

## HAZÁNKBAN KAPHATÓ TÖRZSKÖNYVEZETT BOIRON MONOKÉSZÍTMÉNYEK

No	OGY-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Színim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
1.	23/02	Abies nigra	Resina piceae	fenyőgyanta	x		
2.	11/16	Acidum arsenicosum anhydricum	Arsenicum album	arzénsav			x
3.	7/16	Acidum hydrofluoricum	Fluoricum acidum	fluorhidrogénsav			x
4.	237/01	Acidum oxalicum		oxálsav			x
5.	31/02	Acidum phosphoricum		foszforsav			x
6.	18/17	Acidum sulfuricum		kénsav			x
7.	4/21	Aconitum napellus	Aconitum	sisakvirág	x		
8.	32/02	Adrenalinum		adrenalin		x	
9.	6/21	Aesculus hippocastanum	Aesculus	vadgesztenye, bokrétafa	x		
10.	207/04	Aethusa	Aethusa cynapium	ebzeller, mérges ádáz	x		
11.	199/04	Agaricus	Amanita muscaria, Agaricus muscarius	légyölő galóca	x		
12.	53/02	Allium cepa		vöröshagyma	x		
13.	245/04/01	Allium sativum		fokhagyma	x		
14.	164/01	Aloe	Aloe capensis	aloe	x		
15.	52/02	Aluminium oxydatum	Alumina	aluminium-oxid			x
16.	21/14	Ambra grisea	Ambra	ámbrás cet		x	
17.	294/01/01	Ambrosia artemisiaefolia	Ambrosia	parlagfű	x		
18.	260/01	Ammonium carbonicum	Ammonii carbonas	repülő, ammónium-karbonát			x
19.	261/01	Ammonium causticum	Ammoniae solutio conc.				x
20.	209/01	Ammonium chloratum	Ammonium muriaticum	ammónium-klorid, szalmiáksó			x
21.	210/01	Amylum nitrosum		amil-nitrit			x
22.	57/02	Anacardium orientale	Anacardium	malakkadió	x		
23.	211/01	Anagallis arvensis		mezei tixsem	x		
24.	51/02	Antimonium crudum	Stibium sulf. nigrum	antimon			x
25.	242/01	Antimonium sulfuratum aureum	Stibium sulf. auran.				x
26.	77/02	Antimonium tartaricum	Emeticus, Tartarus emeticus	hánytató borkő			x
27.	27/22	Apis mellifica	Apis	háziméh		x	
28.	212/01	Aralia racemosa		fürtös arália	x		
29.	281/01	Aranea diadema		koronás keresztespók		x	
30.	213/01	Argentum metallicum		ezüst			x
31.	16/21	Argentum nitricum		ezüst-nitrát			x
32.	83/11	Arnica montana	Arnica	hegyi árnik	x		
33.	56/02	Arsenicum iodatum	Metallum iodatum	arzén-jodid			x
34.	189/07/01	Artemisia abrotanum	Abrotanum	istenfa, üröm	x		
35.	82/03	Arum triphyllum	Arisaema triphyllum	indián retek	x		
36.	55/02	Asa foetida	Ferula assa-foetida	ördögyökér, búzaszat	x		
37.	2/22	Atropa belladonna	Belladonna	maszlagos nadragulya, szépasszony szőlője	x		
38.	182/01	Aurum metallicum		arany			x
39.	178/01	Aurum muriaticum	Aurum chloratum	arany-klorid			x
40.	81/04	Avena sativa		zab	x		
41.	215/01	Baptista tinctoria	Baptisia	vad indigó	x		
42.	40/17	Barium carbonicum	Baryta carbonica	bárium-karbonát			x
43.	216/01	Baryta iodata	Barium iodatum	bárium-jodid			x
44.	183/07/01	Bellis perennis	Bellis	százsorszép	x		

## HAZÁNKBAN KAPHATÓ TÖRZSKÖNYVEZETT BOIRON MONOKÉSZÍTMÉNYEK

No	OGY-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Színim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
45.	175/01	Benzoë	Acidum benzoicum e resina	benzoë			x
46.	217/01	Benzoicum acidum	Acidum benzoicum	benzoésav			x
47.	58/02	Berberis vulgaris	Berberis	borbolya, sósakabobolya	x		
48.	280/01	Blatta orientalis		közönséges csótány			x
49.	54/02	Borax	Natrum tetraboracicum	bórax			x
50.	218/01	Bovista gigantea	Bovista	óriás pöffeteggomba	x		
51.	176/01	Bromum		bróm			x
52.	28/15	Bryonia cretica	Bryonia	fehér földitök, gönye	x		
53.	84/03	Calcarea phosphorica	Calcium phosphoricum	kalcium-foszfát			x
54.	221/01	Calcarea sulfurica	Calcium sulfuricum dihydricum	gipsz			x
55.	12/26	Calcium carbonicum hahnemanni		kalcium-karbonát			x
56.	41/17	Calcium fluoratum	Calcarea fluorica	kalcium-fluorid			x
57.	59/02	Calendula officinalis	Calendula	körömvirág	x		
58.	108/10	Cantharis	Lytta vesicatoria, Cantharis vesicatoria	körösbogár			x
59.	60/02	Capsicum annuum	Capsicum	chilibors, chilipaprika	x		
60.	282/01	Carbo animalis		állati szén			x
61.	45/17	Carbo vegetabilis		faszén	x		
62.	61/02	Cardus marianus	Silybum marianum	máriatövis	x		
63.	62/03	Caulophyllum thalictroides	Caulophyllum	női gyökér, kék boglárka	x		
64.	64/02	Causticum	Causticum Hahnemanni	kárium-hidrát			x
65.	219/01	Cedron	Simarouba cedron	simarabafa	x		
66.	29/17	Cephaelis ipecacuanha	Ipeca	ipekakuána, hánytató gyökér	x		
67.	65/02	Chamomilla vulgaris	Matricaria chamomilla	orvosi kamilla	x		
68.	66/02	Chelidonium majus herba et radix	Ch. herba et radix	vérehulló fecskefű	x		
69.	220/01	Chimaphila umbellata	Chimaphila	ernyőskörtike	x		
70.	98/04	China rubra	China, Cinchona succubra	kinafa	x		
71.	222/01	Chininum sulfuricum	Chininum sulfuricum	szabályos kénsavas kinin			x
72.	26/15	Cimicifuga racemosa	Actaea racemosa	polaskavész, indiángyökér	x		
73.	67/04	Cina	Artemisia cina	cinomag	x		
74.	202/04	Clematis recta		felálló iszalag	x		
75.	68/02	Cocculus indicus	Cocculus	kokkelszem	x		
76.	69/04	Coccus cacti	Dactylopius coccus	bibortetű			x
77.	106/04	Coffea cruda	Coffea	kávé	x		
78.	150/01	Coffea tosta		pörkölt kávé	x		
79.	224/04	Colchicum autumnale	Colchicum	őszi kikerics, vadsáfrány	x		
80.	225/01	Collinsonia canadensis		sziklagyökér	x		
81.	70/02	Colocynthis	Citrus colocynthis	sártök	x		
82.	71/02	Conium maculatum	Conium	foltos bürok	x		
83.	50/16/01	Convallaria majalis	Convallaria	gyöngyvirág	x		
84.	169/01	Corallium rubrum		vöröskorall			x
85.	295/01/01	Crataegus oxyacantha	Crataegus laevigata	galagonya	x		
86.	226/04	Croton tiglium		kroton	x		
87.	284/01	Crotalus horridus	Crotalus	félelmetes csörgőkígyó			x
88.	244/01	Cuprum arsenicosum		arzénsavas réz			x

No	OGY-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Szinonim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
89.	249/04/01	Cuprum aceticum		réz-acetát			x
90.	73/02	Cuprum metallicum		réz			x
91.	74/02	Cyclamen europaeum		ciklámen	x		
92.	227/01	Cypripedium pubescens		boldogasszony papucs	x		
93.	43/16	Datura stramonium	Stramonium	csattanó maszlag	x		
94.	30/16	Delphinium staphysagria	Staphysagria	mezei kalászfű, tetűfű	x		
95.	49/16	Digitalis purpurea	Digitalis	bíbor gyűzővirág	x		
96.	228/01	Dioscorea villosa	Dioscorea	jamszgyökér	x		
97.	229/01	Dolichos pruriens		viszkető babuga	x		
98.	3/25	Drosera	Drosera rotundifolia	kereklevelű harmatvirág	x		
99.	87/04	Echinacea angustifolia		kasvirág	x		
100.	193/01	Equisetum hyemale	Equisetum hiemale	mezei zsurló	x		
101.	159/01	Eugenia jambosa	Jambosa vulgaris	szegfűszegfa	x		
102.	89/10	Eupatorium perfoliatum	Eupatorium	amerikai lázgyökér, vízikender	x		
103.	33/17	Euphrasia officinalis		közönséges szemvidítófű	x		
104.	37/18	Euspongia officinalis	Spongia	valódi szivacs, tengeri szivacs		x	
105.	251/04/01	Ferrum iodatum		vas-jodid			x
106.	97/01	Ferrum metallicum		vas			x
107.	109/10	Ferrum phosphoricum		vas-foszfát			x
108.	102/03	Ficaria ranunculoides	Ficaria verna	salátaboglárka	x		
109.	103/02	Folliculinum	Estronum	női petefészek hormon		x	
110.	230/01	Fraxinus americana		amerikai kőris	x		
111.	197/01	Fucus vesiculosus		hólyagmoszat	x		
112.	85/09	Gelsemium	Gelsemium sempervirens	sárga jácint	x		
113.	75/01	Gentiana lutea		sárga tárncs	x		
114.	91/03	Glonoinum	Trinitrinum	nirtoglicerín			x
115.	267/01	Gnaphalium polycephalum		érdeslevelű szil	x		
116.	90/04	Graphites		grafit			x
117.	167/01	Grindelia	Grindelia robusta	grindélia, gyantásgyom	x		
118.	104/04	Guarana		guarana	x		
119.	94/04	Hamamelis virginiana	Hamamelis	bűbájdíó, varázsdíó	x		
120.	194/07/01	Helleborus niger	Helleborus	fekete hunyor	x		
121.	101/02	Helonias dioica	Chamaelirium luteum	tündérvessző	x		
122.	263/01	Hekla lava	Hecla	Hekla vulkán látója			x
123.	13/16	Hepar sulfuris	Hepar sulfuris calcarea	kalcium-szulfid			x
124.	96/01	Histaminum	Histaminum muriaticum	hisztamin-klorid			x
125.	24/15	Hydrargyrum sulfuratum rubrum	Cinnabaris	vörös higany-szulfid			x
126.	95/03	Hydrastis canadensis	Hydrastis	kanadai gyömbér	x		
127.	231/01	Hydrocotyle asiatica	Centella asiatica	ázsiai gázló	x		
128.	93/03	Hyoscyamus niger	Hyoscyamus	beléndek	x		
129.	92/02	Hypericum perforatum	Hypericum	orbáncfű	x		
130.	88/02	Ignatia amara	lamara	szenfignácbab	x		
131.	266/01	Iris tenax		nőszirm	x		
132.	145/01	Iris versicolor		foltos nőszirm	x		
133.	163/01	Jequirity	Abrus precatorius	korallmag	x		
134.	188/01	Jodum	Iodum	jód			x
135.	100/02	Juglans regia		díó	x		

No	OGY-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Szinonim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
136.	35/17	Kalium bichromicum	Dikalium-dichromicum	kálium-bikromát			x
137.	126/02	Kalium bromatum	Kalii bromidum	kálium-bromid			x
138.	114/02	Kalium carbonicum	Dikalii carbonas	kálium-karbonát			x
139.	125/02	Kalium iodatum	Kalii iodidum	kálium-jodid			x
140.	121/02	Kalium muriaticum	Kalium chloratum	kálium-klorid			x
141.	119/02	Kalium phosphoricum		kálium-foszfát			x
142.	107/02	Kalium sulfuricum	Dikalii sulfas	kálium-szulfát			x
143.	120/03	Kalmia latifolia		széleslevelű hegyihanga, hegyi babér	x		
144.	205/04	Kreosotum		bükkfakátrány, kreozot			x
145.	286/01	Lac caninum		szoptató kutyája teje		x	
146.	160/01	Lachnantes tinctoria			x		
147.	232/01	Lapis albus		kalcium-szilikofluorid			x
148.	233/01	Laurocerasus	Prunus laurocerasus	borostyánmeggy	x		
149.	118/03	Ledum palustre	Ledum	molyüző, vad rozmarin	x		
150.	105/04	Leptandra virginica	Veronica virginica	virginiai veronika	x		
151.	116/04	Lilium tigrinum		tigrisliliom	x		
152.	185/07/01	Luffa operculata	Luffa	szivacstök	x		
153.	264/01	Luteinum		női nemi hormon		x	
154.	39/18	Lycopodium clavatum	Lycopodium	kapsos korpafű	x		
155.	234/01	Lycopus	Lycopus virginicus	virginiai farkastalpfa, peszérece	x		
156.	123/02	Magnesia muriatica	Magnesii chloridum	magnézium-klorid			x
157.	124/02	Magnesia phosphorica	Magnesii phosphas	magnézium-foszfát			x
158.	187/01	Magnesium carbonicum	Magnesia carbonica	magnézium-karbonát			x
159.	36/15	Magnesium metallicum	Magnesium	magnézium			x
160.	235/01	Manganum aceticum		mangán-acetát			x
161.	236/01	Melilotus officinalis	Meliloti herba	somkóró	x		
162.	122/02	Mercurius corrosivus	Hydrargyri dichloridum	higany-klorid			x
163.	174/01	Mercurius cyanatus		higany-cianid			x
164.	146/01	Mercurius dulcis		kalomel			x
165.	14/25	Mercurius solubilis hahnemanni	Hydrargyri metallicum	higany			x
166.	115/03	Mezereum	Daphne mezereum	farkasboroszlán	x		
167.	76/02	Millefolium	Achillea millefolium	cickafarkfű	x		
168.	278/01	Monilla albicans	Candida albicans	sarjadzógomba			
169.	287/01	Murex purpurea		bíborcsiga		x	
170.	288/01	Naja tripudians	Naja naja	pápaszemes kobra		x	
171.	206/04	Natrium carbonicum		szóda			x
172.	10/15	Natrium chloratum	Natrum muriaticum	tengeri só			x
173.	223/01	Natrium phosphoricum	Natrum phosphoricum	nátrium-monohidrogén-foszfát			x
174.	148/01	Natrium sulfuricum	Natrum sulfuricum)	nátrium-szulfát, glaubersó			x
175.	147/01	Nitricum acidum	Acidum nitricum	salétromsav			x
176.	238/01	Nux moschata	Myristica fragrans	szerecsendió	x		
177.	161/01	Nycteria capensis	Nycteria	csodatölcsér	x		
178.	168/01	Opium		mák tejnedve	x		
179.	80/01	Paeonia officinalis		pünkösdi rózsza	x		
180.	173/01	Palladium metallicum		palládium			x

No	OGYI-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Színim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
181.	239/01	Pareira brava		pareiragyökér	x		
182.	144/01	Passiflora incarnata		hússzínű galgotavirág	x		
183.		Pastinaca urens		paszternák	x		
184.	179/01	Petroleum	Petroleum rectificatum	petróleum			x
185.	271/01	Phelladrium aquaticum	Oenanthe aquatica	borgyökér, vízi kömény	x		
186.	9/16	Phosphorus		foszfor			x
187.	275/01	Physostigma venenosum		kalabárbab	x		
188.	20/24	Phytolacca americana	Phytolacca decandra	alkörmös	x		
189.	192/04	Platinum metallicum		platina			x
190.	196/01	Plumbum metallicum		ólom			x
191.	138/02	Podophyllum peltatum	Podophyllum	májusi alma, vadcitrom	x		
192.	162/01	Pollens	Pollantium	virágpor keverék	x		
193.	166/01	Populus candicans		balzsamos nyárfa	x		
194.	272/01	Prunus spinosa		kökény	x		
195.	110/11	Pulsatilla pratensis	Pulsatilla	kökörcsin, mezei szellőrózsa	x		
196.	143/01	Ranunculus bulbosus		gumós boglárka	x		
197.	142/01	Raphanus sativus niger		fekete retek	x		
198.	165/01	Ratanhia		rathania	x		
199.	258/04	Rheum	Rheum officinale	rebarbara	x		
200.	204/04	Rhododendron	Rhododendron chrysanthum	rododendron, havasi vadrózsa	x		
201.	111/10	Rhus toxicodendron		mérges szömörce	x		
202.	274/01	Ricinus communis		ricinus	x		
203.	79/01	Robinia pseudoacacia		fehér akácfa kérge	x		
204.	127/04	Rumex crispus		ödros lórom	x		
205.	141/01	Ruta graveolens		kerti ruta	x		
206.	78/01	Sabadilla	Sabadilla officinarum	tetűmag	x		
207.	273/01	Sabal serrulata	Serenoa repens	fűrészes legyezőpálma	x		
208.	158/01	Sabina	Juniperus sabina	nehéz szagú boróka	x		
209.	140/01	Sambucus nigra		fekete bodza	x		
210.	139/01	Sanguinaria canadensis		vérontó pimpó, vérpipacs	x		
211.	157/01	Secale cornutum		anyarozs	x		
212.	203/04	Selenicereus grandiflorus	Cactus, Cactus grandiflorus	éj kirdálnője	x		
213.	172/01	Selenium metallicum		szelénium			x
214.	269/01	Senega	Polygala senega	virginiai pacsirtafű, szenegagyökér	x		
215.	265/01	Senna	Cassia angustifolia	szenna	x		
216.	137/04	Sepia officinalis	Sepia	tintahal	x		
217.	149/01	Silicea	Acidum silicicum	kovasz			x
218.	155/04	Solanum dulcamara	Dulcamara	keserű csucor	x		
219.	156/01	Solanum malacoxylon	Solanum glaucophyllum	ebszölő	x		
220.	136/04	Solidago virga aurea	Solidago	erdei aranyvessző	x		
221.	34/15	Spigelia anthelmia	Spigelia	féregűző fű	x		
222.	257/01	Stannum metallicum		ón			x
223.	133/04	Sticta pulmonaria	Lobaria pulmonaria	tüdómoha	x		
224.	262/01	Strontium carbonicum		stroncium-karbonát			x
225.	170/01	Strychninum phosphoricum		sztrichnin-foszfát			x
226.	19/16	Strychnos nux-vomica	Nux vomica	hánytatódíó	x		
227.	5/26	Sulfur		kén			x

No	OGYI-HGAL	MONOKÉSZÍTMÉNY NEVE	Színim név	Magyar név	Eredet		
					Növényi	Állati	Ásványi
Elérhető potenciák: 5 CH, 9 CH, 12CH, 15CH, 30CH, 200 CH							
228.	135/03	Sulfur iodatum	Flavum iodatum	kén-jodid			x
229.	129/03	Symphytum officinale	Symphytum	fekete nádalytő	x		
230.	130/02	Tabacum	Nicotiana tabacum	dohány	x		
231.	131/04	Taraxacum dens leonis		gyermekláncfű	x		
232.	291/01	Tarentula hispana	Tarantula	spanyol tarantula pók		x	
233.	177/01	Tellurium metallicum		tellúr			x
234.	270/01	Terebinthina	Terebinthinae aetheroleum	terpentin			x
235.	25/17	Thuja occidentalis	Thuja	nyugati tuja, életfa	x		
236.		Thymuline		csecsemőmirigy		x	
237.	279/01	Trichophyton rubrum		dermatophyton gomba			
238.	268/01	Trillium pendulum	Trillium erectum	trillium, vörösbarna hármasszirom	x		
239.	99/02	Tussilago farfara		martilapu	x		
240.	132/04	Urtica urens		aprócsalán	x		
241.	186/01	Valeriana	Valeriana officinalis	macskagyökér	x		
242.	112/10	Veratrum	Veratrum album	fehér hunyor	x		
243.	134/03	Viburnum prunifolium	Viburnum	kányabangita, fekete áfonya	x		
244.	276/01	Viola tricolor		háromszínű árvácska	x		
245.	128/02	Zincum metallicum		cink			x