

§ 10. Opłaty podane w § 9 we frankach i centymach złotych pobiera się w markach polskich, względnie w markach niemieckich według każdzień obowiązującego ekwiwalentu.

§ 11. Rozporządzenie niniejsze obowiązuje na całym obszarze Rzeczypospolitej Polskiej.

Kierownik Ministerstwa Poczty i Telegrafów: *Moszczyński*

929.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia Publicznego

z dnia 30 października 1922 r.

uzupełniające rozporządzenie tegoż Ministra z dn. 8 października 1921 r. w przedmiocie wyrobu i obrotu specyfików farmaceutycznych.

Na mocy art. 2 p. 13 i art. 10 zasadniczej ustawy sanitarnej z dn. 19 lipca 1919 r. (Dz. P. P. P. № 63 poz. 371), art. 379 i 386 ros. ustawy lekarskiej (ros. Zbiór Pr. tom XIII wyd. 1905), austriackiej ustawy z dn. 18 grudnia 1906 r. (austri. Dz. U. P. 1907 r. № 5) i zgodnie z art. 36 rozporządzenia niemieckiego Ministra Spraw Wewnętrznych z dn. 18 lutego 1902 r. w przedmiocie sposobu prowadzenia aptek, zarządza się co następuje:

§ 1. Rozporządzenie Ministra Zdrowia Publicznego z dn. 8 października 1921 r. w przedmiocie wyrobu i obrotu specyfików farmaceutycznych (Dz. U. R. P. № 87 poz. 640) zmienia się, względnie uzupełnia w sposób następujący:

a) § 2 wymienionego rozporządzenia otrzymuje brzmienie następujące: „Za specyfiki farmaceutyczne uważa się środki lecznicze, wytwarzane chemicznie lub przetwarzane mechanicznie do powszechnej sprzedaży w aptekach, oraz w fabrykach i laboratoriach, przeznaczonych do wyrobu preparatów farmaceutycznych (galenowych) i wprowadzane na rynek pod postacią swoistą, bezpośrednio dla konsumenta przeznaczoną.

Specyfik musi odpowiadać następującym warunkom:

- powinieneć być pod względem składu lub postaci nowość, stanowiącą postęp w lecznictwie;
- nie może posiadać składu podanego w przepisach krajowej lub obecnej farmakopei oraz urzędowych manuałów;
- nie może ulegać rozkładowi przy dłuższym przechowywaniu;
- powinieneć odpowiadać pod względem leczniczym celowi, jaki został wskazany przez wytwórcę”.

b) § 3 tegoż rozporządzenia otrzymuje brzmienie następujące: „Przepisom niniejszego rozporządzenia nie podlegają:

- preparaty seroterapeutyczne, szczepionki i inne preparaty bakteryjne, o ile nie są mieszaninami ze środkami leczniczymi innego rodzaju;
- preparaty kosmetyczne, dietytyczne i odżywcze, o ile nie są im przypisywane własności lecznicze;
- środki dozowane (tabletki, pigułki, ampułki i t. p.), zawierające jeden środek działający, o ile nie noszą nazwy, dla tego działającego środka przez wytwórcę opatentowanej”.

c) W końcu § 10 tegoż rozporządzenia w brzmieniu, ustalonem rozporządzeniem Ministra Zdrowia Publicznego z dnia 10 sierpnia 1922 r. (Dz. U. R. P. № 74 poz. 672), dodaje się ustęp następujący:

„Apteki obowiązane są przechowywać specyfiki farmaceutyczne, zależnie od ich składu, w sposób, zabezpieczający je od zepsucia, wskazany wymaganiami wiedzy”.

§ 2. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia Publicznego: *Chodzko*

930.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia Publicznego

z dnia 6 listopada 1922 r.

w przedmiocie taksy aptekarskiej.

Na mocy art. 2 p. 13 zasadniczej ustawy sanitarnej z dn. 19 lipca 1919 r. (Dz. P. P. P. № 63 poz. 371), § 7 austriackiej ustawy aptekarskiej z dn. 18 grudnia 1906 r. (austri. Dz. U. P. z 1907 r. № 5), art. 350 ros. ustawy lekarskiej (ros. Zbiór praw t. XIII wyd. 1905 r.), §§ 78 i 80 niemieckiej ustawy przemysłowej, oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 6 marca 1922 r. (Dz. U. R. P. № 21 poz. 169) zarządza się co następuje:

§ 1. Osoby, wymienione w § 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego wydanego w porozumieniu z Ministrem b. Dzielnicy Pruskiej z dn. 20 stycznia 1922 r. w przedmiocie wydawania z aptek środków leczniczych, oraz określania ich ceny (Dz. U. R. P. № 11 poz. 100), mogą za środki lecznicze i naczynia, wyszczególnione w wykazie dołączonym do niniejszego rozporządzenia, zamiast cen ustanowionych na nie w załączniku do rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego, wydanego w porozumieniu z Ministrem b. Dzielnicy Pruskiej z dnia 4 lutego 1922 r. (Dz. U. R. P. № 19 poz. 160), oraz w załączniku do rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego z dn. 12 lipca 1922 r. (Dz. U. R. P. № 58 poz. 524), pobierać ceny maksymalne podług załączonego cennika (załącznik).

§ 2. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia Publicznego: *Chodzko*

Załącznik do rozp. Min. Zdr.
Publ. z d. 6/XI 1922 r. poz. 930.

Taksa za środki lecznicze.

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Acetum	100	60	—	Acidum tannicum	1	70	—
"	250	120	—	" tartaricum crystallisatum	10	560	—
" aromat. Ph. Ross. et Germ.	10	30	—	" " pulveratum	1	30	—
" " " Austr.	100	250	—	" " " " "	10	240	—
" " " " "	10	30	—	Adeps Lanae anhydricus	1	30	—
" camphoratum	100	240	—	" " " " "	10	240	—
" pyrolignosum crudum . . .	10	40	—	" " " " "	1	9	—
" " rectificat.	100	310	—	" " " " "	10	70	—
" " " " "	250	44	—	" " " " "	1	7	—
" Sabadillae	10	35	—	" " " " "	10	55	—
" Scillae	100	70	—	" " " " "	100	700	—
" " " " "	10	25	—	" " " " "	10	110	—
Acidum acetic. concentr. 96% . .	100	210	—	" " " " "	100	860	—
" " dilutum 30%	10	58	—	Aether	1	6	—
" " " " "	100	460	—	" " " " "	10	48	—
" acetyllo-salicylicum	10	20	—	" " " " "	10	130	—
" " " " "	100	160	—	" " " " "	100	1000	—
" benzoicum	1	45	—	†Aethylmorphium hydrochloricum . .	0,01	50	—
" " " " "	10	350	—	" " " " "	0,1	500	—
" boricum crystallisatum . .	1	45	—	†Agaricinum			
" " " " "	10	360	—	" " " " "	0,1	35	—
" " " " "	10	16	—	" " " " "	1	350	—
" " " " "	10	125	—	" " " " "	0,1	41	—
" " " " "	10	125	—	" " " " "	1	410	—
" " " " "	10	170	—	" " " " "	10	60	—
" " " " "	10	1350	—	" " " " "	10	480	—
" carbolicum crudum	100	120	—	" " " " "	1	5	—
" " " " "	250	240	—	" " " " "	10	45	—
" " " " "	1	5	—	" " " " "	10	96	—
" " " " "	10	40	—	" " ustum pulveratum	10	36	—
" " liquefact.	1	5	—	" " " " "	100	290	—
" " " " "	10	40	—	Aluminium acet. solut. (Liq. Burovi)	10	13	—
" chromicum purum	1	50	—	" " " " "	100	105	—
" " " " "	10	390	—	" " sulfuricum	1	3	—
" citricum	1	49	—	" " " " "	10	23	—
" " " " "	10	390	—	†Amidopyrinum	0,1	16	—
" diaethylbarbituricum . .	0,1	26	—	" " " " "	1	160	—
" formicum	1	255	—	Ammonium bromatum	1	13	—
" " " " "	10	50	—	" " carbonicum	10	105	—
" hydrochlor. purum . . .	100	400	—	" " " " "	1	8	—
" " " " "	10	9	—	" " " " "	10	64	—
" " " " "	100	70	—	" " " " "	1	570	—
" " " " "	10	6	—	" " " " "	10	4550	—
" lacticum	100	48	—	" " sulfo-ichthyolicum . .	1	40	—
" " " " "	1	35	—	" " " " "	10	320	—
" " " " "	10	280	—	" " " " salicylicum	1	15	—
" pyrogallicum	1	135	—	" " " " "	10	120	—
" " " " "	10	1100	—	" " " " " sozojodolicum = So-			
" salicylicum	1	35	—	" " " " " zojodol Ammonium			
" " " " "	10	280	—	†Amygdalinum	0,1	50	—
" sozojodolicum = Sozojo-				" " " " "	1	500	—
dol — Acidum				" " " " "	10	30	—
				" " " " "	100	240	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Amylum Tritici pulveratum	10	28	—	Bismuthum subgallicum	1	255	—
†Anaesthesinum	100	220	—	” subnitricum	10	2040	—
”	0,1	16	—	” subsalicylicum	1	280	—
”	1	160	—	” tannicum	10	2240	—
Antidotum Arsenici	10	10	—	” tribromphenylicum	1	212	—
†Antifebrinum	100	80	—	Calcium carbonicum ” praeципитatum	10	1695	—
”	1	24	—	” glycerinophosphoricum	1	255	—
†Antipyrinum	10	190	—	Calcium chloratum	10	2040	—
”	0,1	13	—	” hypochlorosum	10	2400	—
† ” Coffeino-citicum	1	130	—	” solutum	100	18	—
† ” salicylicum	0,1	12	—	” raffinata	10	150	—
”	1	120	—	” lacticum	10	45	—
† Aqua Amygdalarum amararum	1	14	—	” sulfuricum ustum	100	350	—
Aqua Aurantii florum	10	110	—	” monobromata	10	150	—
”	100	54	—	” pulverata	10	1200	—
” carminativa ph. Austr.	10	430	—	” raffinata	10	18	—
”	100	15	—	” ”	100	150	—
” carminativa regia	10	110	—	” ” solutum	10	13	—
”	10	35	—	” ” ”	100	90	—
” Foeniculi	100	280	—	” ” lacticum	10	20	—
”	10	15	—	” ” sulfuricum ustum	10	160	—
”	100	120	—	” ” monobromata	10	8	—
† ” Laurocerasi = Aqua Amygdalarum amarum			—	” ” pulverata	100	60	—
” Menthae piperitae Ph. Austr.	10	25	—	Camphora monobromata	1	100	—
”	100	210	—	” ”	10	800	—
Aqua Menthae piperitae Ph. Ross.	10	5	—	” ” pulverata	1	110	—
”	100	40	—	” ” raffinata	10	880	—
† Arecolinum hydrobromicum	0,01	184	—	† Cantharides pulveratae	10	105	—
”	0,1	1840	—	” ”	10	840	—
† Argentum colloidale	0,1	80	—	Caryophylli	1	33	—
”	1	800	—	” ”	10	260	—
† Argentum nitricum fusum	0,1	93	—	” ” pulverati	1	35	—
”	1	930	—	” ”	10	280	—
† ” ” crystallisatum	0,1	93	—	Castoreum Canadense	1	350	—
”	1	930	—	” ”	10	2840	—
† ” ” cum kalio nitr.	0,1	55	—	Cera alba	1	10	—
”	1	550	—	” ” flava	10	11	—
” proteinicum	0,1	17	—	Cetaceum	1	88	—
”	1	165	—	” ”	10	7	—
Aristolum	0,1	40	—	Chininum bromatum	10	56	—
”	1	400	—	” ferro-citicum	10	40	—
Aspirinum = Acidum acetylosalicyl.			—	” hydrochloricum	10	320	—
† Atropinum sulfuricum	0,01	45	—	” salicylicum	1	1000	—
”	0,1	450	—	” sulfuricum	10	8000	—
Axungia porci = Adeps suillus			—	” tannicum	10	600	—
Balsamum Copaivae	10	325	—	Chinosolum	10	4800	—
”	100	2620	—	” ”	10	1070	—
” Peruvianum	1	95	—	” ”	10	8560	—
” Tolutanum	10	760	—	” ”	10	1070	—
”	1	70	—	” ”	10	8560	—
† Baryum chloratum	10	560	—	” ”	10	970	—
”	10	13	—	” ”	10	7760	—
Benzonaphtholum	100	100	—	” ”	10	600	—
”	0,1	10	—	” ”	10	4800	—
Bismuthum carbonicum	1	100	—	† Chloralum hydratum	1	80	—
”	1	330	—	” ”	10	650	—
”	10	2640	—	” ”	10	45	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
†Chloroformium	1	27	—	Decoctum Zitmani	10	15	—
† " pro narcosi	10	210	—	"	100	130	—
† " Chrysarobinum	100	2750	—	Dermatolum = Bismuthum subgallicum	•	—	—
† Cocainum hydrochloricum	0,1	495	—	† Diacetylmorphium	0,01	50	—
† " nitricum	1	4950	—	† " hydrochloricum	0,1	500	—
† Codeinum hydrochloricum	0,01	44	—	† Digalen	0,01	500	—
† " phosphoricum	0,1	440	—	"	1	180	—
† " purum	0,01	38	—	† Dioninum = Aethylmorphium	10	1450	—
† Coffeinum	0,1	380	—	Ductalum = Guajacolum carbonic	100	300	—
† " Natrio-benzoicum	0,1	46	—	Electuar e senna Ph. Ross. et germ	10	40	—
† " " salicylicum	0,1	460	—	" lenitivum Ph. Astr.	10	50	—
Cortex Aurantii fructus concisus	1	190	—	"	100	390	—
" Cascarae Sagradae concisus	10	1500	—	Elixir Aurantiorum compositum	10	160	—
" Cascarillae gros. modo pulv.	10	180	—	Elixir Glycyrrhizae	10	1300	—
" " " salicylicum	10	1440	—	"	10	115	—
Emplastrum Canth. ord. Ph. Austr.	1	180	—	Emplastrum Canth. ord. Ph. Austr.	100	920	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	1440	—	Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	1	50	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	58	—	"	10	400	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	100	460	—	"	1	45	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	60	—	"	10	360	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	100	490	—	"	1	45	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	220	—	"	10	360	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	100	1760	—	" perpetuum	1	30	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	1	25	—	"	10	240	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	240	—	Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	1	35	—
Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	1	30	—	Emplastrum Canth. pro usu veter. ph. Germ.	10	270	—
Emplastrum Hydrargyri	10	230	—	Emplastrum Hydrargyri	1	35	—
Emplastrum Hydrargyri	10	250	—	" extensum	100cm ²	260	—
Meliloti	1	8	—	Meliloti	1	10	—
Plumbi compositum	1	65	—	Plumbi compositum	10	80	—
Plumbi compositum	1	8	—	" simplex	1	18	—
Saponatum	10	70	—	" saponatum	10	145	—
Saponato-salicylatum	10	68	—	"	1	10	—
Saponato-salicylatum	100	550	—	"	10	85	—
Saponato-salicylatum	10	40	—	"	1	18	—
Saponato-salicylatum	100	310	—	"	10	145	—
Saponato-salicylatum	10	145	—	"	1	10	—
Saponato-salicylatum	100	1200	—	"	10	125	—
Saponato-salicylatum	10	13	—	"	1	25	—
Saponato-salicylatum	100	100	—	"	10	200	—
† Eserinum hydrochloricum	1	5	—	extensum	100cm ²	150	—
† " purum	10	38	—	extensum	0,01	330	—
† " siccum	10	9	—	† Eserinum hydrochloricum	0,1	3300	—
† " "	10	72	—	† " salicylicum	0,01	260	—
† " "	10	5	—	† " sulfuricum	0,1	2600	—
Decoctum Sarsaparillae comp. fort. Ph. Germ.	10	45	—	† "	0,01	2600	—
Decoctum Sarsaparillae comp. fort. Ph. Germ.	100	125	—	Echininum	0,1	2600	—
Decoctum Sarsaparillae comp. mit. Ph. Germ.	10	15	—	Extractum	1	1200	—
Decoctum Sarsaparillae comp. mit. Ph. Germ.	100	110	—	" Aloës	10	9500	—
				"	1	30	—
				"	10	240	—
				"	1	16	—
				"	10	130	—

		Gramy	Mk.	F.			Gramy	Mk.	F.
	Extractum Amarum	1	35	—	† Extractum Secalis cornuti fluidum	1	40	—	—
†	" Belladonnae	10	240	—	" " " spissum	10	320	—	—
	" Calami	1	110	—	† Strychni aquosum	1	260	—	—
	" " "	10	880	—	" " " spirituosum	10	2100	—	—
†	" Cannabis Indicae	1	40	—	† Taraxaci	1	120	—	—
	" Cascarae Sagrad. fluid.	10	320	—	" " "	10	960	—	—
	" " "	10	330	—	" " "	1	260	—	—
	" " "	10	2600	—	† Valerianae	10	2100	—	—
	" Chincapinae	1	20	—	" Viburni prunifolii fluid.	1	15	—	—
	" " "	10	160	—	† Ferrum glycerino-phosphoricum .	10	120	—	—
	" " "	1	80	—	" " "	1	150	—	—
	" " "	10	650	—	" " "	10	1200	—	—
	" Chincapinae aquosum	1	165	—	" " "	1	50	—	—
	" " "	10	1300	—	" " "	10	400	—	—
	" Chincapinae spirituosum	1	220	—	" " "	1	220	—	—
	" " "	10	1700	—	" " "	10	1760	—	—
	" " "	1	35	—	" " "	1	15	—	—
	" " "	10	270	—	" " "	10	130	—	—
	" Colae fluidum	1	20	—	" " "	10	50	—	—
	" " "	10	150	—	" " "	100	400	—	—
	" " " siccum	1	80	—	" " "	1	490	—	—
	" " "	10	600	—	" " "	10	3920	—	—
	" Condurango fluidum	1	25	—	" " "	10	90	—	—
	" " "	10	200	—	" " "	10	720	—	—
	" Ferri pomatum	10	200	—	" " "	10	27	—	—
†	" Filicis maris	100	1600	—	" " "	10	215	—	—
	" " "	1	60	—	" " "	10	8	—	—
	" Gentianae	10	480	—	" " "	10	65	—	—
	" " "	1	25	—	" " "	10	32	—	—
	" Glycyrrh. depur. liquid.	10	200	—	" " "	100	260	—	—
	" " "	1	40	—	" " "	10	43	—	—
	" " " spiss.	10	320	—	" " "	100	350	—	—
	" " "	1	50	—	" " "	10	70	—	—
	" " "	10	400	—	" " "	100	560	—	—
	" " " venale	1	25	—	" " "	10	40	—	—
	" " "	10	200	—	" " "	230	320	—	—
†	" Hamamelidis fluidum	1	30	—	" " "	10	280	—	—
	" " "	10	230	—	" " "	100	2200	—	—
	" Hydrastis Canad. fluid.	1	510	—	" " "	10	90	—	—
	" " "	10	4000	—	" " "	100	720	—	—
	" " " sic.	1	2000	—	" " "	10	760	—	—
	" " "	10	16000	—	" " "	100	125	—	—
†	" Hyoscyami	1	120	—	" " "	100	1000	—	—
	" " "	10	960	—	" " "	100	1000	—	—
†	" Opii	0,1	100	—	" " "	100	75	—	—
	" " "	1	1000	—	" " "	100	600	—	—
	" Ratanhiae	1	95	—	" " "	100	70	—	—
	" " "	10	760	—	" " "	100	560	—	—
	" Rhei	1	160	—	" " "	10	125	—	—
	" " "	10	1300	—	" " "	10	15	—	—
	" " " compositum	1	135	—	" " "	10	120	—	—
	" " "	10	1100	—	" " "	10	15	—	—
†	" Secalis cornuti dialysatum liquidum	1	320	—	" " "	10	130	—	—
†	" Secalis cornuti dialysatum liquidum	10	2500	—	" " "	10	15	—	—
†	" Secalis cornuti dialysatum spissum	1	400	—	" " "	10	120	—	—
†	" Secalis cornuti dialysatum spissum	10	3200	—	" " "	1	15	—	—
					† Folia Digitalis titrata	10	10	—	—
					" " "	10	130	—	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Folia Farfarae concisa	10	8	—	Gummi resina Ammoniacum	10	300	—
" Melissae	100	60	—	" " " Euphorbium	100	2400	—
" Rosmarini concisa	100	1500	—	" " " Galbanum	10	260	—
" Salviae	10	20	—	" " " Olibanum	10	300	—
" " pulverata	100	170	—	" Guttae Inozemzowi	100	2400	—
" " "	10	30	—	" Hazelinum	10	135	—
" Sennae concisa	100	230	—	" " "	10	20	—
" " "	10	30	—	Guttae Inozemzowi	10	160	—
" " "	100	240	—	Hazelinum	1	10	—
" " "	10	45	—	" " "	10	80	—
" " "	100	350	—	†Herba Adonis vernalis concisa	1	4	—
" " "	10	50	—	" Chenopodii " concisa	10	32	—
" " "	100	390	—	" Equiseti arvensis concisa	10	165	—
" " "	10	280	—	" Herniariae " "	100	1300	—
Folliculi Sennae	100	2240	—	" Majoranae " "	10	11	—
†Formaldehydum solutum	10	65	—	" Serpylli	10	88	—
Fructus Anisi stellati	100	520	—	" Violae tricoloris concisa	10	20	—
" " "	10	120	—	" " "	100	155	—
" " "	100	950	—	†Heroinum = Diacetylmorphium	10	60	—
" " "	10	125	—	†Hexamethylentetraminum	100	490	—
" " "	100	990	—	" " "	10	10	—
" " " vulgaris	10	65	—	" " "	100	85	—
" " "	100	520	—	" " "	10	37	—
" " "	10	70	—	†Hydrargyrum bichlorat. corrosiv.	100	290	—
" " "	100	550	—	†Hydrargyrum amidato-bichloratum	1	35	—
" Cardamomi	1	25	—	" " "	10	290	—
" " "	10	200	—	†Hydrargyrum chloratum mite	1	55	—
" Coriandri	10	45	—	" " "	10	440	—
" " "	100	350	—	†Hydrargyrum chlor. vapore parat.	1	35	—
" Foeniculi	10	70	—	" bijodatum	10	290	—
" " "	100	560	—	" " "	1	370	—
" " gros. modo pulv.	10	75	—	" " "	10	2960	—
" " "	100	600	—	" " "	1	50	—
" " "	10	75	—	" " "	10	400	—
" Juniperi	100	620	—	" " "	1	55	—
" " "	10	7	—	" " "	10	440	—
" Juniperi	100	56	—	" " "	10	160	—
" Juniperi gros-modo pulv.	10	8	—	" " "	10	1300	—
" " "	100	64	—	" " "	1	80	—
" Myrtilli	10	38	—	" " "	10	660	—
" " "	100	310	—	" " "	1	190	—
" Rubi Idaei	10	260	—	" " "	10	1500	—
Gelatina alba	100	2100	—	" " "	1	178	—
" " "	1	15	—	" " "	10	1420	—
Glycerinum purum	10	120	—	†Hydrargyrum oxydatum flavum	1	125	—
" " "	10	135	—	via humida paratum	1	125	—
Gossypium depuratum	100	1100	—	†Hydrargyrum oxydatum flavum	10	1000	—
" " "	10	235	—	via humida paratum	10	1000	—
†Guajacolum absolutum purum . . .	1	1870	—	†Hydrargyrum oxydatum rubrum	1	110	—
" " carbonicum	10	100	—	" " "	10	880	—
" " "	1	800	—	" salicylicum	1	115	—
" Guarana pulverata	10	110	—	" " "	10	920	—
" " "	10	830	—	" vivum	1	75	—
Gummi Arabicum pulveratum . . .	1	50	—	" " "	10	600	—
" " "	10	400	—	†Hydrastininum hydrochloricum	0,01	328	—
" " "	1	11	—	" " "	0,1	3280	—
" " "	10	90	—	" " "	—	—	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Hydrogenium hyperoxydat. solut.	10	24	—	Linimentum saponato-camphoratum	10	140	—
" Hydromel infantum"	100	190	—	" sapon.-camph. liquidum	100	1100	—
" Infusum Sennae compositum . . .	100	550	—	Liniment. sapon. cum Kalio jodato	10	150	—
" " salinum	100	75	—	Linimentum Šaponis rubefaciens .	100	1200	—
" Jodoformium.	100	600	—	Liquor Ammonii anisatus	10	375	—
+Jodolum	10	25	—	+Liquor arsenicalis Fowleri Ph. Aust.	100	3000	—
+Jodium	100	200	—	" " " " Germ.	10	115	—
Kalium aceticum	1	430	—	" " " " Ross.	100	920	—
" " solutum	10	3440	—	Lithium bromatum	1	11	—
" bitartaricum	10	380	—	" carbonicum	10	90	—
" bromatum	10	3000	—	" jodatum.	100	15	—
" carbonicum crudum	1	435	—	Lycopodium	100	120	—
" " depuratum	10	3500	—	Lysoformium	1	750	—
" " purum	10	12	—	Macis	100	115	—
" chloricum pulveratum	100	96	—	Magnesium carbonicum	10	95	—
" hydrooxydatum	1	6	—	" oxydatum (Magn. usta)	100	100	—
+ " " solutum	10	48	—	" perhydrol 25%	1	20	—
" hypermanganicum	100	15	—	Manna	10	160	—
" jodatum	10	120	—	Mel	10	130	—
" natrio-tartaricum	10	95	—	" boraxatum	10	2600	—
" nitricum pulveratum	10	30	—	" depuratum	10	220	—
" sulfo-guajacolicum	100	30	—	" rosatum Ph. Aust.	100	1750	—
Kreosotum carbonicum	10	250	—	" rosatum. Ph. Germ.	10	32	—
+ " e pice fagi	1	4	—	Mentholum	100	100	—
+Lactophenetidinum	10	32	—	"	10	250	—
Lignum Guajaci concisum	10	12	—	Methylum salicylicum	10	1	—
Linimentum ammoniatum	100	96	—	Mixtura oleoso-balsamica	10	80	—
" ammoniato-camphoratum	100	30	—	+Morphium diacetylic.=Diacetylum.	10	250	—
" calcarium (Calcis)	100	250	—	+Morphium hydrochloricum	10	15	—
" chloroformiatum	100	60	—	"	10	120	—
"	100	480	—	Mucilago Gummi Arabici	10	0,01	—
"	100	125	—	" Salep	10	220	—
"	100	1000	—	"	100	0,1	—
"	100	60	—	Mucilago Gummi Arabici	10	32	—
"	100	480	—	" Salep	100	250	—
"	100	120	—	"	10	12	—
"	100	960	—	"	100	100	—

	Gramy	Mk.	F.			Gramy	Mk.	F.
Mucilago Tragacanthae	10	10	—	Oleum Juniperi baccarum	1	75	—	—
†Naphtholum Beta	100	80	—	” ” ligni	10	600	—	—
” ”	1	11	—	” Lavandulae	1	30	—	—
Natrium benzoicum	10	90	—	” Lini	10	240	—	—
” bicarbonicum pulveratum	10	12	—	” Menthae piperitae	1	140	—	—
” boricum	100	96	—	” Myristicae expressum	10	1100	—	—
” chloratum purum	10	10	—	” provinciale	10	55	—	—
” glycerinophosphor. 50%.	100	80	—	” Pini foliorum	100	440	—	—
” ” siccum	1	80	—	” ” Pumilionis	1	1200	—	—
” ”	10	640	—	” Ricini	10	70	—	—
† ” hydrooxydatum	1	18	—	Oleum Santali	100	560	—	—
” ” solutum	10	140	—	” Sesami	10	165	—	—
” ”	100	320	—	” Terebinthiriae crudum	100	1300	—	—
” jodatum	1	425	—	” ” rectificatum	10	300	—	—
” ”	10	3300	—	” ”	100	2400	—	—
” nitricum	1	3	—	† Opium	10	550	—	—
” salicylicum	10	25	—	† ” pulveratum	100	4400	—	—
” ”	1	18	—	† Pantoponum	10	105	—	—
” ”	10	140	—	Paraffinum liquidum	100	830	—	—
† Novocainum	0,1	70	—	” solidum	10	150	—	—
” ”	1	560	—	Pasta gummosa	100	1200	—	—
Nuces moschatae pulveratae	1	20	—	” Zinci	10	80	—	—
Oleum Amygdalarum dulcium	10	150	—	” ” salicylata (Lassari)	100	650	—	—
” ” Arachidis	10	20	—	† Pastilli Hydrargyri bichlorati cor-	10	25	—	—
” ” Cacao	100	160	—	rosivi à 0,5	100	200	—	—
” ” camphor. Ph. Aust.	1	70	—	† ” Hydrargyri bichlorati cor-	0,01	56	—	—
” ” ” Germ. et Ross.	10	560	—	rosivi à 1,0	0,1	560	—	—
” ” forte Ph. Germ.	1	33	—	Pepsinum	10	65	—	—
” ” Caryophyllorum	10	260	—	† Phenacetinum	100	520	—	—
† ” Cantharidatum	10	20	—	Phenolphthaleinum	10	25	—	—
” ” Carvi	10	250	—	Phenylum salicylicum	100	200	—	—
” ” Citri	1	30	—	Pilocarpinum hydrochloricum	10	110	—	—
† ” Crotonis	10	230	—	Pix liquida	100	880	—	—
” ” Eucalypti globuli	1	120	—	” ”	10	65	—	—
” ” Hyosc. Ph. Austr. et. Germ.	10	150	—	” ”	100	520	—	—
” ” ” Ross.	10	280	—	” ”	10	70	—	—
” ” Jecoris Aselli album	10	100	—	” ”	100	560	—	—
” ” ” ”	100	800	—	” ”	1szt.	45	—	—
” ” ” ”	10	110	—	” ”	1szt.	60	—	—
” ” ” ”	100	880	—	” ”	10	200	—	—
” ” ” ”	10	80	—	” ”	10	55	—	—
” ” ” ”	100	640	—	” ”	10	440	—	—
				” ”	1	35	—	—
				” ”	10	280	—	—
				” ”	0,01	78	—	—
				” ”	0,1	780	—	—
				” ”	10	7	—	—
				” ”	100	55	—	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
†Plumbum aceticum depuratum	1	7	—	Saccharum Lactis pulveratum	1	15	—
† " aceticum basicum solut.	10	55	—	Sal " Carolinum" facticum siccum.	10	120	—
" carbonicum basicum "	10	24	—	" Salipyrinum = Antipyrinum salicyl.	10	18	—
" hyperoxydatum rubrum	100	190	—	Salolum = Phenylum salicylicum	100	140	—
" oxydatum	1	4	—	Sapo kalinus	10	32	—
"	10	32	—	" medicatus pulveratus	100	250	—
"	10	20	—	" viridis	1	24	—
†Podophylinum	100	175	—	"	10	190	—
"	10	30	—	"	10	28	—
"	100	240	—	"	100	220	—
Protargolum = Argentum proteinicum	1	340	—	Sebum ovile	1	9	—
Pulvis gummosus	10	2700	—	†Secale cornutum	10	72	—
† " Ipecacuanhae opiatus	10	90	—	† " " exoleatum pulver.	10	220	—
" Liquiritiae compositus	10	40	—	† " " pulveratum	10	35	—
" Magnesiae cum Rheo	1	320	—	" Semina Foeni graeci" pulverata	10	280	—
"	10	7	—	" Semina Lini	10	28	—
"	10	56	—	"	10	230	—
Radix Althaeae concisa	1	11	—	Sirupus Foeni graeci" pulverata	10	35	—
"	10	90	—	"	100	280	—
"	10	75	—	· Semina Lini	10	24	—
"	100	600	—	"	100	190	—
"	10	80	—	"	10	30	—
"	100	620	—	"	100	240	—
" Gentianae "	10	50	—	† " Sabadillae pulverata	10	75	—
"	100	400	—	"	100	600	—
"	10	55	—	Sirupus Althaeae	10	30	—
"	100	420	—	"	100	240	—
† Ipecacuan. grosso modo pulv.	1	110	—	" Amygdalarum	10	50	—
"	10	880	—	"	100	400	—
† " Ipecacuanhae subtilis. pulv.	1	115	—	" Aurantii corticis	10	80	—
"	10	900	—	"	100	640	—
" Liquiritiae	10	50	—	"	10	35	—
"	100	400	—	"	100	280	—
"	10	55	—	"	10	55	—
"	100	420	—	" Cerasorum"	100	440	—
" Petroselini	10	75	—	"	10	50	—
"	100	590	—	"	100	400	—
" Saponariae "	10	37	—	"	10	55	—
"	100	300	—	"	100	440	—
" Senegae "	1	85	—	"	10	65	—
"	10	680	—	"	100	500	—
" Valerianae concisa	1	11	—	"	10	220	—
"	10	90	—	"	100	1700	—
"	1	12	—	"	10	35	—
"	10	95	—	"	100	280	—
Resina Colophonium	10	25	—	"	10	75	—
" Guajaci depurata	100	200	—	"	100	600	—
"	1	80	—	Sirupus hypophosphorus" compo- situs Ph. Austr.	10	40	—
Rhizoma Galangae concisa	10	640	—	Sirupus hypophosphorus" compo- situs Ph. Austr.	100	320	—
" Rhei concisa	100	65	—	Sirupus hypophosphorus" compo- situs Ph. Austr.	100	440	—
"	1	520	—	+Sirupus Ipecacuanhae	10	55	—
"	10	30	—	"	100	440	—
"	10	240	—	" Liquiritiae	10	60	—
"	1	30	—	"	100	480	—
"	10	250	—	" Mannae	10	50	—
Saccharum album pulveratum	1	3	—	"	100	400	—
"	10	25	—	"	100	400	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Sirupus Menthae piper. Ph. Germ.	10	35	—	Spiritus aethereus Ph. Austr. et Ger.	10	85	—
" " " Ph. Austr.	100	280	—	" aetheris nitrosci	100	680	—
" " " Mororum	10	35	—	" Angelicae compositus	1	20	—
+ " Opiatus Ph. Austr.	100	280	—	" aromaticus Ph. Austr.	10	160	—
" " pectoralis Ph. Austr.	10	55	—	" " Ph. Ross.	10	100	—
" " Plantaginis Ph. Austr.	100	440	—	" camphor. Ph. Ross.	100	960	—
+ " Papaveris	10	40	—	" " Ph. Germ. et Austr.	10	720	—
" " Rhamni catharticae Ph. Germ.	100	320	—	" Cochleariae	10	135	—
" " Rhamni catharticae Ph. Germ.	10	55	—	" Formicarum Ph. Austr.	100	1100	—
" " Rhei	100	440	—	" " Ph. Germ.	10	120	—
" " Ribium	10	50	—	" " Ph. Ross.	100	960	—
" " Rubi Idaei	100	400	—	" Saponatus Ph. Austr.	10	140	—
" " Senegae	10	55	—	" " Ph. Germ.	100	1100	—
" " Sennae	100	440	—	" " Ph. Ross.	10	50	—
" " " compos. Ph. Austr.	10	65	—	" " " Ross.	100	640	—
" " Simplex	100	520	—	" " saponato-kalin. Ph. Austr.	10	150	—
" " Thiocoli compositus	10	85	—	" " " " " Ph. Germ.	100	1200	—
" " Thymi compositus	100	660	—	" " " " " Ross.	10	95	—
" " Sozodjol—Acidum	100	400	—	" " " " " Saponatus Ph. Austr.	100	760	—
" " Ammonium	10	400	—	" " " " " Ph. Germ.	10	90	—
" " Kalium	10	340	—	" " " " " Ross.	100	720	—
" " Natrium	10	2700	—	" " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	10	110	—
" " Zincum	10	340	—	" " " " " " " Ph. Germ.	100	880	—
Species aromaticae ad cataplasma	10	2700	—	" " " " " " " Ross.	10	90	—
" " " pro balneo	10	340	—	" " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	720	—
" Species laxantes (St. Germain) Ph. Ross. et Austr.	100	320	—	" " " " " " " " " Ph. Germ.	100	640	—
Species laxantes (St. Germain) Ph. Ross. et Austr.	10	30	—	" " " " " " " " " Ross.	100	165	—
Species laxant (St. Germ.) Ph. Germ.	100	240	—	" " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	1320	—
" " " pectorales	10	200	—	" " " " " " " " " " " Ph. Germ.	10	35	—
" Spiritus aethereus Ph. Ross.	100	1800	—	" " " " " " " " " " " Ross.	100	280	—
" " " " "	10	70	—	" " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	210	—
" " " " "	100	560	—	" " " " " " " " " " " " " Ph. Germ.	100	9	—
" " " " "	10	65	—	" " " " " " " " " " " " " Ross.	100	72	—
" " " " "	100	520	—	" " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	20	—
" " " " "	10	80	—	" " " " " " " " " " " " " " " Ph. Germ.	100	160	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " Ross.	100	8	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	64	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " Ph. Germ.	100	165	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " Ross.	100	1320	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	10	33	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Ph. Germ.	100	260	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Ross.	100	150	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	1200	—
" " " " "	100	640	—	" Ph. Germ.	10	42	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Ross.	100	335	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	10	320	—
" " " " "	10	640	—	" Ph. Germ.	100	2560	—
" " " " "	100	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Ross.	100	210	—
" " " " "	10	640	—	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " Saponato-kalin. Ph. Austr.	100	1700	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
+Theobrominum natrio-salicylicum .	1	230	—	Tinctura Jodi	1	55	—
+Theocinum purum	10	1840	—	" " Menthae piperitae	10	440	—
" " "	1	600	—	" " Opii " benzoica"	1	20	—
+Theophyllinum	10	4800	—	" " " crocata	10	160	—
" " "	1	230	—	" " " simplex	1	15	—
Thigenolum	10	1800	—	" " Ratanhiae	10	120	—
" " "	1	55	—	" " Rhei amara spir.	1	75	—
Thiocolum = Kalium sulfoguajacolicum	10	440	—	" " aquosa	10	600	—
Thymolum	1	270	—	" " " vinosa	10	30	—
+Tinctura Aconiti tuberum	10	2100	—	" " Rusci aetherea	10	240	—
" " Aloës Ph. Germ.	10	100	—	" " Valerianae aetherea Ph.	1	17	—
" " " " Ross.	10	110	—	" " Valerianae aetherea Ph. Austr. et. Germ.	10	140	—
" " " " composita	100	880	—	" " Valerianae aetherea Ph. Austr. et Germ.	10	55	—
" " " " "	10	100	—	" " Valer. aetherea Ph. Ross.	100	440	—
" " " " "	100	800	—	" " " composita	10	150	—
" " " " "	10	120	—	+Trigeminum	100	1200	—
" " " " "	100	960	—	" " " "	1	11	—
" " " " "	10	90	—	" " " "	10	90	—
" " " " "	100	720	—	" " " "	1	15	—
Tinctura Amara Ph. Austr.	10	50	—	" " " "	10	120	—
" " " " "	100	400	—	" " " "	10	12	—
" " Anisi	10	100	—	" " " "	10	100	—
" " " " "	100	800	—	" " " "	10	12	—
" " Aromatica	10	110	—	" " " "	10	100	—
" " " " "	100	880	—	" " " "	10	100	—
" " " " "	10	110	—	+Trigeminum	1	230	—
" " " " "	100	880	—	" " " "	10	1800	—
+ " Belladonnae	1	12	—	Unguentum Acidi borici cum Vaseline Polonico	10	40	—
" " " " "	10	100	—	Unguentum Acidi borici cum Vaseline Polonico	100	320	—
" " Benzoës Ph. Austr.	10	120	—	Unguentum Acidi borici cum Vaseline Americano	10	110	—
" " " " "	100	960	—	Unguentum Acidi borici cum Vaseline Americano	100	880	—
" " " " "	10	150	—	Unguentum ad perniones	1	35	—
+ " Cantharidum	100	1200	—	Unguentum Argenti " Colloidalis	10	280	—
" " " " "	1	25	—	" " " "	10	180	—
" " " " "	10	200	—	" " " "	10	1500	—
" " " " "	10	110	—	" " " "	1	20	—
" " " " "	100	880	—	" " " "	10	160	—
" " " " "	1	100	—	" " " "	10	80	—
" " " " "	10	800	—	" " " "	100	640	—
" " " " "	1	60	—	" " " "	10	45	—
" " " " "	10	480	—	" " " "	100	360	—
" " " " "	10	115	—	" " " "	1	30	—
" " " " "	100	920	—	" " " "	10	240	—
" " " " "	10	120	—	" " " "	1	40	—
" " " " "	100	960	—	" " " "	10	320	—
+ " Convallariae majalis	1	23	—	Unguentum cantharidatum pro usu veterinario Ph. Germ.	10	280	—
" " " " "	10	180	—	Unguentum cantharidatum pro usu veterinario Ph. Germ.	100	2300	—
" " Ferri pomata Ph. Ross.	10	50	—	Unguentum Cereum Ph. Germ.	10	100	—
" " " " "	100	400	—	" " " "	100	800	—
" " " " "	10	55	—	" " " "	10	180	—
" " " " "	100	440	—	" " " "	100	1500	—
" " " " "	10	75	—	" " " "	100	100	—
" " " " "	100	600	—	" " " "	100	180	—
" " Gentianae	10	100	—	" " " "	100	1500	—
" " " " "	100	800	—	" " " "	100	180	—
+ " Ipecacuanhae	1	25	—	" " " "	100	1500	—
" " " " "	10	200	—	" " " "	100	1500	—

	Gramy	Mk.	F.		Gramy	Mk.	F.
Unguentum Cerussae Ph. Germ. et Ross.	10	100	—	Unguentum Paraffini Ph. Germ. .	1	5	—
Unguentum Cerussae Ph. Germ. et Ross.	100	800	—	” Plumbi aceticī Ph. Germ. .	10	40	—
Unguentum Cerussae Ph. Austr. .	10	100	—	” ” ” ” ” Austr. .	10	60	—
” ” ” ” ” camphora- tum Ph. Germ.	100	800	—	” ” ” ” ” Ross. .	100	480	—
Unguentum Cerussae camphora- tum Ph. Germ.	10	200	—	” ” ” oxydati Ph. Austr. .	10	100	—
Unguentum Cetacei	100	1600	—	” ” ” tannici Ph. Ross. .	100	800	—
” ” ” ” ” diachylon Ph. Germ. et Austr.	10	190	—	” ” ” ” ”	10	160	—
Unguentum diachylon Ph. Germ. et Austr.	100	1500	—	” ” ” ” ”	100	1300	—
Unguentum diachylion Ph. Ross. ” Glycerini	10	120	—	Unguentum Plumbi tann. Ph. Aust. et Germ.	10	125	—
” ” ” ” ”	100	960	—	Unguentum Plumbi tannici Ph. Aust. et Germ.	100	1000	—
Unguentum diachylion Ph. Ross. ” ” ” ” ”	100	170	—	Unguent. Rosmarini compositum	10	200	—
Unguentum Hydrargyri amidato- bichlorati Ph. Germ.	100	1300	—	” Sabadillae	100	1600	—
Unguentum Hydrargyri amidato- bichlorati Ph. Germ.	10	160	—	” ” ” ” ”	10	110	—
Unguentum Hydrargyri amidato- bichlorati Ph. Ross.	100	1200	—	Unguentum simplex Ph. Austr. .	10	900	—
Unguentum Hydrargyri amidato- bichlorati Ph. Ross.	10	160	—	” ” ” ” ”	10	120	—
Unguentum Hydrargyri admidato- bichlorati Ph. Ross.	100	1200	—	” ” ” ” ”	100	980	—
Unguentum Hydrargyri cinerei . .	1	45	—	” ” ” ” ”	10	60	—
” ” ” ” ” mi- tius Ph. Austr.	10	360	—	Unguentum sulfuratum compo- sitem Ph. Ross.	100	480	—
Unguentum Hydrargyri cinerei mi- tius Ph. Austr.	1	30	—	Unguentum sulfuratum compo- sitem Ph. Ross.	10	90	—
Unguentum Hydrargyri cinerei cum Vasogeno	10	240	—	Unguentum sulfuratum simplex Ph. Ross.	100	720	—
Unguentum Hydrargyri cinerei cum Vasogeno	1	50	—	Unguentum sulfuratum simplex Ph. Ross.	10	75	—
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Germ.	10	400	—	Unguentum Tartari stibiati	100	600	—
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Germ.	1	20	—	Unguentum Terebinthin. Ph. Germ.	10	125	—
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Ross.	10	160	—	” ” ” ” ”	100	1000	—
Unguentum Hydrargyri oxydati Ph. Ross.	1	15	—	” ” ” ” ”	100	60	—
Unguentum Juniperi Ph. Austr. . .	10	120	—	” ” ” ” ”	100	480	—
” ” ” ” ” Kalii jodati	100	1200	—	” ” ” ” ”	10	100	—
” ” ” ” ” leniens Ph. Austr. . .	1	50	—	” ” ” ” ”	100	800	—
” ” ” ” ”	10	400	—	” ” ” ” ”	10	120	—
” ” ” ” ”	1	15	—	” ” ” ” ”	100	960	—
” ” ” ” ”	10	120	—	” ” ” ” ”	10	120	—
” ” ” ” ”	1	25	—	” ” ” ” ”	100	1000	—
” ” ” ” ”	10	200	—	” ” ” ” ”	10	110	—
” ” ” ” ”	1	30	—	” ” ” ” ”	100	860	—
” ” ” ” ”	10	240	—	” ” ” ” ”	10	120	—
” ” ” ” ” molle Ph. Germ. . .	1	15	—	” ” ” ” ”	100	960	—
” ” ” ” ” Naphtoli compositum	10	120	—	Validolum	1	380	—
” ” ” ” ”	10	100	—	” ” ” ” ”	10	3060	—
” ” ” ” ”	100	800	—	Vaselimum Americaum album . .	1	15	—
				” ” ” ” ”	10	120	—
				” ” ” ” ”	1	8	—
				Vasogenum ichtyolatum 10% . .	10	60	—
				” ” ” ” ”	10	85	—
				” ” ” ” ”	100	680	—
				” ” ” ” ”	1	35	—
				” ” ” ” ”	10	280	—
				” ” ” ” ”	1	45	—
				Vinum album	10	360	—
				” ” ” ” ”	10	80	—
				” ” ” ” ”	100	640	—

	Gramy	Mk.	F.			Gramy	Mk.	F.
„ Condurango Ph. Austr. . .	10	130	—	„ oxydatum	1	8	—	—
“ ” ” Germ. . .	100	1100	—	” sulfo-carbolicum	10	60	—	—
“ stibiatum	10	140	—	” sulfuricum	1	10	—	—
“ ” ”	100	1200	—	” ”	10	80	—	—
“ ” ”	1	15	—	” ”	10	12	—	—
“ Zincum chloratum siccum. . .	10	120	—	” ”	100	100	—	—
“ ” ” ” ”	10	50	—					

Taksa za naczynia:**Ceny w markach.****Flaszki recepturowe.**

	biale	ciemne
do 20 gr.	127	178
na 30 „	142	190
” 90 „	170	240
” 120 „	190	260
” 180 „	225	315
” 240 „	270	380
” 360 „	400	560
” 500 „	630	870
” 1000 „	1000	1400

Flaszki ze szklanymi korkami.

	biale	ciemne
na 15 gr.	800	1200
” 30 „	945	1320
” 50 „	1080	1500
” 100 „	1215	1680
” 200 „	1800	2520

Kropłomierze.

	biale	ciemne
od 5 do 15 gr.	750	1050
” 15 „ 30 gr.	1000	1400
” 30 „ 60 gr.	1200	1600

Słoiki porcelanowe z przykrywkami.

	biale	ciemne
na 8 gr.	360	410
” 15 „	460	520
” 30 „	750	1290
” 50 „		
” 100 „		
” 200 „		

Słoiki ze szklanymi korkami.

	biale	ciemne
do 30 gr.	940	1100
od 30 do 60 gr.	1030	1400
” 60 „ 120 „	1480	2000

Flaszki kończne.

	biale	ciemne
na 15—30 gr.	210	290
na 60 „	230	320
” 100 „	300	420
” 200 „	390	540
” 300 „ do 400	600	850

Flaszki injekcyjne z szeroką szyjką.

	biale	ciemne
na 120 gr.	290	400
” 180 „	375	520
” 240 „	450	630

Ampułki do płynów wyjąłowych.

na 1 gr. krajowe	12
” 1 „ jenajskie	36
” 2 „ krajowe	17
” 2 „ jenajskie	50

Słoiki z korkami z przykrywkami drewnianymi.

do 30 gr.	350
” 60 „	390
do 100 „	450
” 200 „	645

Słoiki szklane do maści bez przykrywek należy liczyć jak flaszki recepturowe.

Słoiki do pigułek.

do 30 gr.	300
” 60 „	320
” 120 „	400

Pudełka tekturowe do proszków w opałkach.

do 12 opałków	165

ponad 12 opałków	225

Pudełka tekturowe owalne.

	Mk. fen.
do 30 gr.	80
od 30 „ do 120 gr.	128
” 120 „ 240 „	210

Pudełka tekturowe do złotek.

do 30 gr.	140
od 30 „ do 100 gr.	210
” 100 „ 200 „	245
” 200 „ 400 „	320

Torebki papierowe.

do 30 gr.	7
od 30 „ do 100 gr.	14
” 100 „ 200 „	22

Kapsułki żelatynowe.		Kapsułki do proszków.	
para	5	Z papieru białego	4 —
Pudełka tekturowe do proszków w kapsułkach papierowych.	Mk. fen.	" woskowanego	7 —
do 12 proszków	138 —		
ponad 12 proszków	210 —		
Pudełka tekturowe do czopków.		Opłatki do proszków,	
po 6 sztuk	140 —	para	4 —
ponad 6 sztuk	190 —		
Pudełka tekturowe do plastru		Korki do flaszek.	
sztuka	55 —	do 100 gr. sztuka	10 —
		" 200 "	14 —
		" 500 "	15 —
		" 1000 "	17 —

931.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia Publicznego

z dnia 8 listopada 1922 r.

o taksie aptekarskiej.

(Prace przy recepturze).

Na mocy art. 2 p. 13 i art. 10 zasadniczej ustawy sanitarnej z dnia 19 lipca 1919 r. (Dz. P. P. P. № 63 poz. 371), § 7 austriackiej ustawy aptekarskiej z dn. 18 grudnia 1906 r. (aust. Dz. U. P. 1907 r. № 5), art. 380 rosyjskiej ustawy lekarskiej (ros. zbiór praw t. XIII wyd. 1905 r.), §§ 78 i 80 niemieckiej ustawy przemysłowej oraz w myśl § 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego z dnia 20 stycznia 1922 r. wydanego w porozumieniu z Ministrem b. Dzielnicy Pruskiej w przedmiocie wydawania z aptek środków leczniczych oraz określania ich ceny (Dz. U. R. P. № 11 poz. 100) zarządza się co następuje:

§ 1. Osoby, wymienione w § 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego z dn. 22 stycznia 1922 r. wydanego w porozumieniu z Ministrem b. Dzielnicy Pruskiej w przedmiocie wydawania z aptek środków leczniczych oraz określania ich ceny (Dz. U. R. P. № 11 poz. 100), mogą za pracę przy recepturze pobierać ceny maksymalne, wyszczególnione w załączniku do niniejszego rozporządzenia, zamiast cen ustalonionych w załączniku do rozporządzenia Ministra Zdrowia Publicznego z dnia 12 października 1922 r. w przedmiocie taksy aptekarskiej (Dz. U. R. P. № 90, poz. 842).

§ 2. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia Publicznego: Chodźko

Załącznik do rozp. M. Z. P.
z d. 8.XI.22 r. poz. 931.Taksa za prace przy recepturze.
(TAXA LABORUM).

1. Za odważenie, według recepty lekarza, środków leczniczych o ile nie pobiera

się opłaty, wynikającej z następnych pozycji, z wyjątkiem 18, 19 i 20, bez względu na ilość	Mk. fen.	145.—
2. Za zmieszanie cieczy w ilości, nie przekraczającej 500 gramów wraz z filtrowaniem, bez różnicy liczby i ilości składników.	360.—	
Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 500 gramów	85.—	
3. Za rozpuszczenie w cieczy, a również za rozpuszczenie ze zmieszaniem i filtrowaniem jakichkolwiek bądź środków leczniczych, bez względu na ich liczbę i ilość, gdy ogólna waga płynu nie przekracza 500 gramów	480.—	
Za każdą następną ilość nieprzekraczającą 500 gramów	100.—	
4. Za napary, odwary, odwaro-napary, wysycania (saturationes), zawiesiny (emulsiones), zawiesino-napary, powidełka i galaretki, bez względu na liczbę i ilość wchodzących w nie składników, gdy ogólna waga lekarstwa nie przekracza 250 gramów.	635.—	
Za każdą następną ilość, nieprzekraczającą 250 gramów	130.—	
Za rozpuszczenie w nich, albo rozpuszczenie ze zmieszaniem jakichkolwiek bądź środków, bez względu na ich liczbę i ilość, a także ogólną wagę	155.—	
Za dodanie i zmieszanie z niemi jakichkolwiek składników, bez względu na ich liczbę i ilość, a także ogólną wagę	100.—	
5. Za rozwarcie płynów na dozy za każdą	45.—	
6. Za napełnienie (z zatopieniem, sterilizacją i rozwarceniem) szklanych ampułek, za pierwsze trzy	680.—	
za każdą następną	60.—	
7. Za sterylizację cieczy nie w ampułkach, bez względu na ilość	680.—	
8. Za przyrządzenie plastru lub maści z dwóch lub kilku środków w ilości nieprzekraczającej 200 gramów	540.—	