

Nr	KOD	Polska nazwa	Angielska nazwa	CAS	opakowanie	Cena netto [PLN]
1.	IPO 129	1,2-Dibromoetan	1,2-Dibromoethane	106-93-4	0.25 g	103
2.	IPO 134	1,2- Dichlorobenzen	1,2-Dichlorobenzene	95-50-1	0,25 g	79
3.	IPO 855	1,2 -Dichloroetan	1,2 -Dichlorethane	107-06-2	1 ml	143
4.	IPO 725	1,2,3,4-Tetrachlorobenzen	1,2,3,4-Tetrachlorobenzene	634-66-2	0,25 g	198
5.	IPO 726	1,2,3,5-Tetrachlorobenzen	1,2,3,5-Tetrachlorobenzene	634-90-2	0,25 g	91
6.	IPO 756	1,2,3-Trichlorobenzen	1,2,3-Trichlorobenzene	87-61-6	0,25 g	79
7.	IPO 727	1,2,4,5-Tetrachlorobenzen	1,2,4,5- Tetrachlorobenzene	95-94-3	0,25 g	91
8.	IPO 757	1,2,4-Trichlorobenzen	1,2,4-Trichlorobenzene	120-82-1	0,25 g	79
9.	IPO F 001	1,3- Dichloro-2-propanol (1,3-DCP)	1,3-Dichloro-2-propanol	96-23-1	1 ml	171
10.	IPO 135	1,3- Dichlorobenzen	1,3-Dichlorobenzene	541-73-1	0.25 g	79
11.	IPO NIT 006	1,3- Dinitrobenzen	1,3-Dinitrobenzene	99-65-0	0,10 g	133
12.	IPO 758	1,3,5-Trichlorobenzen	1,3,5-Trichlorobenzene	108-70-3	0.25 g	79
13.	IPO 136	1,4- Dichlorobenzen	1,4-Dichlorobenzene	106-46-7	0,25 g	79
14.	IPO NIT 007	1,4- Dinitrobenzen	1,4-Dinitrobenzene	100-25-4	0,10 g	133
15.	IPO 923	2-Chloroacetofenon	2-Chloroacetophenone	532-27-4	0,10 g	154
16.	IPO UCI 020	2-(dietyloamino)etanotiol	2-Diethylaminoethanethiol	100-38-9	0,10 g	315
17.	IPO UCI 019	2-(diizopropylamino)etanol	2-diisopropylaminoethanol	96-80-0	0,10 g	551
18.	IPO UCI 018	2-(diizopropylamino)etanotiol	2-(diisopropylamino)-ethanethiol	1439977	0,10 g	472
19.	IPO 278	2- Fenylfenol (Hydroksybifenyl)	2-Phenylphenol	90-43-7	0,25 g	128
20.	IPO NIT 053	2- Metylo-4-nitroanilina	2-Methyl-4-nitroaniline	99-52-5	0,10 g	133
21.	IPO NIT 041	2- Metylo-5-nitroanilina	2-Methyl-5-nitroaniline	99-55-8	0,10 g	129
22.	IPO NIT 055	2- Nitro-4-metyloanilina	2-Nitro-4-methylaniline	89-62-3	0,10 g	133
23.	IPO NIT 011	2,3- Dinitrotoluen	2,3-Dinitrotoluene	602-01-7	0,10 g	105
24.	IPO 116	2,4-D	2,4 -D	94-75-7	0,25 g	108
25.	IPO 117	2,4- D, ester metylowy	2,4-D methyl ester	1928-38-7	0,25 g	125
26.	IPO 929	2,4-D 2-etyloheksylu ester	2,4-D 2-ethylhexyl ester	1928-43-4	0,10 g	154
27.	IPO NIT 150	2,4- Diamino-6-nitrotoluen	2,4-Diamino-6-nitrotoluene	6629-29-4	50 mg	235
28.	IPO P04	2,4- Dichlorofenol	2,4-Dichlorophenol	120-83-2	0,10 g	111
29.	IPO NIT 138	2,4- Dichloronitrobenzen	2,4-Dichloronitrobenzene	611-06-3	0.10 g	104
30.	IPO 151	2,4- Dimetyloformanilid	N-(2,4- dimethylphenyl)formamide	60397-77-5	0,10 g	128
31.	IPO NIT 012	2,4- Dinitrotoluen	2,4-Dinitrotoluene	121-14-2	0,10 g	133
32.	IPO 850	2,4 - Ksyldyna	2,4 -Xylidine	95-68-1	0,25 g	121
33.	IPO 700	2,4,5-T	2,4,5-Trichlorophenoxyacetic acid	93-76-5	0.25 g	108
34.	IPO P11	2,4,6-Trichlorofenol	2,4,6-Trichlorophenol	88-06-2	0,10 g	111
35.	IPO P05	2,5- Dichlorofenol	2,5-Dichlorophenol	583-78-8	0,10 g	111
36.	IPO NIT 015	2,5- Dinitrotoluen	2,5-Dinitrotoluene	619-15-8	0,10 g	105
37.	IPO P06	2,6- Dichlorofenol	2,6-Dichlorophenol	87-65-0	0,10 g	111
38.	IPO NIT 050	2,6- Dinitroanilina	2,6-Dinitroaniline	606-22-4	0,10g	133
39.	IPO NIT 013	2,6- Dinitrotoluen	2,6-Dinitrotoluene	606-20-2	0.10 g	133

40.	IPO F 002	3- Chloro-1,2-propanediol (3-MCPD)	3-Chloro-1,2-propanediol	96-24-2	1 ml	242
41.	IPO 851	3-(4-Tolilo)-1,1-dimetylomocznik	3-(4 - Tolył)-1,1-dimethylurea	7160-01-2	0,10 g	208
42.	IPO P07	3,4- Dichlorofenol	3,4-Dichlorophenol	95-77-2	0,10 g	111
43.	IPO NIT 014	3,4- Dinitrotoluen	3,4-Dinitrotoluene	610-39-9	0,10 g	105
44.	IPO NIT 051	3,5- Dinitroanilina	3,5-Dinitroaniline	618-87-1	0,10 g	133
45.	IPO NIT 157	3,5- Dinitrotoluen	3,5- Dinitrotoluene	618-85-9	0,10 g	235
46.	IPO P01	4- Chlorofenol	4-Chlorophenol	106-48-9	0,10 g	111
47.	IPO P12	4-Chloro-2-metylofenol	4-Chloro-2-methylphenol	1570-64-5	0,25 g	142
48.	IPO UCI 120	4-(2,4-Dichlorofenoksy)benzaminy	4-(2,4-Dichlorophenoxy)benzenamine	14861-17-7	0,10 g	97
49.	IPO 130	4,4'- Dibromobenzofenon	4,4'-Dibromobenzophenone	3988-03-02	0,25 g	134
50.	IPO 137	4,4'- Dichlorobenzofenon	4,4'-Dichlorobenzophenone	90-98-2	0,25 g	131
51.	IPO F 070	4-Hydroksybenzoesan etylu (etyloparaben)	Ethyl 4-hydroxybenzoate (ethylparaben)	120-47-8	0,25 g	122
52.	IPO F 075	4-Hydroksybenzoesan metylu (metyloparaben)	Methyl 4-hydroxybenzoate (methylparaben)	99-76-3	0,25 g	122
53.	IPO F 080	4-Hydroksybenzoesan n-propylu (propyloparaben)	Propyl 4-hydroxybenzoate (propylparaben)	94-13-3	0,25 g	122
54.	IPO 919	4-tert-oktylofenol	4-tert-octylphenol	140-66-9	0,25 g	173
55.	IPO 001	Acefat	Acephate	30560-19-1	0,25 g	218
56.	IPO 912	Acenaften	Acenaphthene	83-32-9	0,10 g	252
57.	IPO 008	Acetamidopryd	Acetamidoprid	135410-20-7	0,10 g	468
58.	IPO010	Akrynatoryna	Acrinathrin	101007-06-1	0,10 g	155
59.	IPO 003	Alachlor	Alachlor	15972-60-8	0,25 g	143
60.	IPO 002	Aldikarb	Aldicarb	116-06-3	0,25 g	198
61.	IPO 004	Aldryna	Aldrin	309-00-2	0,25 g	145
62.	IPO F 004	Alkohol benzylowy	Benzyl alcohol	100-51-6	0,25 g	106
63.	IPO 020	Amitraz	Amitraz	33089-61-1	0,25 g	149
64.	IPO 021	Amidosulfuron	Amidosulfuron	120923-37-7	0,10 g	551
65.	IPO 006	Anilazyna	Anilazine	101-05-3	0,25 g	143
66.	IPO 007	Antrachinon	Antraquinone	84-65-1	0,25 g	125
67.	IPO 005	Atrazyna	Atrazine	1912-24-9	0,25 g	140
68.	IPO UCI 006	Atrazyna dezetylo	Atrazine-desethyl	6190-65-4	0,25 g	143
69.	IPO UCI 007	Atrazyna dezetylo-dezizopropylu	Atrazine-desethyl-desisopropyl	3397-62-4	0,25 g	111
70.	IPO UCI 008	Atrazyna dezizopropylu	Atrazine-desisopropyl	1007-28-9	0,25 g	143
71.	IPO UCI 009	Atrazyna-2-hydroksy	Atrazine-2-hydroxy	2163-68-0	0,25 g	111
72.	IPO 041	Azoksystrobina	Azoxystrobin	131860-33-8	0,10 g	330
73.	IPO 040	Azyprotryna	Aziprotryne	4658-28-0	0,25 g	143
74.	IPO 047	Benalaksyl	Benalaxyl	71626-11-4	0,25 g	177
75.	IPO 048	Benazolina	Benazolin	3813-05-6	0,25 g	134
76.	IPO UCI 050	Benomyl	Benomyl	17804-35-2	0,25 g	127
77.	IPO 050	Bentazon	Bentazone	25057-89-0	0,25 g	125

78.	IPO 051	Bentazon-pochodna metylowa	Bentazone-methyl	61592-45-8	0,10 g	229
79.	IPO F 022	Benzoesan sodu	Sodium benzoate	532-32-1	0,25 g	82
80.	IPO 052	Benzotiazuron	Benzthiazuron	1929-88-0	0,10 g	208
81.	IPO 053	Bifentryna	Bifenthrin	82657-04-3	0,10 g	128
82.	IPO 054	Bifenyl	Biphenyl	92-52-4	0,25 g	119
83.	IPO 056	Bitertanol	Bitertanol	55179-31-2	0,25 g	133
84.	IPO 924	Boskalid	Boscalid	188425-85-6	100 mg	236
85.	IPO 059	Bromacyl	Bromacil	314-40-9	0,25 g	133
86.	IPO 060	Bromfenwinfos	Bromfenvinphos	33399-00-7	0.10 g	235
87.	IPO 049	Bromfenwinfos metylowy	Bromfenvinphos methyl	13104-21-7	0,10 g	114
88.	IPO 061	Bromofos etylowy	Bromophos ethyl	4824-78-6	0,25 g	140
89.	IPO 062	Bromofos metylowy	Bromophos methyl	2104-96-3	0,25 g	168
90.	IPO 063	Bromopropylat	Bromopropylate	18181-80-1	0,25 g	143
91.	IPO 070	Bupiryamat	Bupirimate	41483-43-6	0,25 g	134
92.	IPO F 015	Butylohydroksyanizol (BHA)	Butylated hydroxyanisole (BHA)	25013-16-5	0,25 g	143
93.	IPOF018	Butylohydroksytoluen (BHT)	Butylhydroxytoluene (BHT)	128-37-0	0.25 g	122
94.	IPO 605	Chinalfos	Quinalphos	13593-03-8	0,25 g	134
95.	PO 609	Chinoklamina	Quinoclamine	2797-51-5	0,10 g	184
96.	IPO UCI 608	Chinomerak	Quinmerac	90717-03-6	0,25 g	148
97.	IPO 611	Chizalofop-P-etylowy	Quizalofop-P-ethyl	100646-51-3	0,10 g	232
98.	IPO 081	Chlomazon	Clomazone	31777-89-1	0,10 g	346
99.	IPO 096	Chlopyralid	Clopyralid	1702-17-6	0.25 g	140
100.	IPO F 020	Chloramfenikol	Chloramphenicol	56-75-7	0,25 g	122
101.	IPO 104	Chlordan- cis	cis-Chlordane	5103-71-9	20 mg	214
102.	IPO UCI 112	Chlorek chlormekwatu	Chlormequat chloride	999-81-5	0,25 g	146
103.	IPO 107	Chlorfenwinfos	Chlorfenvinphos	470-90-6	0,25 g	133
104.	IPO 087	Chlorobenzen	Chlorobenzene	108-90-7	0.25 g	79
105.	IPO 101	Chlorobromuron	Chlorbromuron	13360-45-7	0,25 g	142
106.	IPO 102	Chloroksuron	Chloroxuron	1982-47-4	0,25 g	143
107.	IPO 141	Chloropiryfos (etylowy)	Chlorpyriphos (ethyl)	2921-88-2	0.25 g	140
108.	IPO 090	Chloropiryfos metylowy	Chlorpyriphos methyl	5598-13-0	0,25 g	161
109.	IPO 094	Chloroprofam	Chlorpropham	101-21-3	0,25 g	125
110.	IPO 143	Chlorosulfuron	Chlorsulfuron	64902-72-3	0.10g	292
111.	IPO 110	Chlorotalonil	Chlorothalonil	1897-45-6	0,25 g	140
112.	IPO 114	Chlorotoluron	Chlorotoluron	15545-48-9	0.25 g	190
113.	IPO 103	Chlortal dimetylowy	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1	0.25 g	162
114.	IPO 113	Chlorydazon	Chloridazon	1698-60-8	0,25 g	146
115.	IPO 111	Chlorydazon -izo	iso-Chloridazon	1698-61-9	0,10 g	234
116.	IPO 082	Chlotianidyna	Clothianidin	210880-92-5	0,25 g	324
117.	IPO 913	Chryzen	Chrysene	218-01-9	0,10 g	346
118.	IPO 089	Cyflutryna - beta	beta-Cyfluthrin	68359-37-5	0,10 g	103

119	IPO 084	Cyhalotryna - lambda	lambda-Cyhalothrin	91465-08-6	0,10 g	299
120	IPO 108	Cykloat	Cycloate	1134-23-2	0,25 g	133
121	IPO 091	Cymoksanil	Cymoxanil	57966-95-7	0,10 g	229
122	IPO 109	Cypermetyryna	Cypermethrin	52315-07-8	0,25 g	165
123	IPO 099	Cypermetyryna - alfa	alpha-Cypermethrin	67375-30-8	0,10 g	190
124	IPO 083	Cyprodynil	Cyprodinil	121552-61-2	0,25 g	225
125	IPO 085	Cyprokonazol	Cyproconazole	94361-06-5	0,10 g	201
126	IPO 144	Cyromazyna	Cyromazine	66215-27-8	0,25 g	129
127	IPO 115	Daminozyd	Daminozide	1596-84-5	0,25 g	125
128	IPO UCI 850	Dazomet	Dazomet	533-74-4	0,25 g	106
129	IPO 922	DEET	DEET	134-62-3	0,25 g	157
130	IPO 127	Deltametryna	Deltamethrin	52918-63-5	0,25 g	162
131	IPO 140	Desmedifam	Desmedipham	13684-56-5	0,25 g	190
132	IPO 128	Diazynon	Diazinon	333-41-5	0,25 g	125
133	IPO 149	Dichlobenil	Dichlobenil	1194-65-6	0,25 g	120
134	IPO 132	Dichlofluanid	Dichlofluanid	1085-98-9	0,25 g	125
135	IPO 142	Dichlorfos	Dichlorvos	62-73-7	0,25 g	125
136	IPO 138	Dichlorofen	Dichlorophen	97-23-4	0,25 g	125
137	IPO 139	Dichlorprop	Dichlorprop	120-36-5	0,25 g	127
138	IPO 145	Dieldryna	Dieldrin	60-57-1	0,25 g	244
139	IPO 930	Difenokonazol	Difenoconazole	119446-68-3	0,25 g	315
140	IPO 152	Difenyloamina	Diphenylamine	122-39-4	0,25 g	132
141	IPO 148	Diflubenzuron	Diflubenzuron	35367-38-5	0,25 g	220
142	IPO 933	Diflufenikan	Diflufenican	83164-33-4	0,10 g	252
143	IPO 131	Dikamba	Dicamba	1918-00-9	0,25 g	140
144	IPO 146	Dimetoat	Dimethoate	60-51-5	0,25 g	148
145	IPO 147	Dinoseb	Dinoseb	88-85-7	0,25 g	190
146	IPO UCI 151	Ditianon	Dithianon	3347-22-6	0,25 g	122
147	IPO 150	Diuron	Diuron	330-54-1	0,25 g	120
148	IPO 155	DNOK	DNOC	534-52-1	0,25 g	146
149	IPO 160	Dodyna	Dodine	2439-10-3	0,25 g	189
150	IPO 181	Endosulfan - alfa	alpha-Endosulfan	959-98-8	0,25 g	219
151	IPO 182	Endosulfan- beta	beta-Endosulfan	33213-65-9	0,25 g	211
152	IPO 188	Endryna	Endrin	72-20-8	0,25 g	165
153	IPO 187	Endryny aldehyd	Endrin aldehyde	7421-93-4	20 mg	208
154	IPO 189	Endryny keton	Endrin ketone	53494-70-5	20 mg	208
155	IPO 193	Esfenwalerat	Esfenvalerate	66230-04-4	0,10 g	188
156	IPO 194	Etiofenkarb	Ethiofencarb	29973-13-5	0,25 g	133
157	IPO 195	Etion	Ethion	563-12-2	0,25 g	134
158	IPO 192	Etofumesat	Ethofumesate	26225-79-6	0,25 g	225
159	IPO 190	Etylenotiomocznik (ETU)	Ethylenethiourea	96-45-7	0,25 g	125

160	IPO 191	Fenarimol	Fenarimol	60168-88-9	0,25 g	209
161	IPO 197	Fenchlorfos	Fenchlorphos	299-84-3	0,25 g	178
162	IPO 203	Fenheksamid	Fenhexamid	126833-17-8	0,10 g	190
163	IPO 199	Fenitroton	Fenitrothion	122-14-5	0,25 g	133
164	IPO 561	Fenmedifam	Phenmedipham	13684-63-4	0,25 g	183
165	IPO 934	Fenoksaprop-P-etylowy	Fenoxaprop-P-ethyl	71283-80-2	0,10 g	204
166	IPO 198	Fenoksykarb	Fenoxycarb	72490-01	0,25 g	229
167	IPO 931	Fenpiroksymat	Fenpyroximate	134098-61-6	0,10 g	346
168	IPO 201	Fenpropatryna	Fenpropathrin	39515-41-8	0,25 g	177
169	IPO 200	Fention	Fenthion	55-38-9	0,25 g	125
170	IPO 567	Fentoat-okson	Phenthoate-oxon	3690-28-6	0,10 g	519
171	IPO 202	Fenuron	Fenuron	101-42-8	0,25 g	134
172	IPO 210	Fenwalerat	Fenvalerate	51630-58-1	0,25 g	192
173	IPO 215	Fipronil	Fipronil	120068-37-3	0,10 g	304
174	IPO 250	Flamprop-M izopropylowy	Flamprop-M-isopropyl	63782-90-1	0,25 g	140
175	IPO 940	Florasulam	Florasulam	145701-23-1	0,10 g	629
176	IPO 251	Fluazyfop-P-butylowy	Fluazifop-P-butyl	79241-46-6	0,10 g	163
177	IPO 926	Fluazynam	Fluazinam	79622-59-6	0,10 g	299
178	IPO 932	Flufenacet	Flufenacet	142459-58-3	0,10 g	330
179	IPO 937	Fludioksonil	Fludioxonil	131341-86-1	0,10 g	315
180	IPO 914	Fluoranten	Fluoranthene	206-44-0	0,25 g	184
181	IPO 915	Fluoren	Fluorene	86-73-7	0,10 g	283
182	IPO 252	Fluoksypyr meptylowy	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0,25 g	190
183	IPO 925	Flumioksazyna	Flumioxazin	103361-09-7	0,10 g	125
184	IPO 253	Flusilazol	Fusilazole	85509-19-9	0,10 g	143
185	IPO 255	Flutriafol	Flutriafol	76674-21-0	0,10 g	214
186	IPO 257	Folpet	Folpet	133-07-3	0,25 g	211
187	IPO 562	Fosalon	Phosalone	2310-17-0	0,25 g	198
188	IPO 564	Fosmet	Phosmet	732-11-6	0,25 g	190
189	IPO 903	Ftalan dibutyłu	Dibutyl phtalate	84-74-2	1 ml	132
190	IPO 901	Ftalan Dietylu	Diethyl phtalate	84-66-2	1 ml	132
191	IPO 905	Ftalan diizobutyłu	Diisobutyl phtalate	84-69-5	1 ml	132
192	IPO 907	Ftalan diizopropylu	Diisopropyl phtalate	605-45-8	1 ml	132
193	IPO 904	Ftalan dimetylu	Dimethyl phtalate	131-11-3	1 ml	132
194	IPO 906	Ftalan dioktylu	Dioctyl phtalate	117-81-7	1 ml	132
195	IPO 902	Ftalan dipropylu	Dipropyl phtalate	131-16-8	1 ml	132
196	IPO F 021	Galusan dodecyłu (lauryłu)	Dodecyl gallate	1166-52-6	0,25 g	110
197	IPO F 006	Galusan oktylu	Octyl gallate	1034-01-1	0,25 g	108
198	IPO F 003	Galusan propylu	Propyl gallate	121-79-9	0,25 g	106
199	IPO 275	gamma-HCH	gamma-HCH	58-89-9	0,25 g	125
200	IPO 260	Glifosat	Glyphosate	1071-83-6	0,25 g	140

201	IPO F 017	Glikol propylenowy	1,2-Propanediol	57-55-6	1 ml	108
202	IPO 270	HCH -alfa	HCH -alpha	319-84-6	0,25 g	241
203	IPO 271	HCH- beta	HCH- beta	319-85-7	0,10g	241
204	IPO 276	HCH-delta	HCH-delta	319-86-8	0,10 g	229
205	IPO 917	Heksachloro-1,3-butadien	Hexachloro-1,3-butadiene	87-68-3	250 mg	173
206	IPO 290	Heksachlorobenzen	Hexachlorobenzene	118-74-1	0.25 g	129
207	IPO F 016	Heksametylenotetraamina	Hexamethylenetetraamine	100-97-0	0.25 g	117
208	IPO 292	Heksazynon	Hexazinone	51235-04-2	0,25 g	298
209	IPO 295	Heksytiazoks	Hexythiazox	78587-05-0	0,25 g	229
210	IPO 296	Imazalil	Imazalil	35554-44-0	0,25 g	252
211	IPO 942	Imzamoks	Imzamox	114311-32-9	0,10 g	425
212	IPO 297	Imidachlopyrd	Imidacloprid	138261-41-3	0,10 g	125
213	IPO 300	Iprodion	Iprodione	36734-19-7	0.25 g	209
214	IPO 911	Izodryna	Isodrin	465-73-6	0,10 g	110
215	IPO 910	Izokarbamid	Isocarbamid	30979-48-7	0,10 g	252
216	IPO 938	Izoksafutol	Isoxaflutole	141112-29-0	0,10 g	346
217	IPO 310	Izoproturon	Isoproturon	34123-59-6	0.25 g	178
218	IPO 853	orto-Izoproturon	ortho-Isoproturon	70214-90-3	0,10 g	173
219	IPO 298	Jodofenfos	Jodofenphos	18181-70-9	0,25 g	146
220	IPO UCI 100	Kaptafol	Captafol	2425-06-1	0,25 g	115
221	IPO 088	Kaptan	Captan	133-06-2	0,25 g	148
222	IPO 093	Karbaryl	Carbaryl	63-25-2	0,25 g	127
223	IPO 095	Karbendazym	Carbendazim	10605-21-7	0,25 g	136
224	IPO 097	Karbofuran	Carbofuran	1563-66-2	0,25 g	142
225	IPO 100	Karboksyna	Carboxin	5234-68-4	0,25 g	134
226	IPO 909	Kelewan	Kelevan	4234-79-1	0,10 g	267
227	IPO 944	Klokwintocet meksyowy	Cloquintocet-mexyl	99607-70-2	0,25 g	242
228	IPO 350	Krezoksym metylu	Kresoxim methyl	143390-89-0	0,10 g	208
229	PO 092	Kumafos	Coumaphos	56-72-4	0,25 g	149
230	IPO 859	Kwas 2-metylofenoksypropionowy	2-methylphenoxypropionic acid	7345-21-3	0,10 g	157
231	IPO NIT 113	Kwas 2,4-dinitrobenzoesowy	2,4-Dinitrobenzoic acid	610-30-0	0,10 g	104
232	IPO NIT 111	Kwas 3,4- dinitrobenzoesowy	3,4-Dinitrobenzoic acid	528-45-0	0,10 g	104
233	IPO NIT 112	Kwas 3,5- dinitrobenzoesowy	3,5-Dinitrobenzoic acid	99-34-3	0,10 g	104
234	IPO 858	Kwas 4-chlorofenoksypropionowy	4-chlorophenoxypropionic acid	330-39-9	0,10 g	157
235	IPO 856	Kwas 4,6-dichloro-2-metylofenoksypropionowy	4,6-dichloro-2-methylphenoxypropionic acid	20021-12-9	0,10 g	157
236	IPO 857	Kwas 6-chloro-2-metylofenoksypropionowy	6-chloro-2-methylphenoxypropionic acid		0,10 g	157
237	IPO F 009	Kwas adypinowy	Adipic acid	124-04-9	0,25 g	110
238	IPO F 014	Kwas askorbinowy	Ascorbic acid	50-81-7	0,25 g	110
239	IPO F 010	Kwas benzoesowy	Benzoic acid	65-85-0	0,25 g	111
240	IPO F 012	Kwas bursztynowy	Succinic acid	110-15-6	0,25 g	110

241	IPO F 011	Kwas cytrynowy	Citric acid	77-92-9	0,25 g	110
242	IPO F013	Kwas fumarowy	Fumaric acid	110-17-8	0,25 g	110
243	IPO F 007	Kwas izoaskorbinowy	D-(-)-Isoascorbic acid	89-65-6	0,25 g	110
244	IPO F 165	Kwas nikotynowy	Nicotinic acid	59-67-6	0,25 g	122
245	IPO F 005	Kwas propionowy	Propionic acid	79-09-4	1 ml	108
246	IPO F 170	Kwas sorbowy	Sorbic acid	110-44-1	0,25 g	111
247	IPO F 008	Kwas (L+) winowy	L-(+)-Tartaric acid	87-69-4	0.25 g	110
248	IPO 610	Kwintocen	Quintozene	82-68-8	0,25 g	134
249	IPO 398	Lenacyl	Lenacil	2164-08-1	0,25 g	217
250	IPO 425	Linuron	Linuron	330-55-2	0.25 g	183
251	IPO 460	Malation	Malathion	121-75-5	0,25 g	183
252	IPO 461	Malation -izo	iso -Malathion	3344-12-5	0,10 g	257
253	IPO 464	MCPA	MCPA	94-74-6	0,25 g	125
254	IPO 465	MCPA, ester metylowy	MCPA, methyl ester	2436-73-9	0,25 g	235
255	IPO 468	MCPB	MCPB	94-81-5	0,25 g	178
256	IPO 467	MCPB, ester metylowy	MCPB, methyl ester	57153-18-1	0,25 g	125
257	IPO 470	Mekoprop (MCP)	Mecoprop (MCP)	7085-19-0	0,25 g	125
258	IPO 927	Mekoprop-P	Mecoprop-P	16484-77-8	0,10 g	119
259	IPO 469	Mekoprop, ester metylowy	Mecoprop, methyl ester	2786-19-8	0,25 g	125
260	IPO 918	Melamina	Melamine	108-78-1	0,25 g	110
261	IPO 474	Metabenzotiazuron	Metabenzthiazuron	18691-97-9	0,25 g	183
262	IPO 473	Metalaksyl	Metalaxyl	57837-19-1	0,25 g	241
263	IPO 483	Metamidofos	Methamidophos	10265-92-6	0,25 g	148
264	IPO 472	Metamitron	Metamitron	41394-05-2	0,25 g	219
265	IPO 471	Metazachlor	Metazachlor	67129-08-2	0,25 g	190
266	IPO 477	Metiokarb	Methiocarb	2032-65-7	0,25 g	142
267	IPO 478	Metobromuron	Metobromuron	3060-89-7	0,25 g	125
268	IPO 486	Metoksuron	Metoxuron	19937-59-8	0,25 g	119
269	IPO 482	Metolachlor	Metolachlor	51218-45-2	0,25 g	178
270	IPO 481	Metomyl	Methomyl	16752-77-5	0,25 g	178
271	IPO 480	Metrybuzyna	Metribuzin	21087-64-9	0,25 g	129
272	IPO 935	Metsulfuron-metylowy	Metsulfuron-methyl	74223-64-6	0,10g	260
273	IPO 852	S- Metylofenitrotion	S- Methylfenitrothion	3344-14-7	0,10 g	190
274	IPO UCI 016	Metylofosfonian cykloheksylu	Cyclohexyl methylphosphonic acid	1932-60-1	0,10 g	315
275	IPO UCI 015	Metylofosfonian dietylu	Diethyl methylphosphonate	683-08-9	0,10 g	472
276	IPO UCI 014	Metylofosfonian diizopropylowy	Diisopropyl methylphosphonate	1445-75-6	0,10 g	393
277	IPO UCI 017	Metylofosfonian 2-etyloheksylu	2-Ethylhexyl hydrogen methylphosphonate	13688-82-9	0,10 g	472
278	IPO UCI 013	Metylofosfonian etylu	Ethyl methylphosphonic acid	1832-53-7	0,10 g	551
279	IPO UCI 012	Metylofosfonian izobutyłu	isobutyl hydrogen methylphosphonate	1604-38-2	0,10 g	472
280	IPO UCI 011	Metylofosfonian izopropylowy	isopropyl methyl phosphonic acid	1832-54-8	0,10 g	393

281	IPO UCI 010	Metylofosfonian pinakolilowy	Pinacolyl methylphosphonic acid	616-52-4	0,10 g	472
282	IPO 941	Mezotrion	Mesotrione	104206-82-8	0,10 g	362
283	IPO 485	Mireks	Mirex	2385-85-5	0,25 g	184
284	IPO 489	Monokrotofos	Monocrotophos	6923-22-4	0,10 g	171
285	IPO 490	Monolinuron	Monolinuron	1746-81-2	0,25 g	129
286	IPO 495	Myklobutanil	Myclobutanil	88671-89-0	0,10 g	190
287	IPO 916	Naftalen	Naphtalene	91-20-3	0,25 g	63
288	IPO 499	Napropamid	Napropamide	15299-99-7	0,25 g	229
289	IPO 505	Nikotyna	Nicotine	54-11-5	0,50 g	393
290	IPO 928	Nikosulfuron	Nicosulfuron	111991-09-4	0,10 g	315
291	IPO NIT 001	Nitrobenzen	Nitrobenzene	98-95-3	0,50 g	122
292	IPO 510	Nitrofen	Nitrofen	1836-75-5	0,25 g	198
293	IPO 854	N-nitrozopendimetalina	N-nitrosopendimethalin	68897-50-7	0,10 g	190
294	IPO 522	Nowaluron	Novaluron	116714-46-6	0,10 g	283
295	IPO 121	o,o - DDE	o,o'- DDE	3424-86-6	20 mg	190
296	IPO 123	o,p'- DDD	o,p'- DDD	53-19-0	0,25 g	136
297	IPO 120	o,p'- DDE	o,p'- DDE	3424-82-6	0,10 g	206
298	IPO 125	o,p'- DDT	o,p'- DDT	789-02-6	0,25 g	174
299	IPO 475	o,p'-Metoksychlor	o,p'-Methoxychlor	30667-99-3	0,10 g	165
300	IPO 525	Oksadiksyl	Oxadixyl	77732-09-3	0,10 g	253
301	IPO 526	Oksamyl	Oxamyl	23135-22-0	0,25 g	198
302	IPO 524	Oksyfluorofen	Oxyfluorfen	42874-03-3	0,10 g	163
303	IPO 527	Oksykarboksyna	Oxycarboxin	5259-88-1	0,25 g	179
304	IPO 118	p,p'- DDA	p,p'- DDA	83-05-6	0,25 g	156
305	IPO 122	p,p'- DDD	p,p'- DDD	72-54-8	0,25 g	129
306	IPO 119	p,p'- DDE	p,p'-DDE	72-55-9	0,25 g	136
307	IPO 133	p,p'- DDM	p,p'-DDM	101-76-8	0,25 g	182
308	IPO 124	p,p'-DDMU	p,p'- DDMU	1022-22-6	0,25 g	125
309	IPO 126	p,p'- DDT	p,p'- DDT	50-29-3	0,25 g	339
310	IPO 476	p,p'- Metoksychlor	p,p'- Methoxychlor	72-43-5	0,25 g	111
311	IPO UCI 530	Paraokson etylu	Paraoxon ethyl	311-45-5	0,25 g	104
312	IPO UCI 531	Paraokson metylu	Paraoxon methyl	950-35-6	0,25 g	104
313	IPO 529	Paration etylu	Parathion ethyl	56-38-2	0,25 g	185
314	IPO 531	Paration metylu	Parathion methyl	298-00-0	0,25 g	198
315	IPO 530	Pendimetalina	Pendimethalin	40487-42-1	0,25 g	185
316	IPO 540	Pentachlorobenzen	Pentachlorobenzene	608-93-5	0,25 g	103
317	IPO 560	Pentachlorofenol	Pentachlorophenol	87-86-5	0,10 g	143
318	IPO 557	Permetryna	Permethrin	52645-53-1	0,25 g	129
319	IPO 559	Pertan	Perthane	72-56-0	0,25 g	127
320	IPO 945	Pinoksaden	Pinoxaden	243973-20-8	25 mg	551
321	IPO 571	Piperonylobutoksyd	Piperonyl butoxyde	51-03-6	0,25 g	179



322	IPO 921	Piren	Pyrene	129-00-0	0,10 g	229
323	IPO 601	Pirymetanil	Pyrimethanil	53112-28-0	0,25 g	282
324	IPO 565	Pirymifos metylu	Pirimiphos methyl	29232-93-7	0,25 g	229
325	IPO 563	Pirymikarb	Pirimicarb	23103-98-2	0,25 g	129
326	IPO 299	Piryproksyfen	Pyriproxyfen	95737-68-1	0,10 g	211
327	IPO 568	Prochloraz	Prochloraz	67747-09-05	0,25 g	134
328	IPO 569	Procymidon	Procymidone	32809-16-8	0,25 g	159
329	IPO 580	Profam	Propham	122-42-9	0,25 g	125
330	IPO 570	Prometryna	Promethryn	7287-19-6	0,25 g	129
331	IPO 573	Propachlor	Propachlor	1918-16-7	0,25 g	143
332	IPO 943	Propanil	Propanil	709-98-8	0,10 g	126
333	IPO 575	Propazyna	Propazine	139-40-2	0,25 g	125
334	IPO 581	Propikonazol	Propiconazole	60207-90-1	0,25 g	165
335	IPO 582	Propoksur	Propoxur	114-26-1	0,25 g	129
336	IPO 590	Propyzamid	Propyzamide	23950-58-5	0,25 g	163
337	IPO 600	Pyrazofos	Pyrazophos	13457-18-6	0,25 g	134
338	IPO 602	Rimsulfuron	Rimsulfuron	122931-48-0	0,10 g	283
352	IPO F 019	Sacharyna	Saccharin	81-07-2	0,25 g	138
353	IPO 936	Sulfosulfuron	Sulfosulfuron	141776-32-1	0,10 g	598
354	IPO 692	Symazyna	Simazine	122-34-9	0,25 g	125
355	IPO UCI 260	tau-Fluwalinat	tau-Fluvalinate	102851-06-9	0,10 g	134
356	IPO 701	Tebukonazol	Tebuconazole	107534-96-3	0,25 g	160
357	IPO 705	Teflubenzuron	Teflubenzuron	83121-18-0	0,25 g	146
358	IPO 720	Terbutryna	Terbutryn	886-50-0	0,25 g	146
359	IPO 710	Terbutylazyna	Terbuthylazine	5915-41-3	0,25 g	136
360	IPO 920	Tetrabromobisfenol (TBBPA)	Tetrabromobisphenol (TBBPA)	79-94-7	0,10 g	110
361	IPO 729	Tetrachlorwinfos	Tetrachlorvinphos	22248-79-9	0,25 g	142
362	IPO 730	Tetradifon	Tetradifon	116-29-0	0,25 g	200
363	IPO 732	Tetrametryna	Tetramethrin	7696-12-0	0,25 g	125
364	IPO 735	Tiabendazol	Thiabendazole	148-79-8	0,25 g	143
365	IPO 908	Tifensulfuron metylu	Tifensulfuron methyl	79277-27-3	0,10 g	346
366	IPO 738	Tiofanat metylu	Tiophanate methyl	23564-05-8	0,25 g	136
367	IPO 740	Tiuram	Thiram	137-26-8	0,25 g	129
368	IPO 746	Tolilfluanid	Tolylfluanid	731-27-1	0,25 g	138
369	IPO 745	Tolchlofos metylowy	Tolclophos methyl	57018-04-9	0,25 g	220
370	IPO 753	Triadimefon	Triadimefon	43121-43-3	0,25 g	134
371	IPO 754	Triadimenol (racemat A)	Triadimenol (racemat A)	55219-65-3	0,25 g	190
372	IPO 755	Tri-allat	Tri-allate	2303-17-5	0,25 g	134
373	IPO 759	Tribenuron metylowy	Tribenuron methyl	101200-48-0	0,10 g	267
374	IPO 763	Trichlorfon	Trichlorphon	52-68-6	0,25 g	134
375	IPO 939	Trifloksystrobina	Trifloxystrobin	141517-21-7	0,10 g	330

376	IPO 767	Trifluralina	Trifluralin	1582-09-8	0,25 g	125
377	IPO 790	Triforyna	Triforine	26644-46-2	0,25 g	125
378	IPO 840	Warfaryna	Warfarin	81-81-2	0.25 g	125
379	IPO 812	Winklozolina	Vinclozolin	50471-44-8	0,25 g	189

Ceny umieszczone w katalogu obowiązują od 01.04. 2024 r.

W przypadku zakupu wzorca analitycznego w ilości hurtowej - powyżej 5 g, istnieje możliwość uzyskania rabatu do 20%.

Wysyłka wzorców na koszt odbiorcy.

**Kontakt:**

Kinga Neubart

tel. (22) 8841374

[wzorcel@ipo.lukasiewicz.gov.pl](mailto:wzorcel@ipo.lukasiewicz.gov.pl)