1. ACONITUM NAPELLUS (ACON.) – **30**.
2. ACONITUM NAPELLUS (ACON.) - **200**
3. AESCULUS HIPPOCASTANUM (AESC.) - **30**
4. AETHUSA CYNAPIUM (AETH. ) - **30**
5. AGARICUS MUSCARIUS (AGAR.) - **30**
6. AGNUS CASTUS (AGN.) - **30**
7. AILANTHUS GLANDULOSA (AIL) - **30**
8. ALLIUM CEPA (ALL-C.) – **30**
9. ALOE SOCOTRINA (ALOE.) – **30**
10. ALOE SOCOTRINA (ALOE.) – **200**
11. ALUMEN (ALUMN.) – **30**
12. ALUMEN (ALUMN.) - **200**
13. ALUMINIUM OXYDATA (ALUM.) -**30**
14. ALUMINIUM OXYDATA (ALUM.) -**200**
15. AMBRA GRISEA (AMBR) – **30**
16. AMBRA GRISEA (AMBR) – **200**
17. AMBROSIA ARTEMISIEFOLIA (AMBRO) - **30**
18. AMMONIUM CARBONICUM (AM-С.) - **30**
19. AMMONIUM MURIATICUM (AM-M.) – **30**
20. ANACARDIUM ORIENTALE (ANAC.) – **30**
21. ANACARDIUM ORIENTALE (ANAC.) – **200**
22. ANACARDIUM ORIENTALE (ANAC.) – **1M**
23. ANAGALLIS ARVENSIS (ANAG.) - **30**
24. ANTIMONIUM CRUDUM (ANT-C.) – **30**
25. ANTIMONIUM CRUDUM (ANT-C.) – **200**
26. ANTIMONIUM TARTARICUM (ANT-T.) - **30**
27. ANTIMONIUM TARTARICUM (ANT-T.) - **200**
28. ANTHRACINUM (ANTHR.) - **30**
29. APIS MELLIFICA (APIS.) – **30**
30. APIS MELLIFICA (APIS.) – **200**
31. ARALIA RACEMOSA (ARAL) - **30**
32. ARGENTUM METALLICUM (ARG-MET.) - **30**
33. ARGENTUM NITRICUM (ARG-N.) – **30**
34. ARGENTUM NITRICUM (ARG-N.) – **200**
35. ARISTOLOCHIA CLEMATITIS (ARIST-CL.) -**30**
36. ARNICA MONTANA (ARN.) – **30**,
37. ARNICA MONTANA (ARN.) – **200**
38. ARNICA MONTANA (ARN.) – **1M**
39. ARSENICUM ALBUM (ARS.) – **30**
40. ARSENICUM ALBUM (ARS.) – **200**
41. ARSENICUM ALBUM (ARS.) – **1M**
42. ARSENICUM IODATUM (ARS-I) -**30**
43. ARSENICUM IODATUM (ARS-I) - **200**
44. ARTEMISIA VULGARIS (ART-V.) - **30**
45. ARUM TRIPHYLLUM (ARUM-T.) - **30**
46. ARUNDO MAURITANICA (ARUND ) - **30**
47. ASAFOETIDA (ASAF.) - **30**
48. ASARUM EUROPAEUM (ASAR.) – **30**
49. ASTERIAS RUBENS (ASTER.) - **30**
50. AURUM ARSENICICUM (AUR-AR.)- **30**
51. AURUM BROMATUM (AUR-BR.) - **30**
52. AURUM METALLICUM (AUR.) – **30**
53. AURUM METALLICUM (AUR.) –**200**
54. AURUM METALLICUM (AUR.) – **1M**
55. AURUM MURIATICUM NATRONAT (AUR-M-N.)-**30**
56. AURUM MURIATICUM NATRONAT (AUR-M-N.)-**200**
57. AURUM MURIATICUM (AUR-M.) – **30**
58. AURUM MURIATICUM (AUR-M.) - **200**
59. AURUM MURIATICUM (AUR-M.) - **1M**
60. AURUM SULPHURATUM (AUR-S .) – **30**
61. AVENA SATIVA (AVEN) - **30**
62. BACILLINUM BURNETT (BAC ) – **30**
63. BACILLINUM BURNETT (BAC ) – **200**
64. BACILLINUM BURNETT (BAC ) – **1M**
65. BAPTISIA TINCTORIA (BAPT.) – **30**
66. BARYTA CARBONICA (BAR-C.) – **30**
67. BARYTA CARBONICA (BAR-C.) – **200**
68. BARYTA CARBONICA (BAR-C.) – **1M**
69. BARYTA IODATA (BAR-I.) - **30**
70. BARYTA MURIATICA (BAR-M.) – **30**
71. BARYTA MURIATICA (BAR-M.) - **200**
72. BARYTA PHOSPHORICA (BAR-P.) - **30**
73. BARYTA SULPHURICA (BAR-S.) – **30**
74. BELLADONNA (BELL.) – **30**
75. BELLADONNA (BELL.) – **200**
76. BELLADONNA (BELL.) – **1M**
77. BELLIS PERENNIS (BELL-P ) – **30**
78. BELLIS PERENNIS (BELL-P ) – **200**
79. BENZOICUM ACIDUM (BENZ-AC.) - **30**
80. BERBERIS VULGARIS (BERB.) – **30**
81. BISMUTHUM (BISM.) – **30**
82. BISMUTHUM (BISM.) – **200**
83. BLATTA ORIENTALIS (BLATTA.) – **30**
84. BLATTA ORIENTALIS (BLATTA.) –  **200**
85. BORAX VENETA (BORX.) - **30**
86. BOVISTA LYCOPERDON (BOV.) **- 30**
87. BROMIUM (BROM.) – **30**
88. BROMIUM (BROM.) – **200**
89. BRYONIA ALBA (BRY.) – **30**
90. BRYONIA ALBA (BRY.) – **200**
91. BRYONIA ALBA (BRY.) – 1**M**
92. BUFO RANA (BUFO.) - **30**
93. BUFO RANA (BUFO.) - **200**
94. CACTUS GRANDIFLORUS (CACT.) - **30**
95. CALCAREA ARSENICOSA (CALC-AR.) - **30**
96. CALCAREA BROMATA (CALC-BR) - **30**.
97. CALCAREA CARBONICA (CALC.) – **30**
98. CALCAREA CARBONICA (CALC.) – **200**
99. CALCAREA CARBONICA (CALC.) – **1M**
100. CALCAREA FLUORATA (CALC-F.) - **30**
101. CALCAREA FLUORATA (CALC-F.) - **200**
102. CALCAREA IODATA (CALC-I.) – **30**
103. CALCAREA IODATA (CALC-I.) – **200**
104. CALCAREA IODATA (CALC-I.) – **1M**
105. CALCAREA MURIATICA (CALC-M.) – **30**
106. CALCAREA MURIATICA (CALC-M.) – **200**
107. CALCAREA PHOSPHORICA (CALC-P.) – **30**
108. CALCAREA PHOSPHORICA (CALC-P.) – **200**
109. CALCAREA PHOSPHORICA (CALC-P.) – **1M**
110. CALCAREA SILICATA (CALC-SIL.) -**30**
111. CALCAREA SILICATA (CALC-SIL.) - **200**
112. CALCAREA SULPHURICA (CALC-S.) – **30**
113. CALCAREA SULPHURICA (CALC-S.) – **200**
114. CALCAREA SULPHURICA (CALC-S.) – **1M**
115. CALENDULA OFFICINALIS (CALEN.) - **30**,
116. CAMPHORA OFFICINALIS (CAMPH.) – **30**
117. CAMPHORA OFFICINALIS (CAMPH.) – **200**
118. CANNABIS INDICA (CANN-I) – **30**
119. CANNABIS INDICA (CANN-I) – **200**
120. CANNABIS INDICA (CANN-I) – **1M**
121. CANNABIS SATIVA (CANN-S.) – **30**
122. CANNABIS SATIVA (CANN-S.) – **200**
123. CANTHARIS VESICATORIA (CANTH.) - **30**
124. CANTHARIS VESICATORIA (CANTH.) - **200**
125. CANTHARIS VESICATORIA (CANTH.) - **1M**
126. CAPSICUM ANNUUM (CAPS.) - **30**
127. CARBO ANIMALIS (CARB-AN.) – **30**
128. CARBO ANIMALIS (CARB-AN.) – **200**
129. CARBO VEGETABILIS (CARB-V.) – **30**
130. CARBO VEGETABILIS (CARB-V.) – **200**
131. CARBO VEGETABILIS (CARB-V.) – **1M**
132. CARBOLICUM ACIDUM (CARB-AC.) - **30**
133. CARCINOSINUM BURNETT (CARC) - **30**
134. CARCINOSINUM BURNETT (CARC) - **200**
135. CARCINOSINUM BURNETT (CARC) - **1M**
136. CARDUUS MARIANUS (CARD-M.) -**30**
137. CAULOPHYLLUM THALICTROIDES (CAUL.) - **30**
138. CAUSTICUM HAHNEMANNI (CAUST.) – **30**
139. CAUSTICUM HAHNEMANNI (CAUST.) – **200**
140. CAUSTICUM HAHNEMANNI (CAUST.) – **1M**
141. CEDRON (CEDR.) - **30**
142. CHAMOMILLA (CHAM.) – **30**
143. CHAMOMILLA (CHAM.) – **200**
144. CHAMOMILLA (CHAM.) – **1M**
145. CHELIDONIUM MAJUS (CHEL.) – **30**
146. CHELIDONIUM MAJUS (CHEL.) – **200**
147. CHINA OFFICINALIS (CHIN.) – **30**
148. CHINA OFFICINALIS (CHIN.) – **200**
149. CHINA OFFICINALIS (CHIN.) – **1M**
150. CHININUM ARSENICOSUM (CHIN-ARS) - **30**
151. CICUTA VIROSA (CIC.) – **30**
152. CICUTA VIROSA (CIC.) – **200**
153. CIMICIFUGA RACEMOSA (CIMIC.) – **30**
154. CIMICIFUGA RACEMOSA (CIMIC.) – **200**
155. CINA MARITIMA (CINA.) – **30**
156. CINA MARITIMA (CINA.) – **200**
157. CINA MARITIMA (CINA.) – **1M**
158. CISTUS CANADENSIS (CIST.) - **30**
159. CLEMATIS ERECTA (CLEM.) - **30**
160. COCA (COCA.) - **30**
161. COCCULUS INDICUS (COCC.) – **30**
162. COCCULUS INDICUS (COCC.) – **200**
163. COCCULUS INDICUS (COCC.) – **1M**
164. COCCUS CACTI (COC-C.) - **30**
165. COFFEA CRUDA (COFF.) – **30**
166. COFFEA CRUDA (COFF.) – **200**
167. COFFEA CRUDA (COFF.) – **1M**
168. COLCHICUM AUTUMNALE (COLCH.) – **30**
169. COLCHICUM AUTUMNALE (COLCH.) – **200**
170. COLOCYNTHIS (COLOC.) – **30**
171. COLOCYNTHIS (COLOC.) – **200**
172. CONIUM MACULATUM (CON.) – **30**
173. CONIUM MACULATUM (CON.) – **200**
174. CONIUM MACULATUM (CON.) – **1M**
175. CORALLIUM RUBRUM (COR-R.) - **30**
176. CROCUS SATIVUS (CROC.) –**30**
177. CROCUS SATIVUS (CROC.) –**200**
178. CROTALUS HORRIDUS (CROT-H.) – **30**
179. CROTON TIGLIUM (CROTO-T.) – **30**
180. CROTON TIGLIUM (CROTO-T.) – **200**
181. CUBEBA OFFICINALIS (CUB.) -**30**
182. CUPRUM ARSENICOSUM (CUPR-AR.) -**30**
183. CUPRUM CARBONICUM (CUPR-C.) - **30**
184. CUPRUM METALLICUM (CUPR.) – **30**
185. CUPRUM METALLICUM (CUPR.) – **200**
186. CYCLAMEN EUROPAEUM (CYCL.) – **30**
187. CYCLAMEN EUROPAEUM (CYCL.) – **200**
188. DIOSCOREA VILLOSA (DIOS.) - **30**
189. DROSERA ROTUNDIFOLIA (DROS.) – **30**
190. DROSERA ROTUNDIFOLIA (DROS.) – **200**
191. DROSERA ROTUNDIFOLIA (DROS.) – **1M**
192. DULCAMARA (DULC.) - **30**
193. DULCAMARA (DULC.) - **200**
194. ECHINACEA PURPUREA (ECHI-P.) - **30**
195. ELAPS CORALLINUS (ELAPS.) - **30**
196. EUPATORIUM PERFOLIATUM (EUP-PER.) – **30**
197. EUPATORIUM PERFOLIATUM (EUP-PER.) – **200**
198. EUPATORIUM PURPUREUM (EUP-PUR.) - **30**
199. EUPHORBIA OFFICINARUM (EUPH) - **30**
200. EUPHRASIA OFFICINALIS (EUPHR.) - **30**
201. FERRUM METALLICUM (FERR.) – **30**
202. FERRUM MURIATICUM (FERR-M.) - **30**
203. FERRUM PHOSPHORICUM (FERR-P.) – **30**
204. FERRUM PHOSPHORICUM (FERR-P.) – **200**
205. FLUORICUM ACIDUM (FL-AC.) - **30**
206. FLUORICUM ACIDUM (FL-AC.) - **200**
207. FOLLICULINUM (FOLL.) – **30**
208. FOLLICULINUM (FOLL.) – **200**
209. FORMICA RUFA (FORM.) - **30**
210. GELSEMIUM SEMPERVIRENS (GELS.) – **30**
211. GELSEMIUM SEMPERVIRENS (GELS.) -**200**
212. GELSEMIUM SEMPERVIRENS (GELS.) -**1M**
213. GLONOINUM (GLON.) - **30**
214. GRAPHITES (GRAPH.) - **30**
215. GRAPHITES (GRAPH.) - **200**
216. GRAPHITES (GRAPH.) - **1M**
217. GRATIOLA OFFICINALIS (GRAT.) - **30**
218. GRINDELIA ROBUSTA (GRIN.) - **30**
219. GUACO (GUA.) - **30**
220. HAMAMELIS VIRGINIANA (HAM.) – **30**
221. HELLEBORUS NIGER (HELL.) – **30**
222. HELLEBORUS NIGER (HELL.) – **200**
223. HELLEBORUS NIGER (HELL.) – **1M**
224. HELONIAS DIOICA (HELON.) - **30**
225. HEPAR SULPHURIS CALCAREUM (HEP.) – **30**
226. HEPAR SULPHURIS CALCAREUM (HEP.) – **200**
227. HEPAR SULPHURIS CALCAREUM (HEP.) – **1M**
228. HYDRASTIS CANADENSIS (HYDR.) – **30**
229. HYOSCYAMUS NIGER (HYOS.) **- 30**
230. HYOSCYAMUS NIGER (HYOS.) **- 200**
231. HYPERICUM PERFORATUM (HYPER.) - **30**
232. HYPERICUM PERFORATUM (HYPER.) - **200**
233. IGNATIA AMARA (IGN.) – **30**
234. IGNATIA AMARA (IGN.) – **200**
235. IGNATIA AMARA (IGN.) – **1M**
236. IODIUM PURUM (IOD.) – **30**
237. IODIUM PURUM (IOD.) – **200**
238. IPECACUANHA (IP.) -**30**
239. IPECACUANHA (IP.) -**200**
240. IPECACUANHA (IP.) -**1M**
241. IRIS VERSICOLOR (IRIS.) – **30**
242. IRIS VERSICOLOR (IRIS.) – **200**
243. JABORANDI (JAB.) - **30**
244. JACARANDA CAROBA (JAC-C.) - **30**
245. KALI ACETICUM (KALI-ACET.) - **30**
246. KALI ARSENICOSUM (KALI-AR.) – **30**
247. KALI ARSENICOSUM (KALI-AR.) – **200**
248. KALI BICHROMICUM (KALI-B.) - **30**
249. KALI BICHROMICUM (KALI-B.) - **200**
250. KALI BICHROMICUM (KALI-B.) - **1M**
251. KALI BROMATUM (KALI-BR.) – **30**
252. KALI BROMATUM (KALI-BR.) – **200**
253. KALI CARBONICUM (KALI-C.) – **30**
254. KALI CARBONICUM (KALI-C.) – **200**
255. KALI CARBONICUM (KALI-C.) – **1M**
256. KALI CYANATUM (KALI-CY.) - **30**
257. KALI IODATUM (KALI-I) - **30**
258. KALI IODATUM (KALI-I.) – **200**
259. KALI MURIATICUM (KALI-M.) -**30**
260. KALI MURIATICUM (KALI-M.) -**200**
261. KALI NITRICUM (KALI-N.) - **30**
262. KALI NITRICUM (KALI-N.) - **200**
263. KALI PHOSPHORICUM (KALI-P.) - **30**
264. KALI PHOSPHORICUM (KALI-P.) - **200**
265. KALI SULPHURICUM (KALI-S.) - **30**
266. KALI SULPHURICUM (KALI-S.) -**200**
267. KALI SULPHURICUM (KALI-S.) – **1M**
268. KALMIA LATIFOLIA (KALM.) - **30**
269. KREOSOTUM (KREOS.) - **30**
270. LAC CANINUM (LAC-C.) – **30**
271. LAC CANINUM (LAC-C.) – **200**
272. LAC FELINUM (LAC-F.) - **30**
273. LAC VACCINUM DEFLORATUM (LAC-D.) – **30**
274. LACHESIS (MUTUS (LACH.) – **30**
275. LACHESIS (MUTUS (LACH.) – **200**
276. LACHESIS (MUTUS (LACH.) – **1M**
277. LAPPA ARCTIUM (LAPPA.) **6**
278. LATHYRUS SATIVUS (LATH.) - **30**
279. LATRODECTUS MACTANS (LAT-M.) - **30**
280. LATRODECTUS MACTANS (LAT-M.) - **200**
281. LAUROCERASUS (LAUR.) - **30**
282. LEDUM PALUSTRE (LED.) - **30**
283. LILIUM TIGRINUM ( LIL-T.) – **30**
284. LILIUM TIGRINUM ( LIL-T.) – **200**
285. LILIUM TIGRINUM ( LIL-T.) – **1M**
286. LITHIUM CARBONICUM (LITH-C.) **30**
287. LOBELIA INFLATA (LOB) - **30**
288. LYCOPODIUM CLAVATUM (LYC.) – **30**
289. LYCOPODIUM CLAVATUM (LYC.) – **200**
290. LYCOPODIUM CLAVATUM (LYC.) – **1M**
291. LYSSINUM (LYSS.) – **30**
292. LYSSINUM (LYSS.) – **200**
293. LYSSINUM (LYSS.) – **1M**
294. MAGNESIA CARBONICA (MAG-C.) – **30**
295. MAGNESIA CARBONICA (MAG-C.) – **200**
296. MAGNESIA CARBONICA (MAG-C.) – **1M**
297. MAGNESIA MURIATICA (MAG-M.) – **30**
298. MAGNESIA MURIATICA (MAG-M.) – **200**
299. MAGNESIA PHOSPHORICA (MAG-P.) – **30**
300. MAGNESIA PHOSPHORICA (MAG-P.) – **200**
301. MAGNESIA PHOSPHORICA (MAG-P.) – **1M**
302. MAGNESIA SULPHURICA (MAG-S. ) - **30**
303. MAGNESIA SULPHURICA (MAG-S. ) - **200**
304. MANCINELLA VENENATA (MANC.) – **30**
305. MANCINELLA VENENATA (MANC.) – **200**
306. MANGANUM METALLICUM (MANG.) - **30**
307. MEDORRHINUM (MED) – **30**
308. MEDORRHINUM (MED) – **200**
309. MEDORRHINUM (MED) – **1M**
310. MEDUSA (MEDUS.) - **30**
311. MELILOTUS OFFICINALIS (MELI.) – **30**
312. MERCURIUS CORROSIVUS (MERC-C.) – **30**
313. MERCURIUS CORROSIVUS (MERC-C.) – **200**
314. MERCURIUS DULCIS (MERC-D.) - **30**
315. MERCURIUS IODATUS FLAVUS (MERC-I-F) – **30**
316. MERCURIUS IODATUS FLAVUS (MERC-I-F) – **200**
317. MERCURIUS IODATUS RUBER (MERC-I-R) – **30**
318. MERCURIUS IODATUS RUBER (MERC-I-R) – **200**
319. MERCURIUS SOLUBILIS HAHNEMANNI (MERC.)–**30**
320. MERCURIUS SOLUBILIS HAHNEMANNI (MERC.)**200**
321. MERCURIUS SOLUBILIS HAHNEMANNI (MERC.)**1M**
322. MEZEREUM (MEZ.) – **30**
323. MEZEREUM (MEZ.) – **200**
324. MILLEFOLIUM (MILL.) - **30**
325. MURIATICUM ACIDUM (MUR-AC.) – **30**
326. MURIATICUM ACIDUM (MUR-AC.) – **200**
327. MYGALE LASIODORA (MYGAL.) – **30**
328. MYGALE LASIODORA (MYGAL.) – **200**
329. MYGALE LASIODORA (MYGAL.) – **1M**
330. MYRISTICA SEBIFERA (MYRIS.) – **30**
331. MYRISTICA SEBIFERA (MYRIS.) – **200**
332. NAJA TRIPUDIANS (NAJA) - **30**
333. NAJA TRIPUDIANS (NAJA) - **200**
334. NATRUM CARBONICUM (NAT-C.) – **30**
335. NATRUM CARBONICUM (NAT-C.) – **200**
336. NATRUM CARBONICUM (NAT-C.) – **1M**
337. NATRUM MURIATICUM (NAT-M.) – **30**
338. NATRUM MURIATICUM (NAT-M.) – **200**
339. NATRUM MURIATICUM (NAT-M.) – **1M**
340. NATRUM SULPHURICUM (NAT-S.) – **30**
341. NATRUM SULPHURICUM (NAT-S.) – **200**
342. NATRUM SULPHURICUM (NAT-S.) – **1M**
343. NATRUM ACETICUM (NAT-ACET.) – **30**
344. NATRUM ARSENICUM (NAT-AR.) - **30**
345. NATRUM BROMATUM (NAT-BR.) – **30**
346. NATRUM PHOSPHORICUM (NAT-P.) - **30**
347. NITRICUM ACIDUM (NIT-AC.) – **30**
348. NITRICUM ACIDUM (NIT-AC.) – **200**
349. NITRICUM ACIDUM (NIT-AC.) – **1M**
350. NUX MOSCHATA (NUX-M.) – **30**
351. NUX MOSCHATA (NUX-M.) – **200**
352. NUX MOSCHATA (NUX-M.) – **1M**
353. NUX VOMICA (NUX-V.) – **30**
354. NUX VOMICA (NUX-V.) – **200**
355. NUX VOMICA (NUX-V.) – **1M**
356. ONOSMODIUM VIRGINIANUM (ONOS.) – **30**
357. OPIUM (OP.) – **30**
358. OPIUM (OP.) – **200**
359. OPIUM (OP.) – **1M**
360. OXALICUM ACIDUM (OX-AC.) - **30**
361. PALLADIUM METALLICUM (PALL.) - **30**
362. PAREIRA BRAVA (PAREIR.) **30**
363. PARIS QUADRIFOLIA (PAR.) - **30**
364. PETROLEUM (PETR.) – **30**
365. PETROLEUM (PETR.) – **200**
366. PETROLEUM (PETR.) – **1M**
367. PETROSELINUM SATIVUM (PETROS.) -**30**
368. PETROSELINUM SATIVUM (PETROS.) -**200**
369. PHOSPHORICUM ACIDUM (PH-AC.) – **30**
370. PHOSPHORICUM ACIDUM (PH-AC.) – **200**
371. PHOSPHORICUM ACIDUM (PH-AC.) – **1M**
372. PHOSPHORUS (PHOS.) – **30**
373. PHOSPHORUS (PHOS.) – **200**
374. PHOSPHORUS (PHOS.) – **1M**
375. PHYTOLACCA DECANDRA (PHYT.) – **30**
376. PHYTOLACCA DECANDRA (PHYT.) – **200**
377. PICRICUM ACIDUM (PIC-AC.)- **30**
378. PLACEBO (PLAC) - **29**
379. PLANTAGO MAJOR (PLAN.) - **30**
380. PODOPHYLLUM PELTATUM (PODO.) – **30**
381. PROTEUS (PROT.) – **30**
382. PROTEUS (PROT.) – **200**
383. PROTEUS (PROT.) – **1M**
384. PSORINUM (PSOR) – **30**
385. PSORINUM (PSOR) – **200**
386. PSORINUM (PSOR) – **1M**
387. PULSATILLA PRATENSIS (PULS.) – **30**
388. PULSATILLA PRATENSIS (PULS.) – **200**
389. PULSATILLA PRATENSIS (PULS.) – **1M**
390. PYROGENIUM (PYROG.) – **30**
391. RADIUM BROMATUM (RAD-BR.) - **30**
392. RADIUM BROMATUM (RAD-BR.) - **200**
393. RANUNCULUS BULBOSUS (RAN-B) - **30**
394. RATANHIA PERUVIANA (RAT.) - **30**
395. RHEUM PALMATUM (RHEUM.) - **30**
396. RHODODENDRON CHRYSANTHUM (RHOD.) – **30**
397. RHODODENDRON CHRYSANTHUM (RHOD.) – **200**
398. RHUS TOXICODENDRON (RHUS-T.) – **30**
399. RHUS TOXICODENDRON (RHUS-T.) – **200**
400. RHUS TOXICODENDRON (RHUS-T.) – **1M**
401. RHUS VENENATA (RHUS-V.) - **30**,
402. ROBINIA PSEUDACACIA (ROB.) - **30**
403. RUMEX CRISPUS (RUMX.) – **30**
404. RUTA GRAVEOLENS (RUTA.) – **30**
405. RUTA GRAVEOLENS (RUTA.) – **200**
406. SABADILLA OFFICINALIS (SABAD.) – **30**
407. SABADILLA OFFICINALIS (SABAD.) – **200**
408. SABINA OFFICINALIS (SABIN.) – **30**
409. SABINA OFFICINALIS (SABIN.) – **200**
410. SAMBUCUS NIGRA (SAMB.) – **30**
411. SAMBUCUS NIGRA (SAMB.) – **200**
412. SANGUINARIA CANADENSIS (Sangv) – **30**
413. SANGUINARIA CANADENSIS (Sangv) – **200**
414. SANICULA AQUA (SANIC.) - **30**
415. SANICULA AQUA (SANIC.) - **200**
416. SARSAPARILLA OFFICINALIS (SARS.) - **30**
417. SARSAPARILLA OFFICINALIS (SARS.) - **200**
418. SECALE CORNUTUM (SEC.) – **30**
419. SECALE CORNUTUM (SEC.) – **200**
420. SELENIUM (SEL.) – **30**
421. SENECIO AUREUS (SENEC.) - **30**
422. SENEGA (SENEG.) – **30**
423. SEPIA OFFICINALIS (SEP.) – **30**
424. SEPIA OFFICINALIS (SEP.) – **200**
425. SEPIA OFFICINALIS (SEP.) – **1M**
426. SERUM ANGUILLAE (SER-ANG.) - **30**
427. SERUM ANGUILLAE (SER-ANG.) - 2**00**
428. SILICEA TERRA (SIL.) – **30**
429. SILICEA TERRA (SIL.) – **200**
430. SILICEA TERRA (SIL.) – **1M**
431. SINAPIS NIGRA (SIN-N) - **30**
432. SPIGELIA ANTHELMIA (SPIG.) – **30**
433. SPIGELIA ANTHELMIA (SPIG.) – **200**
434. SPONGIA TOSTA (SPONG.) – **30**
435. SPONGIA TOSTA (SPONG.) – **200**
436. STANNUM METALLICUM (STANN.) – **30**
437. STAPHYSAGRIA (STAPH.) – **30**
438. STAPHYSAGRIA (STAPH.) – **200**
439. STAPHYSAGRIA (STAPH.) – **1M**
440. STICTA PULMONARIA (STICT.) – **30**
441. STRAMONIUM (STRAM.) – **30**
442. STRAMONIUM (STRAM.) – **200**
443. STRAMONIUM (STRAM.) – **1M**
444. STREPTOCOCCINUM (STREPT.) - **30**
445. STREPTOCOCCINUM (STREPT.) - **200**
446. STRONTIUM CARBONICUM (STRONT-C.) – **30**
447. STRONTIUM CARBONICUM (STRONT-C.) – **200**
448. SULPHUR (SULPH.) – **30**
449. SULPHUR (SULPH.) – **200**
450. SULPHUR (SULPH.) – **1M**
451. SULPHUR IODATUM (SULPH-I) – **30**
452. SULPHURICUM ACIDUM (SUL-AC.) – **30**
453. SULPHURICUM ACIDUM (SUL-AC.) – **200**
454. SYMPHORICARPUS RACEMOSUS (SYM-R.)-**30**
455. SYMPHYTUM OFFICINALE (SYMPH) - **30**
456. SYPHILINUM (SYPH.) – **30**
457. SYPHILINUM (SYPH.) – **200**
458. SYPHILINUM (SYPH.) – **1M**
459. SYZYGIUM JAMBOLANUM (SYZYG.) -**30**
460. TABACUM (TAB.) – **30**
461. TARAXACUM OFFICINALE (TARAX.) - **30**
462. TARENTULA CUBENSIS (TARENT-C.) – **30**
463. TARENTULA CUBENSIS (TARENT-C.) – **200**
464. TARENTULA HISPANICA (TARENT.) – **30**
465. TARENTULA HISPANICA (TARENT.) – **200**
466. TARENTULA HISPANICA (TARENT.) – **1M**
467. TEREBINTHINIAE OLEUM (TER.) - **30**
468. TEUCRIUM MARUM VERUM (TEUCR.) -**30**
469. THERIDION CURASSAVICUM (THER.) – **30**
470. THIOSINAMINUM (THIOSIN.) -**30**
471. THUJA OCCIDENTALIS (THUJA.) – **30**
472. THUJA OCCIDENTALIS (THUJA.) – **200**
473. THUJA OCCIDENTALIS (THUJA.) – **1M**
474. TUBERCULINUM BOVINUM KENT (TUB.) –**30**
475. TUBERCULINUM BOVINUM KENT (TUB.) –**200**
476. TUBERCULINUM BOVINUM KENT (TUB.) –**1M**
477. TUBERCULINUM KOCH (TUB-K.) -**30**
478. TUBERCULINUM MARMORECK (TUB-M.) - **200**
479. URANIUM NITRICUM (URAN-N.) - **30**
480. URTICA URENS (URT-U.) – **30**
481. USTILAGO MAYDIS (UST.) - **30**
482. VACCINOTOXINUM (VAC.) - **30**
483. VACCINOTOXINUM (VAC.) - **200**
484. VALERIANA OFFICINALIS (VALER.) -**30**
485. VERATRUM ALBUM (VERAT.) – **30**
486. VERATRUM ALBUM (VERAT.) – **200**
487. VERATRUM ALBUM (VERAT.) – **1M**
488. VERATRUM VIRIDE (VERAT-V.) - **30**
489. VERBASCUM THAPSUS (VERB.) -**30**
490. VIOLA ODORATA (VIOL-O.) - **30**
491. VIOLA TRICOLOR (VIOL-T. ) – **30**
492. VIOLA TRICOLOR (VIOL-T. ) – **200**
493. X-RAYS (X-RAY.) -**30**,
494. X-RAYS (X-RAY.) -**200**
495. ZINCUM ARSENICOSUM (ZINC-AR.) - **30**
496. ZINCUM METALLICUM (ZINC.) – **30**
497. ZINCUM METALLICUM (ZINC.) – **200**
498. ZINCUM PHOSPHORICUM (ZINC-P.) -**30**
499. ZINCUM VALERIANICUM (ZINC-VAL.) – **30**
500. ZIZIA AUREA (ZIZ.) - **30**

**All remedies this kit – remedies**

**6 C - 1 29 С - 1**

**30 C – 270 200 – 158**

**1M - 70**