

**ГОМЕОФАРМ****ООО "Гомеофарм"**

191002, Санкт-Петербург, Свечной пер., 7

Тел. +7 (812) 764-24-55, факс: +7 (812) 764-66-72

[www.gomeofarm.ru](http://www.gomeofarm.ru)

## Гомеопатическая фармация Санкт-Петербург

[Заказ-онлайн: online.gomeofarm.ru](http://online.gomeofarm.ru)[zakaz@gomeofarm.ru](mailto:zakaz@gomeofarm.ru)

### Список компонентов и разведений Май 2017

\* - в данном разведении только тритурация

Р - растительное, Ж - животное, М - минеральное, Н - нозод

№	Происхождение	Наименование	Латинское наименование	Разведения
1	Р	АБИЕС НИГРА	ABIES NIGRA	3,6,12,30,50,100,200
2	Р	АБРОТАНУМ	ABROTANUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
3	Р	АБСИНТИУМ	ABSINTHIUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
4	Р	АВЕНА САТИВА	AVENA SATIVA	х3,3,6,12,30,50,100,200
5	Р	АГАВА	AGAVE	х3,3,6,12,30
6	Р	АГАРИКУС	AGARICUS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
7	Р	АГНУС КАСТУС	AGNUS CASTUS	3,6,12,30,50,100,200,1000
8	Р	АГРАФИС	AGRAPHIS	6,12,30,50,100,200
9	Р	АГРИМОНИЯ	AGRIMONIA	х3,3,6,12,30
10	Р	АДОНИС ВЕРНАЛИС	ADONIS VERNALIS	х3,3,6,12,30
11	Ж	АДРЕНАЛИНУМ	ADRENALINUM	6,12,30,50,100,200
12	Р	АЗА ФЕТИДА	ASA FOETIDA	3,6,12,30,50,100,200,1000
13	Р	АЗА ФОЕТИДА	ASA FOETIDA	3,6,12,30,50,100,200
14	Р	АЗАРУМ	ASARUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
15	Р	АИЛАНТУС	AILANTHUS	х3,3,6,12,30
16	Р	АКАЛИФА	ACALYPHA	3,6,12,30
17	Р	АКОНИТУМ	ACONITUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
18	Ж	АКТГ	AKTG	12,30,50,100,200
19	Р	АКТЕА СПИКАТА	ACTAEA SPICATA	3,6,12,30
20	Р	АКТЕЯ РАЦЕМОЗА	ACTAEA RACEMOSA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
21	Р	АЛЕТРИС	ALETRIS	3,6,12,30
22	Р	АЛЛИУМ САТИВУМ	ALLIUM SATIVUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
23	Р	АЛЛИУМ ЦЕПА	ALLIUM CEPA	х3,3,6,12,30,50,100,200
24	Р	АЛОЭ	ALOE	х3,3,6,12,30,50,100,200
25	Р	АЛЬФАЛФА	ALFALFA	х3,3,6,12,30
26	М	АЛЮМЕН	ALUMEN	3*,6,12,30,50,100,200
27	М	АЛЮМИНА	ALUMINA	3*,6,12,30,50,100,200,1000
28	Ж	АМБРА	AMBRA	3,6,12,30,50,100,200,1000
29	М	АММОНИУМ МУРИАТИКУМ	AMMONIUM MURIATICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
30	М	АММОНИУМ БРОМАТУМ	AMMONIUM BROMATUM	6,12,30
31	М	АММОНИУМ КАРБОНИКУМ	AMMONIUM CARBONICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
32	М	АММОНИУМ ФОСФОРИКУМ	AMMONIUM PHOSPHORICUM	6,12,30
33	Р	АНАГАЛЛИС	ANAGALLIS ARVENSIS	3,6,12,30
34	Р	АНАКАРДИУМ	ANACARDIUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
35	Р	АНАТЕРУМ	ANATHERUM	3,6,12,30
36	Р	АНГЕЛИКА	ANGELICA	х3,3,6,12,30
37	Р	АНГУСТУРА	ANGUSTURA	3,6,12,30,50,100,200
38	Р	АНЕМОМ	ANEMONE	х3,3,6,12,30
39	М	АНТИМОНИУМ КРУДУМ	ANTIMONIUM CRUDUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
40	Ж	АПИС	APIS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
41	Р	АПОЦИНУМ	APOCYNUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
42	Р	АРАЛИЯ	ARALIA	х3,3,6,12,30,50,100,200

43	Ж	АРАНЕЯ АВИКУЛЯРИС	ARANEA AVICULARIS	12,30,50,100,2006С1000
44	Ж	АРАНЕЯ ДИАДЕМА	ARANEA DIADEMA	12,30
45	М	АРГЕНТУМ АРСЕНИКУМ	ARGENTUM ARSINICOSUM	12,30,50,100,200
46	М	АРГЕНТУМ МЕТАЛЛИКУМ	ARGENTUM METALLICUM	12,30,50,100,200,1000
47	М	АРГЕНТУМ НИТРИКУМ	ARGENTUM NITRICUM	6,12,30,50,100,200,1000
48	Р	АРИСТОЛОХИЯ	ARISTOLOCHIA	х3,3,6,12,30,50,100,200
49	Р	АРКТИУМ ЛАППА	ARCTIUM LAPPA	х3,3,6,12
50	Р	АРНИКА	ARNICA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
51	М	АРСЕНИКУМ АЛЬБУМ	ARSENICUM ALBUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
52	М	АРСЕНИКУМ ЙОДАТУМ	ARSENICUM JODATUM	6,12,30,50,100,200,1000
53	Р	АРТЕМИЗИЯ	ARTEMISIA VULGARIS	х3,3,6,12,30,50,100,200
54	Р	АРУМ МАКУЛЯТУМ	ARUM MACULATUM	3,6,12
55	Р	АРУМ ТРИФИЛЛУМ	ARUM TRIPHYLLUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
56	Р	АРУНДО	ARUNDO	3,6,12,30
57	Р	АСКЛЕПИАС	ASCLEPIAS	3,6,12,30,50,100,200
58	Р	АСПАРАГУС	ASPARAGUS	х3,3,6,12,30
59	Ж	АСТЕРИАС	ASTERIAS RUBENS	3,6,12,30
60	Н	АСТМА БРОНХИАЛЕ	ASTMA BRONCHIALE	6,12,30,50,100,200
61	М	АТРОПИNUM СУЛЬФУРИКУМ	ATROPINUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200
62	М	АУРУМ ЙОДАТУМ	AURUM IODATUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
63	М	АУРУМ МЕТАЛЛИКУМ	AURUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
64	М	АУРУМ МУРИАТИКУМ	AURUM MURIATICUM	3,6,12,30,50,100,200
65	М	АУРУМ МУРИАТИКУМ НАТР.	AURUM MURIATICUM NATR.	3,6,12,30,50,100,200
66	Р	АХИРАНТЕС	ACHYRANTHES	6,12,30
67	Ж	АЦЕТИЛХОЛИNUM	ACETHYLCHOLINUM	6,12,30,50,100,200
68	М	АЦИДУМ АЦЕТИКУМ	ACIDUM ACETICUM	х3,3,6,12,30
69	М	АЦИДУМ БЕНЗОИКУМ	ACIDUM BENZOICUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
70	М	АЦИДУМ БОРИКУМ	ACIDUM BORICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
71	М	АЦИДУМ ГИДРОХЛОРИКУМ	ACIDUM HYDROCHLORICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
72	М	АЦИДУМ ГИДРОЦИАНИКУМ	ACIDUM HYDROCYANICUM	6,12,30
73	М	АЦИДУМ КАМФОРИКУМ	ACIDUM CAMPHORICUM	12,30
74	М	АЦИДУМ КАРБОЛИКУМ	ACIDUM CARBOLICUM	6,12,30,50,100,200
75	М	АЦИДУМ ЛАКТИКУМ	ACIDUM LACTICUM	3,6,12,30,50,100,200
76	М	АЦИДУМ НИТРИКУМ	ACIDUM NITRICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
77	М	АЦИДУМ ОКСАЛИКУМ	ACIDUM OXALICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
78	М	АЦИДУМ ПИКРИНИКУМ	ACIDUM PICRINICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
79	М	АЦИДУМ САЛИЦИЛИКУМ	ACIDUM SALICYLICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
80	М	АЦИДУМ СУЛЬФУРИКУМ	ACIDUM SULFURICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
81	М	АЦИДУМ ФЛЮОРИКУМ	ACIDUM FLUORICUM	6,12,30,50,100,200,1000
82	М	АЦИДУМ ФОРМИЦИКУМ	ACIDUM FORMICICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
83	М	АЦИДУМ ФОСФОРИКУМ	ACIDUM PHOSPHORICUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
84	Р	БАДЯГА	BADIAGA	х3,3,6,12,30,50,100,200
85	Р	БАЗИЛИКУМ	BASILICUM	х3,3,6,12,30
86	Р	БАПТИЗИЯ	BAPTISIA	х3,3,6,12,30,50,100,200
87	М	БАРИУМ МУРИАТИКУМ	BARIUM MURIATICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
88	М	БАРИУМ АЦЕТИКУМ	BARIUM ACETICUM	6,12,30
89	М	БАРИУМ ИОДАТУМ	BARIUM IODATUM	6,12,30,50,100,200,1000
90	М	БАРИУМ КАРБОНИКУМ	BARIUM CARBONICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
91	Р	БЕЛЛАДОННА	BELLADONNA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
92	Р	БЕЛЛИС ПЕРЕННИС	BELLIS PERENNIS	х3,3,6,12,30,50,100,200
93	Р	БЕРБЕРИС	BERBERIS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
94	Р	БЕТУЛА АЛЬБА	BETULA ALBA	х3,3,6,12,30
95	Ж	БЛАТТА ОРИЕНТАЛИС	BLATTA ORIENTALIS	3,6,12,30,50,100,200
96	Р	БОВИСТА	BOVISTA	3,6,12,30,50,100,200
97	М	БОРАКС	BORAX	3,6,12,30,50,100,200,1000
98	Ж	БОТРОПС	BOTROPS	12,30,50,100,200,1000
99	Р	БРИОНИЯ	BRYONIA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
100	М	БРОМУМ	BROMUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
101	Р	БУКСУС	BUXUS	3,6,12,30

102	P	БУРСА ПАСТОРИС	BURSA PASTORIS	x3,3,6,12,30
103	Ж	БУФО БУФО	BUFO RANA	6,12,30,50,100,200
104	P	ВАЛЕРИАНА	VALERIANA	x3,3,6,12,30,50,100,200
105	P	ВЕРАТРУМ АЛЬБУМ	VERATRUM ALBUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
106	P	ВЕРАТРУМ ВИРИДЕ	VERATRUM VIRIDE	x3,3,6,12,30,50,100,200
107	P	ВЕРБАСКУМ	VERBASCUM	x3,3,6,12,30,50,100
108	P	ВЕРБЕНА	VERBENA OFFICINALIS	x3,3,6,12,30,50,100,200
109	P	ВИБУРНУМ	VIBURNUM OPULUS	x3,3,6,12,30
110	P	ВИНКА МИНОР	VINCA MINOR	x3,3,6,12,30
111	P	ВИОЛА ОДОРАТА	VIOLA ODORATA	x3,3,6,12,30
112	P	ВИОЛА ТРИКОЛОР	VIOLA TRICOLOR	x3,3,6,12,30
113	Ж	ВИПЕРА РЕДИ	VIPERA REDII	6,12,30,50,100,200
114	P	ВИСКУМ АЛЬБУМ	VISCUM ALBUM	x3,3,6,12,30
115	M	ВИСМУТУМ МЕТАЛЛИКУМ	BISMUTHUM METALLICUM	6,12,30
116	M	ВИСМУТУМ СУБНИТРИКУМ	BISMUTHUM SUBNITRICUM	6,12,30,50,100,200,1000
117	P	ГАЛИУМ	GALIUM APARINE	x3,3,6,12,30
118	P	ГАМАМЕЛИС	HAMAMELIS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
119	P	ГАУЛТЕРИЯ	GAULTHERIA	3,6,12,30
120	P	ГВАКО	GUACO	x3,3,6,12,30
121	P	ГВАЯКУМ	GUAJACUM	3,6,12,30
122	P	ГЕДЕОМА	HEDEOMA	3,6,12,30
123	M	ГЕКЛА ЛАВА	HECLA LAVA	6,12,30,50,100,200
124	P	ГЕЛИАНТУС	HELIANTHUS ANNUUS	x3,3,6,12,30
125	P	ГЕЛЛЕБОРУС	HELLEBORUS NIGER	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
126	P	ГЕЛОНИАС	HELONIAS	3,6,12,30,50,100,200,1000
127	P	ГЕЛЬЗЕМИУМ	GELSEMIUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
128	P	ГЕНЦИАНА ЛЮТЭЯ	GENTIANA LUTEA	x3,3,6,12,30
129	M	ГЕПАР СУЛЬФУРИС	HEPAR SULFURIS	x3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
130	P	ГЕПАТИКА	HEPATIC	x3,3,6,12,30
131	P	ГЕРАНИУМ МАКУЛЯТУМ	GERANIUM MACULATUM	3,6,12,30
132	H	ГЕРПЕС СИМПЛЕКС	HERPES SIMPLEX	6,12,30,50,100,200
133	P	ГИДРАСТИС	HYDRASTIS	3,6,12,30,50,100,200,1000
134	P	ГИДРОКОТИЛЕ	HYDROCOTYLE	6,12,30,50,100,200,1000
135	P	ГИНЗЕНГ	GINSENG	x3,3,6,12,30,50,100,200
136	P	ГИНКГО	GINKGO	x3,3,6,12,30
137	P	ГИОСЦИАМУС	HYOSCYAMUS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
138	P	ГИПЕРИКУМ	HYPERICUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
139	Ж	ГИСТАМИНУМ	HISTAMINUM	6,12,30,50,100,200
140	M	ГЛОНОИНУМ	GLONONINUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
141	P	ГНАФАЛИУМ АРЕНАРИУМ	GNAPHALIUM ARENARIUM	x3,3,6,12,30
142	P	ГНАФАЛИУМ УЛИГИНОЗУМ	GNAPHALIUM ULIGINOSUM	x3,3,6,12,30
143	P	ГОССИПИУМ	GOSSYPIUM	3,6,12,30,50,100,200
144	P	ГРАТИОЛА	GRATIOLA	3,6,12,30
145	M	ГРАФИТЕС	GRAPHITES	3*,6,12,30,50,100,200,1000
146	P	ГРИНДЕЛИЯ	GRINDELIA	x3,3,6,12,30
147	P	ГУАРАНА	GUARANA	3,6,12,30
148	P	ГУРА	HURA	12,30
149	P	ДАМИАНА	DAMIANA	x3,3,6,12,30
150	P	ДАТУРА АРБОРЕЯ	DATURA ARBOREA	3,6,12,30
151	P	ДАФНЕ	DAPHNE INDICA	3,6,12,30
152	P	ДИГИТАЛИС	DIGITALIS	x3,3,6,12,30,50,100,200
153	P	ДИОСКОРЕЯ	DIOSCOREA	x3,3,6,12,30,50,100,200
154	P	ДОЛИХОС	DOLICHOS	3,6,12,30
155	Ж	ДОРИФОРА	DORYPHORA	3,6,12,30,50,100,200
156	P	ДРОЗЕРА	DROSER	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
157	P	ДУЛЬКАМАРА	DULCAMARA	x3,3,6,12,30,50,100,200
158	P	ЕНАНТЕ КРОКАТА	OENANTHE CROCAT	6,12,30,50,100,200
159	P	ЗИНГИБЕР	ZINGIBER	3,6,12,30
160	P	ИБЕРИС	IBERIS	3,6,12,30

161	P	ИГНАЦИЯ	IGNATIA	3,6,12,30,50,100,200,1000
162	P	ИНДИГО	INDIGO	6,12,30
163	P	ИНУЛА	INULA	x3,3,6,12,30,50,100,200
164	M	ЙОДУМ	JODUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
165	P	ИОХИМБА	JOHIMBE	3,6,12,30
166	P	ИПЕКАКУАНА	IPECACUANHA	x3,3,6,12,30,50,100,200
167	P	ИРИС	IRIS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
168	M	КАДМИУМ СУЛЬФУРИКУМ	CADMIUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200,1000
169	P	КАКТУС	CACTUS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
170	P	КАЛАДИУМ	CALADIUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
171	P	КАЛЕНДУЛА	CALENDULA	x3,3,6,12,30
172	M	КАЛИУМ АРСЕНИКОЗУМ	KALIUM ARSENICOSUM	6,12,30,50,100,200,1000
173	M	КАЛИУМ БИХРОМИКУМ	KALIUM BICHROMICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
174	M	КАЛИУМ БРОМАТУМ	KALIUM BROMATUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
175	M	КАЛИУМ ЙОДАТУМ	KALIUM IODATUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
176	M	КАЛИУМ МУРИАТИКУМ	KALIUM MURIATICUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
177	M	КАЛИУМ НИТРИКУМ	KALIUM NITRICUM	3,6,12,30
178	M	КАЛИУМ СУЛЬФУРИКУМ	KALIUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200,1000
179	M	КАЛИУМ ФОСФОРИКУМ	KALIUM PHOSPHORICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
180	P	КАЛЬМИЯ	KALMIA	3,6,12,30
181	M	КАЛЬЦИУМ АРСЕНИКОЗУМ	CALCIUM ARSENICOSUM	6,12,30,50,100,200
182	M	КАЛЬЦИУМ ЙОДАТУМ	CALCIUM IODATUM	6,12,30,50,100,200
183	M	КАЛЬЦИУМ КАРБОНИКУМ	CALCIUM CARBONICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
184	M	КАЛЬЦИУМ МУРИАТИКУМ	CALCIUM MURIATICUM	x3,3,6,12,30
185	M	КАЛЬЦИУМ СУЛЬФУРИКУМ	CALCIUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200
186	M	КАЛЬЦИУМ ФЛЮОРАТУМ	CALCIUM FLUORATUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
187	M	КАЛЬЦИУМ ФОСФОРИКУМ	CALCIUM PHOSPHORICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
188	M	КАМФОРА	CAMPHORA	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
189	P	КАННАБИС ИНДИКА	CANNABIS INDICA	12,30
190	P	КАННАБИС САТИВА	CANNABIS SATIVA	3,6,12,30,100,200
191	Ж	КАНТАРИС	CANTHARIS	3,6,12,30,50,100,200,1000
192	P	КАПСИКУМ	CAPSICUM	x3,3,6,12,30,50,100,200
193	Ж	КАРБО АНИМАЛИС	CARBO ANIMALIS	6,12,30
194	M	КАРБО ВЕГЕТАБИЛИС	CARBO VEGETABILIS	x3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
195	P	КАРДУУС МАРИАНУС	CARDUUS MARIANUS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
196	P	КАРИКА ПАПАЯ	CARICA PAPAYA	3,6,12,30
197	H	КАРЦИНОЗИНУМ	CARCINOMINUM	12,30,50,100,200,1000
198	P	КАСКАРИЛЛА	CASCARILLA	3,6,12,30
199	P	КАСТАНЕЯ	CASTANEA	3,6,12,30,50
200	Ж	КАСТОРЕУМ	CASTOREUM	3,6,12,30,50,100,200
201	P	КАУЛОФИЛЛУМ	CAULOPHYLLUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
202	M	КАУСТИКУМ	CAUSTICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
203	P	КВАССИЯ	QUASSIA AMARA	6,12,30,50,100,200
204	P	КВЕБРАХО	QUEBRACHO	3,6,12,30,200
205	P	КВЕРКУС	QUERCUS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
206	P	КЛЕМАТИС	CLEMATIS	x3,3,6,12,30
207	P	КОКА	COCA	3,6,12,30
208	P	КОККУЛЮС	COCCULUS	6,12,30,50,100,200,1000
209	Ж	КОККУС КАКТИ	COCCUS CACTI	3,6,12,30
210	P	КОЛА	KOLA	3,6,12,30,50,100,200,1000
211	P	КОЛЛИНЗОНИЯ	COLLINSONIA	3,6,12,30
212	P	КОЛОЦИНТ	COLOCYNTHIS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
213	P	КОЛХИКУМ	COLCHICUM	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
214	P	КОНВАЛЛЯРИЯ	CONVALLARIA MAJALIS	x3,3,6,12,30,50,100,200,1000
215	P	КОНДУРАНГО	CONDURANGO	3,6,12,30,50,100
216	P	КОНИУМ	CONIUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
217	P	КОПАЙВА	COPAIVA	3,6,12,30
218	Ж	КОРАЛЛУМ РУБРУМ	CORALLUM RUBRUM	6,12,30
219	P	КОРНУС ЦИРЦИНАТА	CORNUS CIRCINATA	12,30

220	Р	КОРТЕКС	CORTEX	6,12,30,50,100,200
221	Р	КОФЕЯ	COFFEA	х3,3,6,12,30,50,100,200
222	Р	КРАТЕГУС	CRATAEGUS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
223	Р	КРЕОЗОТУМ	KREOSOTUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
224	Р	КРОКУС	CROCUS	3,6,12,30
225	Ж	КРОТАЛЮС	CROTALUS	6,12,30,50,100,200,1000
226	Р	КРОТОН	CROTON TIGLIUM	3,6,12,30,50,100,200
227	Р	КУБЕБА	CUBEBA	3,6,12,30,50,100,200
228	М	КУПРУМ	CUPRUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
229	М	КУПРУМ АРСЕНИКОЗУМ	CUPRUM ARSENICOSUM	6,12,30,50,100,200,1000
230	М	КУПРУМ АЦЕТИКУМ	CUPRUM ACETICUM	6,12,30
231	М	КУПРУМ СУЛЬФУРИКУМ	CUPRUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200
232	Р	КУРАРЕ	CURARE	12,30
233	Р	КУФЕА	CUPHEA	12,30
234	Р	ЛАВАНДУЛА	LAVANDULA	х3,3,6,12,30
235	Ж	ЛАК ДЕФЛОРАТУМ	LAC DEFLOMATUM	6,12,30,50,100,200
236	Ж	ЛАК КАНИНУМ	LAC CANINUM	6,12,30,50,100,200
237	Ж	ЛАК ХУМАНУМ	LAC HUMANUM	6,12,30,50,100,200
238	Р	ЛАКТУКА	LACTUCA	3,6,12,30
239	Р	ЛАТИРУС	LATHYRUS SATIVUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
240	Р	ЛАУРОЦЕРАСУС	LAUROCERASUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
241	Ж	ЛАХЕЗИС	LACHESIS	6,12,30,50,100,200,1000
242	Р	ЛАХНАНТЕС	LACHNANTHES TINCTORIA	3,6,12,30,50,100,200
243	Р	ЛЕДУМ	LEDUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
244	Р	ЛЕМНА МИНОР	LEMNA MINOR	х3,3,6,12
245	Р	ЛЕОНУРУС	LEONURUS	х3,3,6,12,30
246	Р	ЛЕПТАНДРА	LEPTANDRA	х3,3,6,12,30,50,100,200
247	Р	ЛИКОПОДИУМ	LYCOPODIUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
248	Р	ЛИКОПУС	LYCOPUS EUROPAEUS	х3,3,6,12,30
249	Р	ЛИЛИУМ ТИГРИНУМ	LILIIUM TIGRINUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
250	Н	ЛИССИНУМ	LYSSINUM	12,30,50,100,200
251	М	ЛИТИУМ БЕНЗОИКУМ	LITHIUM BENZOICUM	х3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
252	М	ЛИТИУМ КАРБОНИКУМ	LITHIUM CARBONICUM	х3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
253	Р	ЛОБЕЛИЯ	LOBELIA INFLATA	3,6,12,30,50,100,200
254	Н	ЛЮЭЗИНУМ	СИФИЛИНУМ	12,30,50,100,200,1000
255	М	ЛЯПИС АЛЬБУМ	LAPIS ALBUM	6,12,30,50,100,200
256	М	МАГНЕЗИУМ МУРИАТИКУМ	MAGNESIUM MURIATICUM	6,12,30,50,100,200,1000
257	М	МАГНЕЗИУМ КАРБОНИКУМ	MAGNESIUM CARBONICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
258	М	МАГНЕЗИУМ ОКСИД	MAGNESIUM OXIDE	6,12,30
259	М	МАГНЕЗИУМ СУЛЬФУРИКУМ	MAGNESIUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200
260	М	МАГНЕЗИУМ ФОСФОРИКУМ	MAGNESIUM PHOSPHORICUM	х3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
261	М	МАНГАНУМ АЦЕТИКУМ	MANGANUM ACETICUM	х3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
262	М	МАНГАНУМ КАРБОНИКУМ	MANGANUM CARBONICUM	3*,6,12,30
263	Р	МАНДРАГОРА	MANDRAGORA	6,12,30
264	Н	МАСТОПАТИКА КИСТИКА	MASTOPATHICA CYSTICA	6,12,30,50,100,200
265	Н	МЕДОРРИНУМ	MEDORRHINUM	6,12,30,50,100,200,1000
266	Ж	МЕДУЗА	MEDUSA	6,12,30,50,100,200
267	Р	МЕЗЕРЕУМ	MEZEREUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
268	Р	МЕЛИЛОТУС	MELILOTUS OFFICINALIS	х3,3,6,12,30,50,100,200
269	Р	МЕЛИССА	MELISSA	х3,3,6,12,30
270	Р	МЕНИАНТЕС	MENYANTHES	х3,3,6,12,30
271	Р	МЕНТА ПИПЕРИТА	MENTHA PIPERITA	х3,3,6,12,30,50
272	М	МЕРКУРИУС БИЙОДАТУС	HYDRARGYRUM BIIODATUM	3*,6,12,30,50,100,200
273	М	МЕРКУРИУС ВИВУС	MERCURIUS VIVUS	6,12,30
274	М	МЕРКУРИУС ДУЛЬЦИС	MERCURIUS DULCIS	х3*,3*,6,12,30,50,100,200,1000
275	М	МЕРКУРИУС КОРРОЗИВУС	MERCURIUS CORROSIVUS	3,6,12,30,50,100,200,1000
276	М	МЕРКУРИУС СОЛЮБИЛИС	MERCURIUS SOLUBILIS	3*,6,12,30,50,100,200,1000
277	М	МЕРКУРИУС ЦИАНАТУС	MERCURIUS CYANATUS	6,12,30,50,100,200
278	Ж	МЕФИТИС	MERPHITIS	3,6,12,30

279	Р	МИЛЛЕФОЛИУМ	MILLEFOLIUM	х3,3,6,12,30
280	Р	МИМОЗА	MIMOSA	3,6,12,30
281	Р	МИРИКА	MYRICA	6,30
282	Р	МИРИСТИКА	MYRISTICA	3,6,12,30
283	Р	МИРРА	MYRRHA	х3,3,6,12,30
284	Р	МИРТИЛУС	MYRTILLUS	х3,3,6,12,30
285	Р	МИРТУС	MYRTUS COMMUNIS	3,6,12,30
286	Р	МИТЧЕЛЛА РЕПЕНС	MITCHELLA REPENS	3,6,12,30,50,100,200,1000
287	Р	МОМОРДИКА	MOMORDICA BALSAMINA	3,6,12,30,50,100,200,1000
288	Ж	МОШУС	MOSCHUS	3,6,12,30,50,100,200
289	Ж	МУРЕКС	MUREX PURPUREUS	3,6,12,30,50,100,200
290	Ж	НАЙЯ	NAJA	6,12,30,50,100,200,1000
291	М	НАТРИУМ МУРИАТИКУМ	NATRIUM MURIATICUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
292	М	НАТРИУМ АРСЕНИКОЗУМ	NATRIUM ARSENICOSUM	6,12,30
293	М	НАТРИУМ БЕНЗОИКУМ	NATRIUM BENZOICUM	3,6,12,30
294	М	НАТРИУМ КАРБОНИКУМ	NATRIUM CARBONICUM	3,6,12,30,50,100,200
295	М	НАТРИУМ НИТРИКУМ	NATRIUM NITRICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
296	М	НАТРИУМ САЛИЦИЛИКУМ	NATRIUM SALICYLICUM	3,6,12,30
297	М	НАТРИУМ СУЛЬФУРИКУМ	NATRIUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200
298	М	НАТРИУМ ФОСФОРИКУМ	NATRIUM PHOSPHORICUM	6,12,30,50,100,200
299	М	НАФТАЛИНУМ	NAPHTHALINUM	6,12,30,50,100,200
300	Р	НУКС ВОМИКА	NUX VOMICA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
301	Р	НУКС МОШАТА	NUX MOSCHATA	3,6,12,30,50,100,200
302	Р	НУФАР	NUPHAR LUTEUM	х3,3,6,12,30
303	Н	ОВАРИАЛКИСТЕ	OVARIALCYSTE	6,12,30,50,100,200
304	Р	ОЛЕАНДР	OLEANDER	х3,3,6,12,30,50,100,200
305	Р	ОНОНИС	ONONIS SPINOSA	х3,3,6,12,30
306	Р	ОНОСМОДИУМ	ONOSMODIUM	3,6,12,30
307	Р	ОПИУМ	OPIUM	6,12,30,50,100,200,1000
308	Р	ОРИГАНУМ	ORIGANUM VULGARE	х3,3,6,12,30
309	М	ОСМИУМ	OSMIUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200
310	М	ПАЛЛАДИУМ	PALLADIUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
311	Р	ПАРЕЙРА БРАВА	PAREIRA BRAVA	3,6,12,30
312	Р	ПАРИС	PARIS QUADRIFOLIA	3,6,12,30
313	Р	ПАССИФЛОРА ИНКАРНАТА	PASSIFLORA INCARNATA	х3,3,6,12,30,50,100,200
314	Р	ПЕГАНУМ	PEGANUM	6,12,30,50,100,200
315	Р	ПЕОНИЯ	PAEONIA OFFICINALIS	х3,3,6,12,30,50,100,200
316	Р	ПЕТРОСЕЛИНУМ	PETROSELINUM	х3,3,6,12,30
317	М	ПЕТРОЛЕУМ	PETROLEUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
318	Р	ПИКС ЛИКВИДА	PIX LIQUIDA	3,6,12,30
319	Р	ПИНУС	PINUS SILVESTRIS	3,6,12,30
320	Р	ПИПЕР МЕТИСТИКУМ	PIPER METHYSTICUM	3,6,12,30,50,100,200
321	Н	ПИРОГЕНИУМ	PYROGENIUM	6,12,30,50,100,200
322	Р	ПЛАНТАГО	PLANTAGO	х3,3,6,12,30
323	М	ПЛАТИНУМ	PLATINUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
324	М	ПЛЮМБУМ	PLUMBUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
325	М	ПЛЮМБУМ АЦЕТИКУМ	PLUMBUM ACETICUM	6,12,30,50,100,200
326	М	ПЛЮМБУМ ИОДАТУМ	PLUMBUM IODATUM	6,12,30,50,100,200
327	Р	ПОДОФИЛЛИНУМ	PODOPHYLLINUM	6,12,30
328	Р	ПОДОФИЛЛИОМ	PODOPHYLLUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
329	Н	ПОЛИАРТРИТ	POLYARTHRITIS	6,12,30,50,100,200
330	Р	ПОЛИГОНОМ	POLYGONUM	х3,3,6,12,30
331	Р	ПОПУЛЮС	POPULUS NIGRA	х3,3,6,12,30
332	Р	ПОТЕНТИЛЛА	TORMENTILLA	х3,3,6,12,30
333	Р	ПОТЕНТИЛЛА АЛЬБА	POTENTILLA ALBA	х3,3,6
334	Ж	ПРЕДНИЗОЛОНУМ	PREDNISOLONUM	6,12,30
335	Р	ПРИМУЛА	PRIMULA	х3,3,6,12,30
336	Ж	ПРОГЕСТЕРОНУМ	PROGESTERONUM	6,12,30,50,100,200,1000
337	Р	ПРУНУС	PRUNUS SPINOSA	х3,3,6,12,30

338	Н	ПСОРИАЗИС	PSORIASIS	6,12,30,50,100,200
339	Н	ПСОРИНУМ	PSORINUM	12,30,50,100,200,1000
340	Р	ПУЛЬСАТИЛЛА	PULSATILLA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
341	Р	РАНУНККУЛЮС	RANUNCULUS BULBOSUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
342	Р	РАТАНИЯ	RATANHIA	х3,3,6,12,30
343	Р	РАУВОЛЬФИЯ	RAUWOLFIA	3,6,12,30
344	Р	РЕУМ(РЕВЕНЬ)	RHEUM	х3,3,6,12,30
345	Р	РИЦИНУС	RICINUS COMMUNIS	3,6,12
346	Р	РОБИНИЯ	ROBINIA	х3,3,6,12,30
347	Р	РОДИОЛА	RHODIOLA	х3,3,6,12,30
348	Р	РОДОДЕНДРОН	RHODODENDRON	х3,3,6,12,30,50
349	Р	РОЗА	ROSA CANINA	х3,3,6,12,30
350	Р	РОЗМАРИНУС	ROSMARINUS OFFICINALIS	3,6,12,30
351	Р	РУБИЯ	RUBIA TINCTORUM	х3,3,6,12,30
352	Р	РУМЕКС	RUMEX	х3,3,6,12,30,50,100,200
353	Р	РУС АРОМАТИКА	RHUS AROMATICA	3,6,12,30
354	Р	РУС ТОКСИКОДЕНДРОН	RHUS TOXICODENDRON	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
355	Р	РУТА	RUTA	х3,3,6,12,30,50,100,200
356	Р	САБАДИЛЛА	SABADILLA	х3,3,6,12,30,50,100,200
357	Р	САБАЛ СЕРРУЛАТУМ	SABAL SERRULATUM	3,6,12,30,50
358	Р	САБИНА	SABINA	3,6,12,30,50,100,200,1000
359	Р	САЛИКС АЛЬБА	SALIX ALBA	х3,3,6
360	Р	САЛЬВИЯ	SALVIA OFFICINALIS	х3,3,6,12,30
361	Р	САМБУКУС	SAMBUCUS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
362	Р	САНГВИНАРИА	SANGUINARIA	6,12,30,50,100,200
363	Р	САНГВИСОРБА	SANGUISORBA OFFICINALIS	х3,3,6,12,30
364	Р	САРСАПАРИЛЛА	SARSAPARILLA	х3,3,6,12,30,50,100,200
365	Р	СЕДУМ	SEDUM ACRE	3,6,12,30,50,100,200
366	Р	СЕКАЛЕ КОРНУТУМ	SECALE CORNUTUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
367	М	СЕЛЕНИУМ	SELENIUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
368	Р	СЕНЕГА	SENEGA	3,6,12,30,50,100,200
369	Р	СЕНЕЦИО	SENECIO AUREUS	6,12,30,50
370	Р	СЕННА	SENNA	х3,3,6,12,30
371	Ж	СЕПИЯ	SEPIA	3,6,12,30,50,100,200,1000
372	Р	СЕРПЕНТАРИЯ	SERPENTARIA	12,30
373	Р	СИЗИГИУМ	SYZYGIUM	3,6,12,30
374	М	СИЛИЦЕЯ	SILICEA	3*,6,12,30,50,100,200,1000
375	Р	СИМФИТУМ	SYMPHYTUM OFFICINALIS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
376	Р	СКРОФУЛЯРИА	SCROPHULARIA NODOSA	3,6,12,30
377	Р	СКУТЕЛЛЯРИЯ	SCUTELLARIA LATERIFLORA	3,6,12,30
378	Р	СОЛИДАГО	SOLIDAGO	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
379	Р	СПИГЕЛИЯ	SPIGELIA	3,6,12,30,50,100,200
380	Ж	СПОНГИЯ	SPONGIA	3,6,12,30,50,100,200,1000
381	М	СТАННУМ	STANNUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200
382	Р	СТАФИЗАГРИЯ	STAPHISAGRIA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
383	Р	СТИКТА	STICTA	х3,3,6,12,30,50,100,200
384	Р	СТИЛЛИНГИЯ	STILLINGIA	6,12,30
385	Р	СТРАМОНИУМ	STRAMONIUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
386	Р	СТРИХНИНУМ	STRYCHNINUM	6,12,30
387	М	СТРОНЦИУМ КАРБОНИКУМ	STRONTIUM CARBONICUM	6,12,30,50,100,200,1000
388	Р	СТРОФАНТУС	STROPHANTUS	3,6,12,30
389	М	СУЛЬФУР	SULFUR	х3*,3,6,12,30,50,100,200
390	М	СУЛЬФУР ЙОДАТУМ	SULFUR IODATUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
391	Р	СУМБУЛЮС	SUMBULUS	3,6,12,30
392	Р	СЦИЛЛА	SCILLA	3,6,12,30
393	Р	ТАБАКУМ	TABACUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
394	М	ТАЛЛИУМ	THALLIUM METALLICUM	6,12,30
395	М	ТАЛЛИУМ АЦЕТИКУМ	THALLIUM ACETICUM	6,12,30,50,100,200,1000
396	Р	ТАНАЦЕТУМ	TANACETUM	х3,3,6,12,30

397	Р	ТАРАКСАКУМ	TARAXACUM	х3,3,6,12,30,50,100,200
398	Ж	ТАРАНТУЛА ИСПАНИКА	TARANTULA	6,12,30,50,100,200,1000
399	М	ТАРТАРУС ЭМЕТИКУС	TARTARUS EMETICUS	3,6,12,30,50,100,200
400	М	ТЕЛЛУРИУМ	TELLURIUM	6,12,30,50,100,200,1000
401	Р	ТЕРЕБИНТИНА	TEREBINTHINA	3,6,12,30
402	Ж	ТЕРИДИОН	THEIODION CURASSAVICUM	6,12,30,50,100,200,1000
403	Р	ТЕУКРИУМ	TEUCRIUM	3,6,12,30,50,100,200
404	Ж	ТИРЕОИДИНУМ	THYREOIDINUM	6,12,30,50,100,200,1000
405	Н	ТУБЕРКУЛИНУМ	TUBERCULINUM	6,12,30,50,100,200,1000
406	Р	ТУЯ	THUJA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
407	Р	УВА УРСИ	UVA URSI	х3,3,6,12,30
408	Н	УЛЬКУС ВЕНТРИКУЛИ	ULCUS VENTRICULI	6,12,30,50,100,200
409	М	УРАНИУМ НИТРИКУМ	URANIUM NITRICUM	6,12,30,50,100,200
410	Р	УРТИКА ДИОИКА	URTICA DIOICA	х3,3,6,12,30
411	Р	УРТИКА УРЕНС	URTICA URENS	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
412	Р	УСТИЛАГО	USTILAGO MAYDIS	х3,3,6,12,30
413	Н	УТЕРУС МИОМ	UTERUS MYOM	6,12,30,50,100,200
414	Р	ФЕЛЛАНДРИУМ	PELLANDRIUM	3,6,12,30,50,100,200
415	М	ФЕРРУМ АРСЕНИКОЗУМ	FERRUM ARSENICOSUM	6,12,30,50,100,200
416	М	ФЕРРУМ АЦЕТИКУМ	FERRUM ACETICUM	6,12,30
417	М	ФЕРРУМ ЙОДАТУМ	FERRUM IODATUM	6,12,30
418	М	ФЕРРУМ МЕТАЛЛИКУМ	FERRUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
419	М	ФЕРРУМ МУРИАТИКУМ	FERRUM MURIATICUM	3,6,12,30
420	М	ФЕРРУМ ФОСФОРИКУМ	FERRUM PHOSPHORICUM	3*,6,12,30,50,100,200,1000
421	Р	ФИЗОСТИГМА	PHYSOSTIGMA	6,12,30,50,100,200
422	Р	ФИЛИКС МАС	FILIX	х3,3,6,12,30
423	Р	ФИТОЛЯККА	PHYTOLACCA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
424	Ж	ФОЛЛИКУЛИНУМ	FOLLICULIN HORMON SYNTH.	6,12,30,50,100,200
425	Ж	ФОРМИКА РУФА	FORMICA RUFA	х3,3,6,12,30
426	М	ФОСФОРУС	PHOSPHORUS	3,6,12,30,50,100,200,1000
427	Р	ФУКУС	FUCUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
428	Р	ХАМОМИЛЛА	CHAMOMILLA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
429	Р	ХЕЛИДОНИУМ	CHELIDONIUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
430	Р	ХЕНОПОДИУМ	CHENOPODIUM	3,6,12,30
431	Р	ХИМАФИЛЛА	CHIMAPHILLA	х3,3,6,12,30
432	Р	ХИНА	CHINA	3,6,12,30,50,100,200
433	М	ХИНИНУМ АРСЕНИКОЗУМ	CHININUM ARSENICOSUM	6,12,30,50,100,200
434	М	ХИНИНУМ ГИДРОХЛОРИКУМ	CHININUM MURIATICUM	х3,3,6,12,30
435	М	ХИНИНУМ СУЛЬФУРИКУМ	CHININUM SULFURICUM	3,6,12,30,50,100,200
436	Р	ХИОНАНТУС	CHIONANTHUS	3,6,12,30
437	М	ХЛОРАЛГИДРАТ	CHLORALUM HYDRATUM	3,6,12,30
438	Ж	ХОЛЕСТЕРИН	CHOLESTERINUM	6,12,30,50,100,200,1000
439	Р	ЦЕАНОТУС	CEANOTHUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
440	Р	ЦЕДРОН	CEDRON	3,6,12,30
441	Р	ЦИКЛАМЕН	CYCLAMEN	х3,3,6,12,30,50,100,200
442	Р	ЦИКОРИУМ	CICHORIUM	х3,3,6
443	Р	ЦИКУТА	CICUTA	3,6,12,30,50,100,200
444	Р	ЦИНА	CINA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
445	Р	ЦИНГИБЕР	ZINGIBER	2,6,12,30
446	Р	ЦИНЕРАРИА	CINERARIA	3,6,12,30
447	М	ЦИНКУМ ВАЛЕРИАНИКУМ	ZINCUM VALERIANICUM	3,6,12,30,50,100,200,1000
448	М	ЦИНКУМ МЕТАЛЛИКУМ	ZINCUM METALLICUM	6,12,30,50,100,200,1000
449	М	ЦИНКУМ СУЛЬФУРИКУМ	ZINCUM SULFURICUM	6,12,30,50,100,200,1000
450	М	ЦИНКУМ ФОСФОРИКУМ	ZINCUM PHOSPHORICUM	6,12,30,50,100,200
451	М	ЦИННАБАРИС	CINNABARIS	6,12,30,50,100,200
452	Р	ЦИННАМОМУМ	CINNAMOMUM	х3,3,6,30
453	Р	ЦИПРИПЕДИУМ	CYPRIPEDIUM	3,6,12,30
454	Р	ЦИСТУС	CISTUS	3,6,12,30
455	Р	ЦИЦИА АУРЕА	ZIZIA AUREA	6,12,30



456	Р	ЭВКАЛИПТУС	EUCALYPTUS	х3,3,6,12,30
457	Р	ЭГЛЕ ФОЛИА	AEGLE FOLIA	3,6,12,30
458	Р	ЭКВИЗЕТУМ	EQUISETUM	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
459	Ж	ЭЛАПС	ELAPS CORALLINUS	6,12,30
460	Р	ЭЛАТЕРИУМ	ELATERIUM	3,6,12,30
461	Р	ЭРИГЕРОН	ERIGERON	х3,3,6,12,30
462	Р	ЭРИНГИУМ	ERYNGIUM MARITIMUM	3,6,12,30
463	Р	ЭСКУЛЮС	AESCULUS	х3,3,6,12,30,50,100,200
464	Р	ЭТУЗА	AETHUSA	3,6,12,30,50,100,200
465	Р	ЭУГЕНИЯ	EUGENIA	2,6,12,30
466	Р	ЭУПАТОРИУМ	EUPATORIUM PURPUREUM	3,6,12,30,50,100,200
467	Р	ЭУФОРБИЯ	EUPHORBIA	х3,3,6,12,30
468	Р	ЭУФРАЗИЯ	EUPHRASIA	х3,3,6,12,30,50,100,200
469	Р	ЭФЕДРА	EPHEDRA	х3,3,6,12,30
470	Р	ЭХИНАЦЕЯ	ECHINACEA PURPUREA	х3,3,6,12,30,50,100,200,1000
471	Р	ЮГЛАНС	JUGLANS	х3,3,6,12,30,50,100,200
472	Р	ЮНИПЕРУС	JUNIPERUS COMMUNIS	х3,3,6,12,30
473	Р	ЯБОРАНДИ	JABORANDI	3,6,12,30
474	Р	ЯЛАПА	JALAPA	3,6,12,30
475	Р	ЯТРОФА	JATROPHA	3,6,12,30