि	Metomil	F-40	10	şि	Metomil

Fig. 8

Nr. amestec.	Nr. comp.	şi	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şi	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
E-41	8	şi	Metopren	F-41	10	şi	Metopren
E-42	8	şi	Metoxifenozidă	F-42	10	şi	Metoxifenozidă
E-43	8	şi	Nitenpiram	F-43	10	şi	Nitenpiram
E-44	8	şi	Nitiazină	F-44	10	şi	Nitiazină
E-45	8	şi	Novaluron	F-45	10	şi	Novaluron
E-46	8	şi	Oxamil	F-46	10	şi	Oxamil
E-47	8	şi	Pimetrozină	F-47	10	şi	Pimetrozină
E-48	8	şi	Piretrină	F-48	10	şi	Piretrină
E-49	8	şi	Piridaben	F-49	10	şi	Piridaben
E-50	8	şi	Piridalil	F-50	10	şi	Piridalil
E-51	8	şi	Piriproxifen	F-51	10	şi	Piriproxifen
E-52	8	şi	Rianodină	F-52	10	şi	Rianodină
E-53	8	şi	Spinetoram	F-53	10	şi	Spinetoram
E-54	8	şi	Spinosad	F-54	10	şi	Spinosad
E-55	8	şi	Spiridiclofen	F-55	10	şi	Spiridiclofen
E-56	8	şi	Spiromezifen	F-56	10	şi	Spiromezifen
E-57	8	şi	Tebufenozidă	F-57	10	şi	Tebufenozidă
E-58	8	şi	Tiacloprid	F-58	10	şi	Tiacloprid
E-59	8	şi	Tiametoxam	F-59	10	şi	Tiametoxam
E-60	8	şi	Tiodicarb	F-60	10	şi	Tiodicarb
E-61	8	şi	Tiosultap-sodiu	F-61	10	şi	Tiosultap-sodiu
E-62	8	şi	Tralometrină	F-62	10	şi	Tralometrină
E-63	8	şi	Triazamat	F-63	10	şi	Triazamat
E-64	8	şi	Triflumuron	F-64	10	şi	Triflumuron

Fig. 9

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
E-65	8	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>	F-65	10	şि	<i>Bacillus thuringiensis</i>
E-66	8	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>	F-66	10	şि	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>
E-67	8	şि	NPV (ex., Gemstar)	F-67	10	şि	NPV (ex., Gemstar)
G-1	41	şि	Abamectin	H-1	51	şि	Abamectin
G-2	41	şि	Acetamiprid	H-2	51	şि	Acetamiprid
G-3	41	şि	Amitraz	H-3	51	şि	Amitraz
G-4	41	şि	Avermectin	H-4	51	şि	Avermectin
G-5	41	şि	Azadiractin	H-5	51	şि	Azadiractin
G-6	41	şि	Beta-ciflutrină	H-6	51	şि	Beta-ciflutrină
G-7	41	şि	Bifentrină	H-7	51	şि	Bifentrină
G-8	41	şि	Buprofezină	H-8	51	şि	Buprofezină
G-9	41	şि	Cartap	H-9	51	şि	Cartap
G-10	41	şि	Clorantraniliprol	H-10	51	şि	Clorantraniliprol
G-11	41	şि	Clorfenapir	H-11	51	şि	Clorfenapir
G-12	41	şि	Clorpirimfos	H-12	51	şि	Clorpirimfos
G-13	41	şि	Clotianidină	H-13	51	şि	Clotianidină
G-14	41	şि	Ciflutrină	H-14	51	şि	Ciflutrină
G-15	41	şि	Cihalotrină	H-15	51	şि	Cihalotrină
G-16	41	şि	Cipermetrină	H-16	51	şि	Cipermetrină
G-17	41	şि	Ciromazină	H-17	51	şि	Ciromazină
G-18	41	şि	Deltametrină	H-18	51	şि	Deltametrină
G-19	41	şि	Diéldrină	H-19	51	şि	Diéldrină
G-20	41	şि	Dinotefuran	H-20	51	şि	Dinotefuran

Fig. 10

Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	şि	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
G-21	41	şि	Diofenolan	H-21	51	şि	Diofenolan
G-22	41	şि	Emamectin	H-22	51	şि	Emamectin
G-23	41	şि	Endosulfan	H-23	51	şि	Endosulfan
G-24	41	şि	Esfenvalerat	H-24	51	şि	Esfenvalerat
G-25	41	şि	Etiprol	H-25	51	şि	Etiprol
G-26	41	şि	Fenotiocarb	H-26	51	şि	Fenotiocarb
G-27	41	şि	Fenoxicarb	H-27	51	şि	Fenoxicarb
G-28	41	şि	Fenvalerat	H-28	51	şि	Fenvalerat
G-29	41	şि	Fipronil	H-29	51	şि	Fipronil
G-30	41	şि	Flonicamidă	H-30	51	şि	Flonicamidă
G-31	41	şि	Flubendiamidă	H-31	51	şि	Flubendiamidă
G-32	41	şि	Flufenoxuron	H-32	51	şि	Flufenoxuron
G-33	41	şि	Hexaflumuron	H-33	51	şि	Hexaflumuron
G-34	41	şि	Hidrametilnon	H-34	51	şि	Hidrametilnon
G-35	41	şि	Imidacloprid	H-35	51	şि	Imidacloprid
G-36	41	şि	Indoxacarb	H-36	51	şि	Indoxacarb
G-37	41	şि	Lambda-cihalotrină	H-37	51	şि	Lambda-cihalotrină
G-38	41	şि	Lufenuron	H-38	51	şि	Lufenuron
G-39	41	şि	Metaflumizon	H-39	51	şि	Metaflumizon
G-40	41	şि	Metomil	H-40	51	şि	Metomil
G-41	41	şि	Metopren	H-41	51	şि	Metopren
G-42	41	şि	Metoxifenoziidă	H-42	51	şि	Metoxifenoziidă
G-43	41	şि	Nitenpiram	H-43	51	şि	Nitenpiram
G-44	41	şि	Nitiazină	H-44	51	şि	Nitiazină

Fig. 11

Nr. amestec.	Nr. comp.	și	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați	Nr. amestec.	Nr. comp.	și	Agent de combatere a dăunătorilor nevertebrați
G-45	41	și	Novaluron	H-45	51	și	Novaluron
G-46	41	și	Oxamil	H-46	51	și	Oxamil
G-47	41	și	Pimetrozină	H-47	51	și	Pimetrozină
G-48	41	și	Piretrină	H-48	51	și	Piretrină
G-49	41	și	Piridaben	H-49	51	și	Piridaben
G-50	41	și	Piridalil	H-50	51	și	Piridalil
G-51	41	și	Piriproxifen	H-51	51	și	Piriproxifen
G-52	41	și	Rianodină	H-52	51	și	Rianodină
G-53	41	și	Spinetoram	H-53	51	și	Spinetoram
G-54	41	și	Spinosad	H-54	51	și	Spinosad
G-55	41	și	Spiridiclofen	H-55	51	și	Spiridiclofen
G-56	41	și	Spiromezifen	H-56	51	și	Spiromezifen
G-57	41	și	Tebufenoziďă	H-57	51	și	Tebufenoziďă
G-58	41	și	Tiacloprid	H-58	51	și	Tiacloprid
G-59	41	și	Tiametoxam	H-59	51	și	Tiametoxam
G-60	41	și	Tiodicarb	H-60	51	și	Tiodicarb
G-61	41	și	Tiosultap-sodiu	H-61	51	și	Tiosultap-sodiu
G-62	41	și	Tralometrină	H-62	51	și	Tralometrină
G-63	41	și	Triazamat	H-63	51	și	Triazamat
G-64	41	și	Triflumuron	H-64	51	și	Triflumuron
G-65	41	și	<i>Bacillus thuringiensis</i>	H-65	51	și	<i>Bacillus thuringiensis</i>
G-66	41	și	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>	H-66	51	și	Delta-endotoxină de <i>Bacillus thuringiensis</i>
G-67	41	și	NPV (ex., Gemstar)	H-67	51	și	NPV (ex., Gemstar)

Fig. 12