

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 1 από 14
---------------	--	-----------------------------

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΑΝΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ / ΜΕΘΟΔΟ**

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
1	2,4,5-T	Aryloxyalkanoic acid/ester	1
2	2,4-D	Aryloxyalkanoic acid/ester	1
3	3-Hydroxycarbofuran	Carbamate	7
4	4,3-Indolyl-Butyric-Acid	Auxine	1
5	Abamectin	Avermectin	1
6	Acephate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 7
7	Acequinocyl	Naphthoquinone	1
8	Acetamiprid	Neonicotinoid	1, 2, 3, 4, 7
9	Acetochlor	Chloroacetamide	5, 6, 7
10	Acibenzolar-S-Methyl	Benzothiadiazole	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
11	Aclonifen	Diphenyl ether	1, 2, 3, 4
12	Acrinathrin	Pyrethroid	5, 6, 7
13	Alachlor	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4, 6, 7
14	Aldicarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
15	Aldicarb Sulfone	Carbamate	1, 2, 3, 4
16	Aldicarb Sulfoxide	Carbamate	1, 2, 3, 4
17	Aldoxycarb	Carbamate	6, 7
18	Aldrin	Organochlorine	5, 6, 7
19	Alloxydim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
20	Ametoctradin	Triazolopyrimidine	1, 2, 3, 4
21	Amidosulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
22	Aminopyralid	Picolinic acid	1
23	Amisulbrom	Amide	1, 2, 3, 4
24	Amitraz	Amidine	1, 5
25	Amitrole	Triazole	1
26	Aramite	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
27	Asulam	Carbamate	1, 2, 3, 4
28	Atrazine	Triazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
29	Atrazine-Desethyl	Triazine	1, 2, 3, 4
30	Azaconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
31	Azadirachtin	Natural	1
32	Azimsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
33	Azinphos-Ethyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
34	Azinphos-Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
35	Azoxystrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4, 6, 7
36	Barban	N/A	1, 2, 3, 4
37	Benalaxyl (+ M)	Acylalanine	1, 2, 3, 4, 6, 7
38	Benflubutamid	N/A	1, 2, 3, 4
39	Benfluralin	Dinitroaniline	5, 6, 7
40	Benfuracarb	Carbamate	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 2 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
41	Benomyl	Benzimidazole	1
42	Bentazone	Benzothiadiazinone	1
43	Benthiavalicarb	Carbamate	1, 2, 3, 4
44	Benzalkonium-C10	Quarternary ammonium	1
45	Benzalkonium-C14	Quarternary ammonium	1
46	Benzalkonium-C16	Quarternary ammonium	1
47	BHC-alpha	Organochlorine	5, 6, 7
48	BHC-beta	Organochlorine	5, 6, 7
49	BHC-gamma (Lindane)	Organochlorine	5, 6, 7
50	Bifenazate	N/A	5
51	Bifenox	Diphenyl ether	1, 2, 3, 4, 6, 7
52	Bifenthrin	Pyrethroid	5, 6, 7
53	Biphenyl	Aromatic hydrocarbon	5, 6, 7
54	Bitertanol	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
55	Bixafen	Pyrazole	1, 2, 3, 4
56	Boscalid	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
57	Bromacil	Uracil	1, 2, 3, 4, 6, 7
58	Bromocyclen	Organochlorine	5
59	Bromophos-Ethyl	Organophosphorous	5, 6, 7
60	Bromophos-Methyl	Organophosphorous	5, 6, 7
61	Bromopropylate	Benzilate	5, 6, 7
62	Bromoxynil	Hydroxybenzotrile	1
63	Bromuconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
64	Bupirimate	Pyrimidinol	1, 2, 3, 4, 6, 7
65	Buprofezin	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
66	Butafenacil	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
67	Butralin	Dinitroaniline	5, 6, 7
68	Butylate	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
69	Cadusafos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
70	Captafol	Phthalimide	5
71	Captan	Phthalimide	5, 6, 7
72	Carbaryl	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
73	Carbendazim	Benzimidazole	1, 2, 3, 4
74	Carbetamide	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
75	Carbofuran	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
76	Carbofuran-3-Hydroxy	Carbamate	1, 2, 3, 4
77	Carbophenothion	Organophosphorous	1, 6, 7
78	Carbosulfan	Carbamate	1
79	Carboxin	Oxathiin	1, 2, 3, 4, 6, 7
80	Carfentrazone-Ethyl	Triazolinone	1, 2, 3, 4
81	Chinomethionat	Quinoline	1, 5, 6, 7
82	Chlorantraniliprole	Pyrazole	5, 6, 7
83	Chlorbenside	N/A	5, 6, 7
84	Chlorbufam	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 3 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
85	Chlordane-cis	Organochlorine	5, 6, 7
86	Chlordane-Trans	Organochlorine	5, 6, 7
87	Chlorfenapyr	Pyrazole	5, 6, 7
88	Chlorfenson	Bridged Diphenyl	5, 6, 7
89	Chlorfenvinphos-(E)	Organophosphorous	6, 7
90	Chlorfenvinphos-(Z)	Organophosphorous	6, 7
91	Chlorfenviphos (sum of isomers)	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
92	Chloridazon	Pyridazinone	1, 2, 3, 4, 7
93	Chlormephos	Organophosphorous	5
94	Chloroaniline	Carbamate	5
95	Chlorobenzilate	Organochlorine	5, 6, 7
96	Chloroneb	N/A	5, 6, 7
97	Chloropropylate	Organochlorine	6, 7
98	Chlorothalonil	Chloronitrile	5, 7
99	Chlorotoluron	Urea	1, 2, 3, 4
100	Chloroxuron	Urea	1, 2, 3, 4
101	Chlorpropham	Carbamate	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
102	Chlorpyrifos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
103	Chlorpyrifos Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
104	Chlorsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
105	Chlorthal-dimethyl	Benzenedicarboxylic acid/ester	5, 6, 7
106	Chlorthiamid	Benzonitrile	1
107	Chlorthiophos	Organophosphorous	5
108	Chlozolate	Dicarboximide	5
109	Chromafenozide	Diacylhydrazine	1, 2, 3, 4
110	Cinidon-Ethyl	Phthalimide	1, 6, 7
111	Clethodim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
112	Clodinafop Propargyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4
113	Clofentezine	Tetrazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
114	Clomazone	Isoxazolidinone	1, 2, 3, 4, 6, 7
115	Clopyralid	Picolinic acid	1, 2, 3, 4
116	Clothianidin	Neonicotinoid	1, 2, 3, 4, 6, 7
117	Coumaphos	Phosphorothiolate	1, 2, 3, 4, 6, 7
118	Cyazofamid	N/A	1, 2, 3, 4
119	Cyclanilide	N/A	1, 2, 3, 4
120	Cycloxidim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
121	Cyflufenamid	Amide	1, 2, 3, 4
122	Cyfluthrin (sum of isomers)	Pyrethroid	5, 6, 7
123	Cyfluthrin-beta	Pyrethroid	6, 7
124	Cyhalofop-P-Butyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4, 6, 7
125	Cyhalothrin-lambda	Pyrethroid	5, 6, 7
126	Cymiazole	N/A	1, 2, 3, 4
127	Cymoxanil	N/A	1, 2, 3, 4
128	Cypermethrin (sum of isomers)	Pyrethroid	5, 6, 7

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 4 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
129	Cypermethrin-alpha	Pyrethroid	5, 6, 7
130	Cypermethrin-zeta	Pyrethroid	6, 7
131	Cyphenothrin	Pyrethroid	1
132	Cyproconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
133	Cyprodinil	Anilinopyrimidine	1, 2, 3, 4, 6, 7
134	Cyromazine	Triazine	1, 2, 3, 4
135	Daminozide	N/A	1, 2, 3, 4
136	Dazomet	N/A	1
137	DDD-o,p'	Organochlorine	5, 6, 7
138	DDD-p,p'	Organochlorine	5, 6, 7
139	DDE-p,p'	Organochlorine	5, 6, 7
140	DDT-o,p'	Organochlorine	6, 7
141	DDT-p,p'	Organochlorine	5, 6, 7
142	DEET	N/A	1, 2, 3, 4, 5
143	Deltamethrin	Pyrethroid	5, 6, 7
144	Demeton-S-Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
145	Demeton-S-Methyl Sulfone	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
146	Demeton-S-Methyl Sulfoxide	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
147	Desmedipham	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
148	Desmetryn	N/A	1, 2, 3, 4
149	Diafenthiuron	N/A	1
150	Di-allate	Carbamate	1, 2, 3, 4
151	Diazinon	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
152	Dicamba	Auxine	1
153	Dichlobenil	Benzonitrile	6, 7
154	Dichlobutrazole	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
155	Dichlofenthion	N/A	1, 6, 7
156	Dichlofluanid	Amide	5, 6, 7
157	Dichloprop	N/A	1
158	Dicloran	Chlorophenyl	5, 6, 7
159	Dichlorvos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
160	Diclofop-Methyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4, 6, 7
161	Dicofol	Organochlorine	5, 6, 7
162	Dicrotophos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
163	Dieldrin	Organochlorine	5, 6, 7
164	Diethofencarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
165	Difenoconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
166	Diflubenzuron	Benzoylurea	1
167	Diflufenican	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
168	Dimethachlor	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4
169	Dimethenamid-P	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4
170	Dimethipin	N/A	6, 7
171	Dimethoate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
172	Dimethomorph	Morpholine	1, 2, 3, 4, 6, 7

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 5 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
173	Dimoxystrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4
174	Diniconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
175	Dinobuton	N/A	1, 5
176	Dinoseb	Dinitrophenol	1
177	Dinoterb	Dinitrophenol	1
178	Dioxathion	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
179	Diphenylamine	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
180	Disulfoton	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
181	Disulfoton-sulfone	Organophosphorous	6, 7
182	Ditalimfos	Organophosphorous	1, 6, 7
183	Dithianon	Quinone	1
184	Dithiofencarb	N/A	1
185	Diuron	Urea	1, 2, 3, 4
186	DMPF	N/A	1
187	DNOC	N/A	1
188	Dodemorph	Morpholine	2, 3, 4
189	Dodine	Guanidine	1, 2, 3, 4
190	Emamectin	Avermectin	1, 2, 3, 4
191	Endosulfan-alpha	Organochlorine	5, 6, 7
192	Endosulfan-beta	Organochlorine	5, 6, 7
193	Endosulfan-sulfate	Organochlorine	5, 6, 7
194	Endrin	Organochlorine	5, 6, 7
195	Epoxiconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
196	EPTC	Carbamate	5, 6, 7
197	Esfenvalerate	Pyrethroid	5, 6, 7
198	Etaconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 5
199	Ethalfluralin	Dinitroaniline	5, 6, 7
200	Ethametsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
201	Ethiofencarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
202	Ethion	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
203	Ethirimol	Pyrimidinol	1, 2, 3, 4
204	Ethofumesate	Benzofuran	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
205	Ethoprophos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
206	Ethoxyquin	Quinoline	1, 2, 3, 4
207	Ethoxysulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
208	Etofenprox	Pyrethroid	1, 2, 3, 4, 6, 7
209	Etoxazole	N/A	1, 2, 3, 4
210	Etridiazole	Aromatic hydrocarbon	1, 2, 3, 4, 6, 7
211	Etrimfos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
212	Famoxadone	Strobilurin	1, 2, 3, 4
213	Fenamidone	Imidazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
214	Fenamiphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
215	Fenarimol	Pyrimidine	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
216	Fenazaquine	N/A	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 6 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
217	Fenbuconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
218	Fenbutatin Oxide	Organotin	1
219	Fenchlorphos	Organophosphorous	5, 6, 7
220	Fenhexamid	Hydroxyanilide	1, 2, 3, 4
221	Fenitrothion	Organophosphorous	5, 6, 7
222	Fenoxaprop-P-Ethyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 6, 7
223	Fenoxycarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
224	Fenpropathrin	Pyrethroid	1, 5, 6, 7
225	Fenpropidin	Morpholine	1, 2, 3, 4, 5
226	Fenpropimorph	Morpholine	1, 2, 3, 4, 6, 7
227	Fenpyrazamine	Pyrazole	2, 3, 4
228	Fenpyroximate	Pyrazole	1, 2, 3, 4
229	Fenthion	Organophosphorous	1, 5, 6, 7
230	Fenthion-sulfoxide	Organophosphorous	5
231	Fenvalerate	Pyrethroid	5, 6, 7
232	Fipronil	Phenylpyrazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
233	Fipronil Sulfon	Phenylpyrazole	1, 2, 3, 4
234	Flzasulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
235	Flonicamid	Flonicamid	1, 2, 3, 4
236	Flonicamide Metabolite TFNA	Flonicamid	1
237	Flonicamide Metabolite TFNG	Flonicamid	1
238	Florasulam	Triazolopyrimidine	1, 2, 3, 4
239	Fluazifop-P	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1
240	Fluazifop-P-Butyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
241	Fluazinam	Phenylpyridinamine	1, 7
242	Flubendiamide	Amide	1
243	Fluchloralin	Dinitroaniline	5
244	Flucycloxuron	Benzoylurea	1, 2, 3, 4
245	Flucythrinate	Pyrethroid	1, 6, 7
246	Fludioxonil	Phenylpyrrole	5, 6, 7
247	Flufenacet	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
248	Flufenoxuron	Benzoylurea	1, 2, 3, 4
249	Flufenzine	N/A	1, 2, 3, 4
250	Flumethrin	Pyrethroid	1
251	Flumioxazin	Phthalimide	1, 2, 3, 4
252	Fluometuron	Phenylurea	1, 2, 3, 4
253	Fluopicolide	Acylpicolide	5
254	Fluopyram	Amide	5
255	Fluoroglycofen-Ethyl	Diphenyl ether	1
256	Fluotrimazole	Triazole	1
257	Fluoxastrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4
258	Flupyrsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
259	Flupyrsulfuron-Methyl	Sulfonylurea	1
260	Fluquinconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 7 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
261	Flurochloridone	N/A	1, 2, 3, 4
262	Fluroxypyr	Pyridinecarboxylic acids/ester	5
263	Flurprimidol	Pyrimidinylcarbinol	5
264	Flurtamone	Pyridazinone	1, 2, 3, 4
265	Flusilazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
266	Flutolanil	Oxathiin	5, 6, 7
267	Flutriafol	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
268	Fluvalinate, tau-	Pyrethroid	5, 6, 7
269	Fluxapyroxad	Pyrazole	1, 2, 3, 4
270	Folpet	Phthalimide	5, 6, 7
271	Fomesafen	Diphenyl ether	1, 2, 3, 4
272	Fonofos	Organophosphorous	1
273	Foramsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
274	Forchlorfenuron	Phenylurea	1, 2, 3, 4
275	Formetanate	Carbamate	1
276	Formothion	Organophosphorous	5, 6, 7
277	Fosthiazate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
278	Fuberidazole	Benzimidazole	1, 2, 3, 4
279	Furathiocarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
280	Gibberellic Acid	N/A	1
281	Halosulfuron Methyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4
282	Haloxyfop(-P)-Methyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4
283	Haloxyfop-R-Methyl	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4
284	Heptachlor	Organochlorine	5, 6, 7
285	Heptenophos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
286	Hexachlorobenzene	Organochlorine	5, 6, 7
287	Hexaconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
288	Hexazinone	Triazinone	1, 2, 3, 4, 6, 7
289	Hexythiazox	N/A	1, 2, 3, 4
290	Imazalil	Imidazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
291	Imazamox	Imidazolinone	1, 2, 3, 4
292	Imazapic	Imidazolinone	1, 2, 3, 4
293	Imazaquin	Imidazolinone	1, 2, 3, 4
294	Imazosulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
295	Imidacloprid	Neonicotinoid	1, 2, 3, 4
296	Indoxacarb	Oxadiazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
297	Iodofenphos	Organophosphorous	5
298	Iodosulfuron	Sulfonylurea	2, 3, 4
299	Iodosulfuron-Methyl	Sulfonylurea	1
300	Ioxynil	Hydroxybenzoxitrile	1
301	Ipconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 5
302	Iprodione	Dicarboximide	1, 6, 7
303	Iprovalicarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
304	Isazofos	Phosphorothiolate	1, 2, 3, 4, 6, 7

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 8 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
305	Isofenphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
306	Isofenphos-Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
307	Isoprothiolane	Phosphorothiolate	1, 2, 3, 4, 6, 7
308	Isoproturon	Urea	1, 2, 3, 4
309	Isopyrazam	N/A	1, 2, 3, 4
310	Isoxaben	Amide	1, 2, 3, 4
311	Isoxaflutole	Isoxazole	1, 2, 3, 4
312	Kresoxim-methyl	Strobilurin	5, 6, 7
313	Lactofen	Diphenyl ether	1, 2, 3, 4, 5
314	Lenacil	Uracil	1, 2, 3, 4
315	Linuron	Urea	1, 2, 3, 4, 6, 7
316	Lufenuron	Benzoylurea	1, 2, 3, 4
317	Malaoxon	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
318	Malathion	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
319	Mandipropamid	N/A	1, 2, 3, 4
320	MCPA	Aryloxyalkanoic acid/ester	1
321	MCPB	Aryloxyalkanoic acid/ester	1
322	Mecarbam	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
323	Mecoprop	N/A	1
324	Mefenpyr-diethyl	N/A	6, 7
325	Mepanipyrim	Anilinopyrimidine	1, 2, 3, 4, 6, 7
326	Mepronil	Oxathiin	1, 2, 3, 4, 6, 7
327	Meptyldinocap	Dinitrophenol	1, 2, 3, 4
328	Mesosulfuron Methyl	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
329	Mesotrione	Triketone	1
330	Metaflumizone	N/A	1, 2, 3, 4
331	Metalaxyl (+ M)	Acylalanine	1, 2, 3, 4, 6, 7
332	Metamitron	Triazinone	1, 2, 3, 4
333	Metazachlor	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4
334	Metconazole	Triazole	1, 2, 3, 4
335	Methabenzthiazuron	Urea	1, 2, 3, 4
336	Methacrifos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
337	Methamidophos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
338	Methidathion	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
339	Methiocarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
340	Methiocarb Sulfoxide	Carbamate	1, 2, 3, 4
341	Methomyl	Carbamate	1, 2, 3, 4
342	Methomyl oxime	Carbamate	6, 7
343	Methoprene	Juvenile hormon mimic	1
344	Methoxychlor	Organochlorine	6, 7
345	Methoxyfenozide	Diacylhydrazine	1, 2, 3, 4
346	Metobromuron	Urea	1, 2, 3, 4
347	Metolachlor	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4, 6, 7
348	Metominostrobin-(E)	Strobilurin	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017



ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 9 από 14
---------------	--	-----------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
349	Metominostrobin-(Z)	Strobilurin	1, 2, 3, 4, 6, 7
350	Metosulam	Triazolopyrimidine	1, 2, 3, 4
351	Metoxuron	Urea	1, 2, 3, 4
352	Metrafenone	N/A	1, 2, 3, 4
353	Metribuzine	Triazinone	1, 2, 3, 4, 6, 7
354	Metsulfuron Methyl	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
355	Mevinphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
356	Milbemectin (A3)	Milbemectin	1
357	Molinate	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
358	Monocrotophos	Organophosphorous	1, 6, 7
359	Monolinuron	Urea	1, 2, 3, 4
360	Monuron	Phenylurea	1, 2, 3, 4
361	Myclobutanil	Triazole	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
362	Naled	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
363	Napropamide	Amide	5, 6, 7
364	Nicosulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
365	Nicotine	Pyridine	2, 3, 4
366	Nitenpyram	Neonicotinoid	2, 3, 4, 5
367	Nitrothal-Isopropyl	N/A	5, 6, 7
368	Norflurazon	Pyridazinone	1, 2, 3, 4
369	Novaluron	Benzoylurea	1
370	Nuarimol	Pyrimidine	1, 2, 3, 4
371	o,o-TEPP	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
372	o,s-TEPP	Organophosphorous	1
373	Ofurace	Amide	1, 2, 3, 4
374	Omethoate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
375	o-Phenylphenol (OPP)	N/A	5, 6, 7
376	Orthosulfamurone	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
377	Oryzalin	Dinitroaniline	1, 2, 3, 4
378	Oxadiazyl	Oxadiazole	1, 2, 3, 4
379	Oxadiazon	Oxadiazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
380	Oxadixyl	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
381	Oxamyl	Carbamate	1, 2, 3, 4
382	Oxasulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
383	Oxycarboxin	Oxathiin	1, 2, 3, 4
384	Oxydemeton Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
385	Oxyfluorfen	Diphenyl ether	1, 2, 3, 4, 6, 7
386	Paclobutrazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
387	Paraoxon-Ethyl	Organophosphorous	5
388	Paraoxon-Methyl	Organophosphorous	2, 3, 4
389	Parathion	Organophosphorous	5, 6, 7
390	Parathion-Methyl	Organophosphorous	5, 6, 7
391	Penconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
392	Pencycuron	Phenylurea	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 10 από 14
---------------	--	------------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
393	Pendimethaline	Dinitroaniline	1, 2, 3, 4, 6, 7
394	Penoxsulam	Amide	1, 2, 3, 4
395	Pentachloroaniline	Organochlorine	5
396	Pentachlorophenol	Organochlorine	7
397	Penthoxamid	Amide	1, 2, 3, 4
398	Permethrin	Pyrethroid	5, 6, 7
399	Phenmedipham	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
400	Phenothrin	Pyrethroid	1, 5, 6, 7
401	Phenthoate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
402	Phorate	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
403	Phosalone	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
404	Phosmet	Organophosphorous	5, 6, 7
405	Phosmet Oxon	Organophosphorous	5
406	Phosphamidon	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
407	Phoxim	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
408	Picloram	Picolinic acid	1
409	Picolinafen	Amide	1, 6, 7
410	Picoxystrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4
411	Pinoxaden	N/A	1, 2, 3, 4
412	Piperonyl Butoxide	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
413	Pirimicarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
414	Pirimicarb Desmethyl	Carbamate	1, 2, 3, 4
415	Pirimiphos Ethyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
416	Pirimiphos Methyl	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
417	Prallethrin	Pyrethroid	1, 2, 3, 4
418	Prochloraz	Imidazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
419	Procymidone	Dicarboximide	5, 6, 7
420	Profenofos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
421	Profluralin	N/A	1
422	Profoxydim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
423	Prohexadion	N/A	1
424	Prometryn	Triazine	5, 6, 7
425	Propachlor	Chloroacetamide	1, 2, 3, 4, 6, 7
426	Propamocarb	Carbamate	1, 2, 3, 4, 7
427	Propanil	Anilide	5, 6, 7
428	Propaquizafop	Aryloxyphenoxypropionic acid/ester	1, 2, 3, 4, 7
429	Propargite	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
430	Propazine	Triazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
431	Propetamphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
432	Propham	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
433	Propiconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
434	Propisochlor	Amide	1, 2, 3, 4
435	Propoxur	Carbamate	1, 2, 3, 4, 6, 7
436	Propoxycarbazone	Triazolone	1

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 11 από 14
---------------	--	------------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
437	Propyzamide	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
438	Proquinazid	N/A	1, 2, 3, 4
439	Prosulfocarb	Carbamate	1, 2, 3, 4
440	Prosulfuron	Sulfonylurea	1
441	Prothioconazole-Desthio	Triazole	1, 2, 3, 4
442	Prothiofos	Organophosphorous	5, 6, 7
443	Pymetrozine	Pyridine	1, 2, 3, 4
444	Pyraclostrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4, 6, 7
445	Pyraflufen Ethyl	Phenylpyrazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
446	Pyrasulfotole	Benzoylpyrazole	1
447	Pyrazophos	Phosphorothiolate	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
448	Pyrethrin I	Pyrethroid	6, 7
449	Pyridaben	N/A	1, 5, 6, 7
450	Pyridalyl	N/A	1
451	Pyridaphenthion	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
452	Pyridate	Phenylpyridazine	1
453	Pyridate Metabolite	Phenylpyridazine	1, 2, 3, 4
454	Pyrifenox	Pyridine	1, 2, 3, 4
455	Pyrifenox (sum of isomers)	Pyridine	5
456	Pyrifenox-(E)	Pyridine	6, 7
457	Pyrifenox-(Z)	Pyridine	6, 7
458	Pyrimethanil	Anilinopyrimidine	1, 6, 7
459	Pyriproxyfen	Juvenile hormon mimic	1, 2, 3, 4, 6, 7
460	Pyroxsulam	Amide	1, 2, 3, 4
461	Quinalphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
462	Quinclorac	Quinolinecarboxylic acid	1, 2, 3, 4
463	Quinmerac	Quinolinecarboxylic acid	1, 2, 3, 4
464	Quinoxifen	Quinoline	1, 2, 3, 4, 6, 7
465	Quintozene	Organochlorine	5, 6, 7
466	Quizalofop-Ethyl	N/A	1, 2, 3, 4, 6, 7
467	Resmethrin	N/A	1, 5, 6, 7
468	Rimsulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
469	Rotenon	N/A	1, 2, 3, 4
470	S421	N/A	5
471	Saflufenacil	Pyrimidindione	1, 2, 3, 4
472	Sethoxydim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
473	Silthiofam	Amide	1, 2, 3, 4
474	Simazine	Triazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
475	S-Metolachlor	Chloroacetanilide	1, 2, 3, 4
476	Spinetoram	N/A	1, 2, 3, 4
477	Spinosad (Spinosyn A, Spinosyn D)	Spinosad	1, 2, 3, 4
478	Spirodiclofen	Tetronic acid	1, 2, 3, 4, 6, 7
479	Spiromesifen	Tetronic acid	1, 2, 3, 4
480	Spirotetramate	Spirotetramat	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
481	Spirotetramate-Enol	Spirotetramat	1, 2, 3, 4
482	Spirotetramate-Enol-Glucoside	Spirotetramat	1, 2, 3, 4
483	Spirotetramate-Monohydroxy	Spirotetramat	1
484	Spiroxamine	Morpholine	1, 2, 3, 4, 6, 7
485	Sulcotrione	Triketone	1, 2, 3, 4
486	Sulfentrazone	Triazolinone	1
487	Sulfosulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
488	Sulfotep	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
489	Tebuconazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
490	Tebufenozide	Diacylhydrazine	1, 2, 3, 4
491	Tebufenpyrad	Pyrazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
492	Tecnazene	Aromatic hydrocarbon	5, 6, 7
493	Teflubenzuron	Benzoylurea	1, 2, 3, 4
494	Tefluthrin	Pyrethroid	5, 6, 7
495	Tembotrione	Benzoylcyclohexanedione	1, 2, 3, 4
496	Temephos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 7
497	Tepraloxydim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
498	Terbacil	Uracil	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
499	Terbufos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
500	Terbumeton	Triazine	1, 2, 3, 4
501	Terbutylazine	Triazine	1, 2, 3, 4
502	Terbutryn	Triazine	1, 2, 3, 4, 6, 7
503	Tetrachlorvinphos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
504	Tetraconazole	Triazole	1, 2, 3, 4
505	Tetradifon	N/A	5, 6, 7
506	Tetramethrin	Pyrethroid	1, 2, 3, 4, 6, 7
507	Thiabendazole	Benzimidazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
508	Thiacloprid	Neonicotinoid	1, 2, 3, 4, 7
509	Thiamethoxam	Neonicotinoid	1, 2, 3, 4, 6, 7
510	Thifensulfuron-Methyl	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
511	Thiobencarb	Carbamate	1, 2, 3, 4
512	Thiodicarb	Carbamate	1, 2, 3, 4
513	Thiofanox Sulfone	Carbamate	1, 2, 3, 4
514	Thiofanox Sulfoxide	Carbamate	1, 2, 3, 4
515	Thiophanate Methyl	Carbamate	1, 2, 3, 4
516	Tiocarbazil	Carbamate	1, 2, 3, 4
517	Tolclofos Methyl	Aromatic hydrocarbon	1, 2, 3, 4, 6, 7
518	Tolyfluanid	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7
519	Topramezone	Benzoylpyrazole	1, 2, 3, 4
520	Tralkoxydim	Cyclohexanedione oxime	1, 2, 3, 4
521	Triadimefon	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
522	Triadimenol	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
523	Tri-Allate	Carbamate	1, 5, 6, 7
524	Triasulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ  
ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ

18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 13 από 14
---------------	--	------------------------------

A/A	ΟΥΣΙΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ *	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ **
525	Triazophos	Organophosphorous	1, 2, 3, 4, 6, 7
526	Tribenuron Methyl	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
527	Trichlorfon	Organophosphorous	1, 2, 3, 4
528	Trichloronat	Organophosphorous	1
529	Triclopyr	Pyridinecarboxylic acids/ester	1
530	Tricyclazole	Reductase	1, 2, 3, 4, 6, 7
531	Tridemorph	Morpholine	1
532	Trifloxystrobin	Strobilurin	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
533	Triflumizole	Imidazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
534	Triflumuron	Benzoylurea	1
535	Trifluralin	Dinitroaniline	5, 6, 7
536	Triflurosulfuron Methyl	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
537	Triforine	Piperazine	1, 2, 3, 4
538	Trinexapac-Ethyl	Acylcyclohexadione	1
539	Triticonazole	Triazole	1, 2, 3, 4, 6, 7
540	Tritosulfuron	Sulfonylurea	1, 2, 3, 4
541	Valifenalate	N/A	1, 2, 3, 4
542	Vinclozolin	Dicarboximide	5, 6, 7
543	Warfarin	Coumarin	1, 2, 3, 4
544	Zoxamide	Amide	1, 2, 3, 4, 6, 7

\* ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ (CHEMICAL GROUP) ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ EURL-DataPool (<http://www.eurl-pesticides-datapool.eu>).

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017

ΑΝΑΛΥΣΙΣ Α.Ε.	ΕΝΤΥΠΟ Ε-25.01.01 ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΥΕΛΙΚΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ	ΕΚΔΟΣΗ 1 Σελίδα 14 από 14
---------------	--	------------------------------

**\*\* ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ**

ΚΩΔ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΟΥΣΙΩΝ
1	LC-MS/MS: XI-10	Φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό (πυρηνόκαρπα, σταφύλια, μηλοειδή, καρποφόρα λαχανικά, φυλλώδη λαχανικά, εσπεριδοειδή, κονδυλώδη-ριζωματώδη, λαχανικά με στέλεχος, μικροί καρποί, τροπικά φρούτα, ψυχανθή, κράμβες, βολβώδη λαχανικά, φρέσκα αρτυματικά φυτά, διάφορα μεμονωμένα, κατηγορίες όπως αναφέρονται στους Κανονισμούς ΕΚ 396/2005 και ΕΚ 178/2006)	429
2	LC-MS/MS: XI-77	Ελιές, έλαια και λοιπά φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε λίπος και χαμηλή ή μέση σε νερό και προϊόντα τους, όπως ορίζονται από SANTE/11945/2015	350
3	LC-MS/MS: XI-78	Όσπρια, δημητριακά, προϊόντα δημητριακών (προϊόντα αρτοποιίας και μακαρονοποιίας) με υψηλή περιεκτικότητα σε άμυλο και/ή πρωτεΐνες και χαμηλή σε λίπος και νερό όπως ορίζονται από SANTE/11945/2015	350
4	LC-MS/MS: XI-79, 80, 81	Αυγά, γάλα, γαλακτοκομικά, κρέας, θαλασσινά και άλλα προϊόντα ζωικής προέλευσης όπως ορίζονται από SANTE/11945/2015	350
5	GC-MS/MS: XI-40	Φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό (πυρηνόκαρπα, σταφύλια, μηλοειδή, καρποφόρα λαχανικά, φυλλώδη λαχανικά, εσπεριδοειδή, κονδυλώδη-ριζωματώδη, λαχανικά με στέλεχος, μικροί καρποί, τροπικά φρούτα, ψυχανθή, κράμβες, βολβώδη λαχανικά, φρέσκα αρτυματικά φυτά, διάφορα μεμονωμένα, κατηγορίες όπως αναφέρονται στους Κανονισμούς ΕΚ 396/2005 και ΕΚ 178/2006)	124
6	GC-MS/MS: XI-82-1	Φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό (Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Βολβώδη λαχανικά, Καρποφόρα λαχανικά, Κράμβες, Φυλλώδη λαχανικά, Λαχανικά με στέλεχος, Κονδυλώδη-ριζωματώδη, Φρέσκα μανιτάρια, Ψυχανθή, κ.ά.) κατά SANTE/11945/2015 .	256
7	GC-MS/MS: XI-82-4	Ελιές, έλαια και λοιπά φρούτα και λαχανικά με υψηλή περιεκτικότητα σε λίπος και χαμηλή ή μέση σε νερό και προϊόντα τους, όπως ορίζονται από SANTE/11945/2015	267

Ημερομηνία τελευταίας τροποποίησης: 22/1/2018

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ
ΠΑΡΙΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΥΑ ΥΠ. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18/09/2017