

# Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Cześć LIX. -- Wydana i rozesłana dnia 3. kwietnia 1917.

**Trość:** № 141. Rozporządzenie, dotyczące szóstego wydania cennika lekarstw do farmakopei austriackiej Ed. VIII

## 141.

### Rozporządzenie Ministerstwa spraw wewnętrznych z dnia 12. marca 1917,

dotyczące szóstego wydania cennika lekarstw do farmakopei austriackiej Ed. VIII.

Na zasadzie § 7. ustawy z dnia 18. grudnia 1906, Dz. u. p. Nr. 5 z roku 1907, dotyczącej uregulowania aptekarstwa, zarządza się, co następuje:

#### § 1.

W miejsce cennika lekarstw, ogłoszonego rozporządzeniem ministeryalnym z dnia 30. grudnia 1914, Dz. u. p. Nr. 359, a zmienionego rozporządzeniami ministeryalnymi z dnia 30. lipca 1915, Dz. u. p. Nr. 221, z dnia 9. listopada 1915, Dz. u. p. Nr. 337, z dnia 31. grudnia 1915, Dz. u. p. Nr. 4 z roku 1916, i z dnia 11. kwietnia 1916, Dz. u. p. Nr. 106, tudzież zamiast dodatku do końcowej sumy recept, ustanowionego w § 2. tego ostatniego rozporządzenia ministeryalnego, wstępuje dołączone szóste wydanie cennika lekarstw do farmakopei austriackiej Ed. VIII.

#### § 2.

Wydawanie i wyrabianie lekarstw z tłuszczu wieprzowego (Axungia porci), zboża na chleb i mielonych produktów zbożowych (jakoto krup perłowych, grysiku, mąki), mączki pszenicznej (Amylum tritici) i mączki ryżowej (Amylum oryzae) jest w każdym razie zabronione, i to nawet w razie okazania recepty lekarskiej.

Mączki ziemniaczanej (Amylum solani) wolno wydawać tylko do użycia jako środek wewnętrzny

i przerabiać celem sporządzenia przypraw, przeznaczonych do spożycia.

Do użycia jako środek zewnętrzny należy wydawać i przerabiać z reguły talcum.

#### § 3.

Sporządzanie i wydawanie linimentum ammoniatum, oleum hyoscyami foliorum coctum i tym podobnych przypraw, zawierających tłuste oleje, do użycia jako środek zewnętrzny jest zabronione.

Oleum camphoratum wolno wydawać tylko na receptę lekarską do wstrzykiwań.

#### § 4.

Przyprawy, które stosownie do postanowień §§ 2. i 3. muszą być sporządzane w innym składzie, aniżeli to jest przepisane w farmakopei, są w dołączonym cenniku lekarstw oznaczone literą „E“.

#### § 5.

Recepty lekarskie, dotyczące materiałów lekarskich lub przypraw, których przerabianie i wydawanie w aptekach jest na podstawie szczególnych rozporządzeń zakazane, należy odesłać lekarzowi z odpowiednim wyjaśnieniem; gdyby to nie było wykonalne, należy udzielić wyjaśnienia stronie.

W przypadkach nagłych ma aptekarz prawo zmienić w odpowiedni sposób receptę lekarską i zawiadomić o tem równocześnie lekarza.

#### § 6.

Rozporządzenie to wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

**Handel wlr.**

## Taksa za środki lecznicze farmakopei.

	Gramy	Ha- lerze
<b>Acetanilidum</b> . . . . .	10	30
<b>Acetphenetidinum</b> . . . . .	1	5
" . . . . .	10	50
Acetum . . . . .	100	20
" . . . . .	200	30
" . . . . .	500	60
Acetum aromaticum . . . . .	100	50
" . . . . .	200	75
" . . . . .	500	150
Acetum pyrolignosum erudum . . . . .	100	10
" . . . . .	200	15
" . . . . .	500	30
Acetum Scillae . . . . .	10	10
" . . . . .	100	60
Acidum aceticum concentratum . . . . .	10	15
" . . . . .	100	100
Acidum aceticum dilutum . . . . .	10	5
" . . . . .	100	40
<b>Acidum arsenicosum</b> . . . . .	1	5
Acidum benzoicum . . . . .	1	35
" . . . . .	10	270
Acidum boricum . . . . .	10	30
" . . . . .	100	245
Acidum boricum in pulvere . . . . .	10	30
" . . . . .	100	255
" . . . . .	200	385
<b>Acidum carbolicum</b> . . . . .	10	10
" . . . . .	100	55
" . . . . .	200	85

	Gramy	Ha- lerze
<b>Acidum carbolicum liquefactum</b> . . . . .	10	5
"          "          "          " . . . . .	100	50
"          "          "          " . . . . .	200	75
"          "          "          " . . . . .	500	150
Acidum citricum . . . . .	10	65
"          " . . . . .	100	510
Acidum citricum in pulvere . . . . .	10	65
"          "          "          " . . . . .	100	525
Acidum hydrochloricum concentratum . . . . .	10	5
"          "          "          " . . . . .	100	45
Acidum hydrochloricum dilutum . . . . .	10	5
"          "          "          " . . . . .	100	30
Acidum lacticum . . . . .	1	5
"          " . . . . .	10	25
Acidum nitricum concentratum . . . . .	10	20
"          "          "          " . . . . .	100	140
Acidum nitricum fumans . . . . .	10	20
"          "          "          " . . . . .	100	170
Acidum phosphoricum . . . . .	10	10
Acidum pyrogallicum . . . . .	1	10
"          " . . . . .	10	90
Acidum salicylicum . . . . .	10	20
"          " . . . . .	100	170
Acidum sulfuricum concentratum . . . . .	10	5
"          "          "          " . . . . .	100	50
Acidum sulfuricum dilutum . . . . .	10	5
"          "          "          " . . . . .	100	20
Acidum tannicum . . . . .	10	45
"          " . . . . .	100	360
Acidum tartaricum . . . . .	10	50
"          " . . . . .	100	385



	Gramy	Ha- lerze
Acidum tartaricum in pulvere . . . . .	10	50
"    "    "    " . . . . .	100	415
Adeps Lanae . . . . .	10	25
"    " . . . . .	100	180
Adeps Lanae hydrosus . . . . .	10	20
"    "    " . . . . .	100	140
Aether . . . . .	10	30
" . . . . .	100	230
" . . . . .	200	345
" . . . . .	500	690
<b>Aether pro narcosi</b> *) . . . . .	100	415
Aether aceticus . . . . .	10	30
"    " . . . . .	100	225
Aether Petrolei . . . . .	10	10
"    " . . . . .	100	60
<b>Aethylum chloratum</b> (Germanicum) 1 cevka po . . . . .	15	190
<b>Aethylum chloratum</b> (Germanicum) 1 cevka po . . . . .	100	750
Alcohol absolutus . . . . .	100	175
Alga Carragen seissa . . . . .	10	15
"    "    " . . . . .	100	130
Aloë in pulvere grosso . . . . .	100	280
"    "    "    " . . . . .	200	420
Aloë in pulvere . . . . .	10	35
"    "    " . . . . .	100	295
Alumen . . . . .	100	35
Alumen in pulvere . . . . .	10	5
"    "    " . . . . .	100	40
"    "    " . . . . .	200	60
"    "    " . . . . .	500	120

\*) Wraz z brunatną flaszka, zaopatrzoną szklaną zatyczką.

	Gramy	Ha- lerze
Aluminium aceticum solutum . . . . .	100	35
„ „ „ . . . . .	200	55
„ „ „ . . . . .	500	105
Aluminium sulfuricum . . . . .	10	5
Ammonia . . . . .	10	5
„ . . . . .	100	50
Ammonium aceticum solutum . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	65
Ammonium bromatum . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	160
Ammonium carbonicum . . . . .	10	10
„ „ . . . . .	100	90
Ammonium chloratum . . . . .	10	10
„ „ . . . . .	100	75
„ „ . . . . .	200	115
<b>Amylium nitrosum</b> . . . . .	1	5
„ „ . . . . .	10	35
Amylum Oryzae in pulvere* . . . . .	10	—
„ „ „ „ . . . . .	100	—
„ „ „ „ . . . . .	200	—
„ „ „ „ . . . . .	500	—
Amylum Triticum in pulvere* . . . . .	10	—
„ „ „ „ . . . . .	100	—
„ „ „ „ . . . . .	200	—
„ „ „ „ . . . . .	500	—
Anetholum . . . . .	1	15
„ . . . . .	10	115
<b>Antipyrinum in pulvere</b> . . . . .	1	10
„ „ „ . . . . .	10	90
* Amylum Solani . . . . .	10	10
„ „ . . . . .	100	55

	Gramy	Ha- lerze
<b>Antipyrinum Coffeino-citricum</b> . . . . .	1	15
"          "          " . . . . .	10	120
<b>Antipyrinum salicylicum</b> . . . . .	1	10
"          " . . . . .	10	70
<b>Apomorphinum hydrochloricum</b> . . . . .	0·01	10
"          " . . . . .	0·10	80
Aqua aromatica spirituosa . . . . .	100	60
Aqua Aurantii florum . . . . .	10	10
"          " . . . . .	100	90
Aqua Calcis . . . . .	100	5
"          " . . . . .	500	15
Aqua carbolisata . . . . .	100	10
"          " . . . . .	200	15
"          " . . . . .	500	30
Aqua carminativa . . . . .	100	30
Aqua Chamomillae . . . . .	100	30
Aqua Chlori . . . . .	10	5
"          " . . . . .	100	45
Aqua chloroformiata . . . . .	100	40
"          " . . . . .	200	60
Aqua Cinnamomi . . . . .	100	55
Aqua destillata . . . . .	100	5
"          " . . . . .	500	15
Aqua Foeniculi . . . . .	100	25
Aqua Goulardi . . . . .	100	10
"          " . . . . .	200	15
"          " . . . . .	500	30
Aqua kresolica . . . . .	100	10
"          " . . . . .	200	15
"          " . . . . .	500	30
<b>Aqua Laurocerasi</b> . . . . .	10	10









	Gramy	Ha- lerze
Carvonum . . . . .	1	25
„ . . . . .	10	205
Castoreum in pulvere . . . . .	0-10	15
„ „ „ . . . . .	1	125
Catechu in pulvere . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	220
Caules Dulcamarae scissi . . . . .	100	30
Cera alba . . . . .	10	45
„ „ . . . . .	100	355
Cera flava . . . . .	10	30
„ „ . . . . .	100	250
Ceratum Cetacei E . . . . .	10	35
„ „ „ . . . . .	100	270
Ceratum fuscum E . . . . .	10	35
„ „ „ . . . . .	100	265
Cetaceum . . . . .	10	20
„ . . . . .	100	145
Charta nitrata *) . . . . .	1 arkusz	15
Charta sinapisata *) . . . . .	1 plątek	15
„ „ *) . . . . .	10 platków	100
Chininum bisulfuricum . . . . .	1	45
„ „ . . . . .	10	365
Chininum hydrochloricum . . . . .	1	65
„ „ . . . . .	10	530
Chininum sulfuricum . . . . .	1	55
„ „ . . . . .	10	435
Chininum tannicum . . . . .	1	45
„ „ . . . . .	10	340
<b>Chloralum hydratum</b> . . . . .	1	5
„ „ . . . . .	10	35

\*) Wraz z dyspensacją.

	Gramy	Ha- lerze
<b>Chloroformium</b> . . . . .	10	25
" . . . . .	100	210
" . . . . .	200	315
" . . . . .	500	630
<b>Chloroformium pro narcosi</b> *) . . . . .	100	395
Cinnamalum . . . . .	1	15
" . . . . .	10	135
<b>Cocainum hydrochloricum</b> ! . . . . .	0-10	20
" . . . . .	1	150
<b>Codeinum hydrochloricum</b> . . . . .	0-10	30
" . . . . .	1	245
<b>Coffeinum</b> . . . . .	1	30
<b>Coffeinum Natrio-benzoicum</b> . . . . .	1	20
" . . . . .	10	170
Colleplastrum adhaesivum . . . . .	100 cm <sup>2</sup>	35
" . . . . .	500 cm <sup>2</sup>	150
" . . . . .	2000 cm <sup>2</sup>	480
Colleplastrum salicylatum . . . . .	100 cm <sup>2</sup>	45
" . . . . .	500 cm <sup>2</sup>	175
" . . . . .	2000 cm <sup>2</sup>	560
Collodium . . . . .	10	20
" . . . . .	100	145
Collodium elasticum . . . . .	10	20
" . . . . .	100	155
Collyrium adstringens luteum . . . . .	10	5
" . . . . .	100	35
Cortex Cascarillae in pulvere grosso . . . . .	10	15
" . . . . .	100	125
Cortex Cascarillae in pulvere . . . . .	10	20
Cortex Chinae in pulvere grosso . . . . .	10	25
" . . . . .	100	210

\*) Wraz z brunatną flaszka, zaopatrzoną szklaną zatyczką.

	Gramy	Ha- lerze
Cortex Chinae in pulvere . . . . .	10	30
" " " " . . . . .	100	230
Cortex Cinnamomi in pulvere grosso . . . . .	10	35
" " " " " . . . . .	100	260
Cortex Cinnamomi in pulvere . . . . .	10	35
Cortex Condurango in pulvere grosso . . . . .	10	20
" " " " " . . . . .	100	145
Cortex Frangulae scissus . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	55
Cortex Granati in pulvere grosso . . . . .	10	15
" " " " " . . . . .	100	115
Cortex Granati in pulvere . . . . .	10	15
Cortex Quebracho in pulvere grosso . . . . .	10	10
" " " " " . . . . .	100	75
Cortex Quercus in pulvere grosso . . . . .	100	35
Cortex Quercus in pulvere . . . . .	10	5
Cortex Quillaiae in pulvere grosso . . . . .	100	135
Cortex Rhamni Purshiani in pulvere grosso . . . . .	10	25
" " " " " " . . . . .	100	205
Cortex Viburni in pulvere grosso . . . . .	10	10
" " " " " . . . . .	100	85
<b>Cuprum sulfuricum</b> . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	125
<b>Cuprum sulfuricum in pulvere</b> . . . . .	10	20
" " " " . . . . .	100	155
Electuarium lenitivum . . . . .	10	25
" " . . . . .	100	190
Emplastrum adhaesivum E . . . . .	100 cm <sup>3</sup>	20

	Gramy	Ha- lerze
Emplastrum adhaesivum E . . . . .	500 <i>cm</i> <sup>2</sup>	80
„ „ „ . . . . .	2000 <i>cm</i> <sup>2</sup>	240
<b>Emplastrum Cantharidum*) E . . . . .</b>	10	75
„ „ „ . . . . .	100	585
<b>Emplastrum Cantharidum perpe- tuum*) . . . . .</b>	10	45
<b>Emplastrum Cantharidum perpe- tuum*) . . . . .</b>	100	365
Emplastrum Conii E . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	250
Emplastrum Hydrargyri E . . . . .	10	35
„ „ „ . . . . .	100	285
Emplastrum Hydrargyri extensum E . . . . .	100 <i>cm</i> <sup>2</sup>	35
„ „ „ „ . . . . .	500 <i>cm</i> <sup>2</sup>	135
„ „ „ „ . . . . .	2000 <i>cm</i> <sup>2</sup>	400
Emplastrum Meliloti E . . . . .	10	25
„ „ „ . . . . .	100	195
Emplastrum oxycroceum . . . . .	10	85
„ „ . . . . .	100	685
Emplastrum Plumbi carbonici E . . . . .	10	25
„ „ „ „ . . . . .	100	215
Emplastrum Plumbi compositum E . . . . .	10	35
„ „ „ „ . . . . .	100	265
Emplastrum Plumbi hyperoxydati E . . . . .	10	30
„ „ „ „ . . . . .	100	240
Emplastrum Plumbi simplex E . . . . .	10	30
„ „ „ „ . . . . .	100	230
Emplastrum saponatum E . . . . .	10	35
„ „ „ . . . . .	100	290
Emplastrum saponatum extensum E . . . . .	100 <i>cm</i> <sup>2</sup>	20
„ „ „ „ . . . . .	500 <i>cm</i> <sup>2</sup>	80
„ „ „ „ . . . . .	2000 <i>cm</i> <sup>2</sup>	240

\*) Por. rozporządzenie ministerjalne z dnia 11. lutego 1916, Dz. u. p. Nr. 42.



	Gramy	Ha- lerze
Emplastrum saponatum salicylatum E . . . . .	10	40
„ „ „ „ . . . . .	100	320
Emplastrum saponatum salicylatum extensum E	100 <i>cm</i> <sup>2</sup>	25
„ „ „ „ „	500 <i>cm</i> <sup>2</sup>	100
„ „ „ „ „	2000 <i>cm</i> <sup>2</sup>	300
Eugenolum . . . . .	1	25
„ . . . . .	10	210
Extractum Aloës . . . . .	1	10
„ „ . . . . .	10	85
<b>Extractum Belladonnae</b> . . . . .	1	35
„ „ . . . . .	10	285
Extractum Calami aromatici . . . . .	1	25
„ „ „ . . . . .	10	190
Extractum Calumbae . . . . .	1	50
„ „ . . . . .	10	385
<b>Extractum Cannabis Indicae</b> . . . . .	1	105
Extractum Centaurii minoris . . . . .	1	10
„ „ „ . . . . .	10	85
Extractum Chinae . . . . .	1	30
„ „ . . . . .	10	220
Extractum Chinae fluidum . . . . .	10	50
„ „ „ . . . . .	100	410
Extractum Colae fluidum . . . . .	10	55
„ „ „ . . . . .	100	430
<b>Extractum Colocynthis</b> . . . . .	1	35
Extractum Condurango fluidum . . . . .	10	50
„ „ „ . . . . .	100	385
Extractum Cubebae . . . . .	1	80
„ „ . . . . .	10	640
Extractum Dulcamarae . . . . .	1	10
„ „ . . . . .	10	95
<b>Extractum Filicis maris</b> . . . . .	1	80





	Gramy	Ha- lerze
Flores Arnicae scissi . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	85
Flores Caryophylli in pulvere . . . . .	10	30
Flores Chamomillae Romanae . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	95
Flores Chamomillae vulgaris . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	85
Flores Chamomillae vulgaris in pulvere grosso	10	10
" " " " " "	100	95
" " " " " "	200	145
" " " " " "	500	285
Flores Chamomillae vulgaris in pulvere . . . . .	10	15
Flores Cinae in pulvere grosso . . . . .	10	35
" " " " " . . . . .	100	275
Flores Cinae in pulvere . . . . .	10	35
" " " " . . . . .	100	295
Flores Croci . . . . .	1	95
Flores Croci in pulvere . . . . .	1	100
Flores Koso scissi . . . . .	10	15
" " " . . . . .	100	115
Flores Koso in pulvere . . . . .	10	20
" " " " . . . . .	100	140
Flores Lavandulae . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	135
Flores Malvae . . . . .	10	20
" " . . . . .	100	155
Flores Rhoeados scissi . . . . .	10	25
" " " . . . . .	100	180
Flores Rosae scissi . . . . .	10	30
Flores Sambuci . . . . .	10	10
" " . . . . .	100	75



	Gramy	Ha- lerze
Flores Tiliae scissi . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	120
Flores Verbasci . . . . .	10	30
„ „ . . . . .	100	220
Folia Althaeae scissa . . . . .	100	65
Folia Aurantii scissa . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	95
<b>Folia Belladonnae scissa . . . . .</b>	10	15
„ „ „ . . . . .	100	110
<b>Folia Belladonnae in pulvere . . . . .</b>	10	15
<b>Folia Digitalis scissa . . . . .</b>	10	10
<b>Folia Digitalis in pulvere . . . . .</b>	10	15
Folia Farfarae scissa . . . . .	100	35
Folia Hamamelidis scissa . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	70
<b>Folia Hyoseyami scissa . . . . .</b>	10	10
<b>Folia Hyoseyami in pulvere grosso . . . . .</b>	10	15
„ „ „ „ „ . . . . .	100	100
Folia Iaborandi scissa . . . . .	10	15
Folia Juglandis scissa . . . . .	100	40
Folia Malvae scissa . . . . .	100	90
Folia Melissa scissa . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	90
Folia Menthae piperitae scissa . . . . .	10	10
„ „ „ „ . . . . .	100	90
Folia Menthae piperitae in pulvere . . . . .	10	15
Folia Rosmarini scissa . . . . .	100	40
Folia Salviae scissa . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	60
Folia Salviae in pulvere . . . . .	10	10
Folia Sennae scissa . . . . .	10	30











	Gramy	Ha- lerze
Herba Chenopodii scissa . . . . .	100	75
<b>Herba Conii scissa . . . . .</b>	10	10
<b>Herba Conii in pulvere grosso . . . . .</b>	10	10
<b>Herba Convallariae scissa . . . . .</b>	10	10
Herba Equiseti scissa . . . . .	100	30
Herba Galeopsidis scissa . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	105
Herba Herniariae scissa . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	110
<b>Herba Lobeliae scissa . . . . .</b>	10	15
Herba Maioranae scissa . . . . .	10	20
Herba Meliloti scissa . . . . .	100	40
Herba Meliloti in pulvere . . . . .	10	10
Herba Millefolii scissa . . . . .	100	45
Herba Origani scissa . . . . .	100	40
Herba Polygoni scissa . . . . .	100	40
<b>Herba Sabiniae scissa . . . . .</b>	10	10
<b>Herba Sabiniae in pulvere . . . . .</b>	10	15
Herba Serpylli scissa . . . . .	100	40
Herba Violae tricoloris scissa . . . . .	100	70
Hydrargyrum . . . . .	10	35
<b>Hydrargyrum bichloratum ammoni- atum . . . . .</b>	1	5
<b>Hydrargyrum bichloratum ammoni- atum . . . . .</b>	10	50
<b>Hydrargyrum bichloratum corrosi- vum in pulvere . . . . .</b>	1	5
<b>Hydrargyrum bichloratum corrosi- vum in pulvere . . . . .</b>	10	40
<b>Hydrargyrum chloratum mite . . . . .</b>	1	10
„ „ „ . . . . .	10	65
<b>Hydrargyrum iodatum flavum . . . . .</b>	1	10

	Gramy	Ha- lerze
<b>Hydrargyrum oxydatum flavum . . . . .</b>	1	10
<b>Hydrargyrum tannicum oxydulatum</b>	1	20
Hydrogenium hyperoxydatum solutum . . . . .	10	5
"                    "                    " . . . . .	100	40
Hydromel infantum . . . . .	10	15
"                    " . . . . .	100	120
Ichthyocolla . . . . .	10	195
Infusum Sennae cum Manna . . . . .	10	15
"                    "                    "                    " . . . . .	100	120
<b>Iodoformium crystallisatum et in pulvere . . . . .</b>	1	20
<b>Iodoformium crystallisatum et in pulvere . . . . .</b>	10	160
<b>Iodum . . . . .</b>	1	20
" . . . . .	10	145
Kalium aceticum solutum . . . . .	10	10
"                    "                    " . . . . .	100	70
Kalium bromatum . . . . .	10	15
"                    " . . . . .	100	135
"                    " . . . . .	200	205
Kalium bromatum in pulvere . . . . .	10	20
"                    "                    "                    " . . . . .	100	145
"                    "                    "                    " . . . . .	200	220
Kalium carbonicum crudum . . . . .	100	45
Kalium carbonicum purum . . . . .	10	10

	Gramy	Ha- lerze
Kalium carbonicum purum . . . . .	100	65
Kalium chloricum crystallisatum et in pulvere . . . . .	10	10
„ „ „ „ „ „ . . . . .	100	95
Kalium hydrooxydatum . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	115
Kalium hydrooxydatum solutum . . . . .	10	5
„ „ „ . . . . .	100	45
Kalium hydrotartaricum in pulvere . . . . .	10	45
„ „ „ „ . . . . .	100	355
Kalium hypermanganicum . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	110
Kalium iodatum . . . . .	10	125
„ „ . . . . .	100	985
Kalium Natrio-tartaricum . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	240
Kalium Natrio-tartaricum in pulvere . . . . .	10	30
„ „ „ „ „ . . . . .	100	240
Kalium nitricum . . . . .	10	5
„ „ . . . . .	100	35
Kalium nitricum in pulvere . . . . .	10	5
„ „ „ „ . . . . .	100	45
Kalium sulfuratum pro balneo . . . . .	100	65
„ „ „ „ . . . . .	200	100
Kamala . . . . .	1	10
„ . . . . .	10	70
<b>Kreosotum</b> . . . . .	1	5
„ . . . . .	10	25
<b>Kreosotum carbonicum</b> . . . . .	10	85
„ „ . . . . .	100	695
<b>Kresolum</b> . . . . .	10	15
„ . . . . .	100	125



	Gramy	Ha- lerze
<b>Kresolum liquefactum</b> . . . . .	10	15
"                    " . . . . .	100	120
Lichen Islandicus scissus . . . . .	100	35
Lignum Guaiaci scissum . . . . .	10	5
"                    " . . . . .	100	40
Lignum Haematoxyli scissum . . . . .	100	30
Lignum Juniperi scissum . . . . .	100	15
Lignum Quassiae scissum . . . . .	10	5
"                    " . . . . .	100	35
Lignum Quassiae in pulvere . . . . .	10	10
Lignum Santali rubrum scissum . . . . .	10	5
"                    " . . . . .	100	50
Linimentum ammoniatum . . . . .	10	—
"                    " . . . . .	100	—
Linimentum saponato-camphoratum . . . . .	10	20
"                    " . . . . .	100	140
<b>Liquor acidus Halleri</b> . . . . .	10	15
Liquor Ammoniae anisatus . . . . .	10	20
Liquor Capsiei compositus . . . . .	10	30
"                    " . . . . .	100	230
Lithium carbonicum . . . . .	1	35
"                    " . . . . .	10	270
Lycopodium . . . . .	10	40
" . . . . .	100	300





	Gramy	Ha- lerze
Natrium boracicum in pulvere . . . . .	100	230
Natrium bromatum . . . . .	10	20
" " . . . . .	100	155
" " . . . . .	200	235
Natrium carbonicum . . . . .	100	20
Natrium carbonicum siccum in pulvere . . . . .	10	5
" " " " " . . . . .	100	50
Natrium chloratum in pulvere . . . . .	10	5
" " " " . . . . .	100	45
Natrium hydrocarbonicum in pulvere . . . . .	10	5
" " " " . . . . .	100	20
Natrium hydrooxydatum . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	125
Natrium hydrooxydatum solutum . . . . .	10	5
" " " . . . . .	100	50
Natrium iodatum . . . . .	10	140
" " . . . . .	100	1110
Natrium phosphoricum . . . . .	10	10
Natrium phosphoricum siccum in pulvere . . . . .	10	15
Natrium salicylicum in pulvere . . . . .	10	20
" " " " . . . . .	100	170
Natrium silicicum solutum . . . . .	100	25
" " " . . . . .	200	40
" " " . . . . .	500	75
Natrium sulfuricum . . . . .	100	15
Natrium sulfuricum siccum in pulvere . . . . .	10	5
" " " " " . . . . .	100	40

	Gramy	Ha- lerze
Oleum Amygdalarum . . . . .	10	—
„ „ . . . . .	100	—
Oleum Aurantii florum . . . . .	0·10	20
Oleum Aurantii pericarpium . . . . .	1	15
Oleum Betulae empyreumaticum . . . . .	10	5
„ „ „ . . . . .	100	45
Oleum Cacao . . . . .	10	75
Oleum Caiuputi . . . . .	1	10
<b>Oleum camphoratum</b> *) . . . . .	10	40
„ „ „ . . . . .	100	310
Oleum Citri . . . . .	1	10
<b>Oleum Crotonis</b> . . . . .	1	5
Oleum Foeniculi . . . . .	1	15
Oleum Hyoscyami foliorum coctum . . . . .	10	—
„ „ „ . . . . .	100	—
Oleum Iecoris Aselli . . . . .	100	250
„ „ „ . . . . .	200	375
„ „ „ . . . . .	500	750
Oleum Iuniperi . . . . .	10	50
Oleum Iuniperi empyreumaticum . . . . .	10	10
Oleum Lauri . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	165
Oleum Lavandulae . . . . .	1	25
Oleum Lini . . . . .	100	205
„ „ . . . . .	200	310
„ „ . . . . .	500	615
Oleum Macidis . . . . .	1	5
Oleum Menthae piperitae . . . . .	1	15
Oleum Myristicae expressum . . . . .	1	5
„ „ „ . . . . .	10	40
Oleum Olivae . . . . .	100	230

\*) Por. § 3. rozporządzenia ministerialnego z dnia 12. marca 1917, Dz. u. p. Nr. 141.



	Gramy	Ha- lerze
Oleum Olivae . . . . .	200	345
<b>Oleum phosphoratum</b> . . . . .	10	35
Oleum Pini Pumilionis . . . . .	1	10
„ „ „ . . . . .	10	70
Oleum Resinae empyreumaticum . . . . .	100	120
Oleum Ricini . . . . .	100	480
„ „ . . . . .	200	720
Oleum Rosae . . . . .	0-10	60
Oleum Rosmarini . . . . .	1	5
Oleum Santali . . . . .	1	40
„ „ . . . . .	10	310
Oleum Sesami*) . . . . .	100	—
„ „ . . . . .	200	—
„ „ . . . . .	500	—
<b>Oleum Sinapis aethereum</b> . . . . .	1	35
Oleum Terebinthinae . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	110
Oleum Terchinthinae rectificatum . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	115
Oleum Valerianae . . . . .	1	20
<b>Opium in pulvere</b> . . . . .	1	30
Oxymel Scillae . . . . .	10	20
Oxymel simplex . . . . .	10	20
Paleae haemostaticae . . . . .	1	5
Paraffinum liquidum . . . . .	100	140
<b>Pastilli Hydrargyri bichlorati corro-</b> <b>sivi, obsegajoći 1/2 grama Hydrargyrum</b> <b>bichloratum corrosivum</b> . . . . .	10 sztuk	75

\*) Por. § 2. rozporządzenia ministeryalnego z dnia 9. listopada 1915, Dz. u. p. Nr. 337.



	Gramy	Ha- lerze
<b>Pastilli Hydrargyri bichlorati corrosivi</b> , zawartości 1 gram Hydrargyrum bichloratum corrosivum . . . . .	10 sztuk	85
Pastilli Ipecacuanhae . . . . .	10 „	20
„ „ . . . . .	100 „	155
Pastilli Natrii hydrocarbonici . . . . .	10 „	15
„ „ „ . . . . .	100 „	115
Pastilli Santonini . . . . .	10 „	55
Pepsinum . . . . .	1	5
„ . . . . .	10	35
Pericarpium Aurantii scissum . . . . .	10	20
Phenylum salicylicum . . . . .	10	35
<b>Phosphorus</b> . . . . .	1	5
<b>Physostigminam salicylicum</b> . . . . .	0·01	25
„ „ . . . . .	0·10	215
<b>Pilocarpinum hydrochloricum</b> . . . . .	0·01	5
„ „ . . . . .	0·10	35
<b>Pilulae Acidi arsenicosi compositae</b> . . . . .	10 sztuk	10
„ „ „ „ . . . . .	100 „	70
Pilulae Ferri carbonici . . . . .	10 „	10
„ „ „ . . . . .	100 „	80
<b>Pilulae Kreosoti</b> . . . . .	10 „	15
„ „ . . . . .	100 „	110
Pilulae laxantes . . . . .	10 „	15
„ „ . . . . .	100 „	110
Pix liquida . . . . .	100	20
Placenta seminum Lini pulverata . . . . .	100	20
„ „ „ „ . . . . .	200	30
„ „ „ „ . . . . .	500	60
<b>Plumbum aceticum</b> . . . . .	10	25
„ „ . . . . .	100	205



	Gramy	Ha- lerze
Radix Althaeae in pulvere . . . . .	10	20
Radix Althaeae in pulvere grosso (II <sup>da</sup> ) . . .	100	55
„ „ „ „ „ ( „ ) . . .	200	85
Radix Angelicae scissa et in pulvere grosso .	100	70
Radix Angelicae in pulvere . . . . .	10	10
Radix Arnicae scissa . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	110
Radix Bardanae scissa . . . . .	10	10
<b>Radix Belladonnae in pulvere . . .</b>	10	10
Radix Calami aromatici scissa et in pulvere grosso . . . . .	100	55
Radix Calami aromatici scissa et in pulvere grosso . . . . .	200	85
Radix Calami aromatici scissa et in pulvere grosso . . . . .	500	165
Radix Calami aromatici in pulvere . . . . .	10	10
Radix Calumbae scissa . . . . .	100	55
Radix Calumbae in pulvere . . . . .	10	10
Radix Filicis maris in pulvere grosso . . . . .	100	90
Radix Filicis maris in pulvere . . . . .	10	15
Radix Gentianae scissa et in pulvere grosso .	100	110
„ „ „ „ „ „ „ . . . . .	200	165
Radix Gentianae in pulvere . . . . .	10	15
Radix Graminis scissa . . . . .	100	30
<b>Radix Hydrastidis in pulvere grosso</b>	10	565
<b>Radix Ipecacuanhae in pulvere grosso</b>	1	65
„ „ „ „ „ . . . . .	10	515
<b>Radix Ipecacuanhae in pulvere . . .</b>	1	75
„ „ „ „ „ . . . . .	10	595
Radix Iridis in pulvere . . . . .	10	15
<b>Radix Ialapae in pulvere grosso . .</b>	100	165



	Gramy	Ha- lerze
<b>Radix Ialapaë in pulvere . . . . .</b>	10	25
Radix Liquiritiae scissa . . . . .	100	75
Radix Liquiritiae mundata in pulvere grosso . . . . .	100	140
"        "        "        "        "        "        "	200	210
"        "        "        "        "        "        "	500	420
Radix Liquiritiae mundata in pulvere . . . . .	10	20
Radix Ononidis scissa . . . . .	100	55
Radix Petroselini scissa . . . . .	100	100
Radix Pyrethri scissa . . . . .	100	70
Radix Ratanhiae scissa . . . . .	10	10
"        "        "        "        "        "        "	100	95
Radix Ratanhiae in pulvere . . . . .	10	15
Radix Rhei in pulvere grosso . . . . .	10	40
Radix Rhei in pulvere . . . . .	10	45
Radix Salep in pulvere grosso . . . . .	10	45
Radix Salep in pulvere . . . . .	10	45
Radix Sarsaparillae scissa . . . . .	10	35
"        "        "        "        "        "        "	100	285
Radix Sassafras scissa . . . . .	100	50
Radix Senegae scissa . . . . .	10	60
Radix Taraxaci scissa . . . . .	100	45
Radix Valerianae scissa et in pulvere grosso . . . . .	100	60
"        "        "        "        "        "        "	200	90
Radix Valerianae in pulvere . . . . .	10	10
Radix Zedoariae scissa . . . . .	100	45
Radix Zedoariae in pulvere . . . . .	10	10
Radix Zingiberis in pulvere grosso . . . . .	100	120
Radix Zingiberis in pulvere . . . . .	10	20
Resina Benzoë in pulvere . . . . .	10	55
Resina Colophonium . . . . .	100	55
Resina Dammar . . . . .	10	15





	Gramy	Ha- lerze
<b>Semen Colehici</b> . . . . .	10	10
Semen Foeni graeci pulveratum . . . . .	100	65
" " " " . . . . .	200	100
Semen Lini . . . . .	100	40
Semen Lini pulveratum . . . . .	100	45
" " " . . . . .	200	70
Semen Myristicae in pulvere . . . . .	10	30
Semina Quercus tostum pulveratum . . . . .	100	55
<b>Semen Sabadillae in pulvere</b> . . . . .	10	30
Semen Sinapis pulveratum . . . . .	100	150
<b>Semen Strophanthi</b> . . . . .	1	5
<b>Semen Strychni in pulvere</b> . . . . .	10	15
<b>Solutio arsenicalis Fowleri</b> . . . . .	1	5
" " " . . . . .	10	20
Solutio Ferri chlorati spirituoso-aetherea . . . . .	10	20
Species Althaeae . . . . .	100	90
Species amaricantes . . . . .	100	95
Species aromaticae . . . . .	100	90
Species aromaticae ad cataplasma . . . . .	100	100
Species diureticae . . . . .	100	75
Species emollientes . . . . .	100	75
Species emollientes ad cataplasma . . . . .	100	85
Species laxantes . . . . .	10	45
" " . . . . .	100	350
Species Lignorum . . . . .	100	75
Species pectorales E . . . . .	100	95
Spiritus Aetheris . . . . .	10	20
" " . . . . .	100	140
Spiritus Anisi . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	135
Spiritus aromaticus . . . . .	10	20

	Gramy	Ha- lerze
Spiritus aromaticus . . . . .	100	160
Spiritus camphoratus . . . . .	100	120
„ „ . . . . .	200	180
Spiritus Carvi . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	135
Spiritus Formicarum . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	130
Spiritus Iuniperi . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	115
Spiritus Lavandulae . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	135
Spiritus Menthae piperitae . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	160
Spiritus Rosmarini . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	115
Spiritus saponatus . . . . .	100	115
„ „ . . . . .	200	175
Spiritus Saponis kalini . . . . .	100	150
„ „ „ . . . . .	200	225
Spiritus Sinapis . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	155
Spiritus Vini . . . . .	100	105
Spiritus Vini Cognac . . . . .	10	40
„ „ „ . . . . .	100	325
Spiritus Vini dilutus . . . . .	100	75
Stearinum . . . . .	10	30
<b>Stibium Kalio-tartaricum in pulvere</b>	1	5
„ „ „ „ „	10	45
<b>Stibium sulfuratum aurantiacum</b> . .	1	5
„ „ „ „ „	10	40
Stibium sulfuratum nigrum in pulvere . . . .	10	15

	Gramy	Ha- lerze
<i>Sibium sulfuratum nigrum in pulvere</i> . . . . .	100	105
<b>Strychninum nitricum</b> . . . . .	0-10	5
<b>Sulfonalum</b> . . . . .	10	120
Sulfur depuratum . . . . .	10	10
" " . . . . .	100	95
Sulfur praecipitatum . . . . .	10	15
Suppositoria Glycerini 3 gramowe albo 2 gramowe	1 sztuka	15
Syrupus Althaeae . . . . .	10	5
" " . . . . .	100	45
Syrupus amygdalinus . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	115
Syrupus Aurantii . . . . .	10	10
" " . . . . .	100	80
Syrupus Aurantii florum . . . . .	10	10
Syrupus Cinnamomi . . . . .	10	15
<b>Syrupus Ferri iodati</b> . . . . .	10	15
" " " . . . . .	100	135
<b>Syrupus Ipecacuanhae</b> . . . . .	10	15
Syrupus Menthae . . . . .	10	10
Syrupus Mororum . . . . .	10	10
" " . . . . .	100	75
<b>Syrupus opiatus</b> . . . . .	10	10
Syrupus Rhei . . . . .	10	10
Syrupus Ribium . . . . .	10	10
" " . . . . .	100	55
Syrupus Rubi Idaei . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	85
Syrupus Senegae . . . . .	10	10
Syrupus Sennae compositus . . . . .	10	10
" " " . . . . .	100	85
Syrupus simplex . . . . .	100	40



	Gramy	Ha- lerze
Talcum in pulvere . . . . .	100	30
Tannalbinum . . . . .	1	30
" . . . . .	10	225
Tela sericea adhaesiva . . . . .	100 cm <sup>2</sup>	35
" " " . . . . .	500 cm <sup>2</sup>	140
<b>Theobrominum</b> . . . . .	1	50
<b>Theobrominum Natrio-salicylicum</b> . . . . .	1	25
" " " . . . . .	10	205
Thymolum . . . . .	1	30
" . . . . .	10	245
Tinctura Absinthii composita . . . . .	10	15
" " " . . . . .	100	130
Tinctura Aloës composita . . . . .	10	15
" " " . . . . .	100	130
Tinctura amara . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	100
Tinctura Arnicae . . . . .	10	15
" " . . . . .	100	135
Tinctura aromatica . . . . .	10	20
" " . . . . .	100	170
Tinctura Aurantii . . . . .	10	20
" " . . . . .	100	150
<b>Tinctura Belladonnae foliorum</b> . . . . .	10	25
Tinctura Benzoës . . . . .	10	25
" " . . . . .	100	205
Tinctura Calami aromatici . . . . .	10	15
" " " . . . . .	100	125
<b>Tinctura Cantharidum</b> . . . . .	10	40
Tinctura Cascarillae . . . . .	10	20
Tinctura Castorei . . . . .	1	40
" " . . . . .	10	305

	Gramy	Ha- lerze
Tinctura Chamomillae . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	135
Tinctura Chinae composita . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	165
Tinctura Cinnamomi . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	170
<b>Tinctura Colchici seminis</b> . . . . .	10	25
<b>Tinctura Digitalis</b> . . . . .	10	20
Tinctura Gallarum . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	140
Tinctura Gentianae . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	135
Tinctura Guaiaci . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	165
<b>Tinctura Ipecacuanhae</b> . . . . .	10	75
<b>Tinctura Iodi</b> . . . . .	10	30
„ „ . . . . .	100	220
<b>Tinctura Lobeliae</b> . . . . .	10	20
Tinctura Myrrhae . . . . .	10	20
„ „ . . . . .	100	160
<b>Tinctura Opii crocata</b> . . . . .	1	10
„ „ „ . . . . .	10	70
<b>Tinctura Opii simplex</b> . . . . .	1	10
„ „ „ . . . . .	10	55
Tinctura Pomi ferrata . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	145
Tinctura Ratanhiae . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	135
Tinctura Rhei aquosa . . . . .	10	10
„ „ „ . . . . .	100	75
Tinctura Rhei vinosa . . . . .	10	30

	Gramy	Ha- lerze
Tinctura Rhei vinosa . . . . .	100	235
<b>Tinctura Strophanthi</b> . . . . .	1	5
„ „ . . . . .	10	20
<b>Tinctura Strychni</b> . . . . .	10	25
Tinctura Valerianae . . . . .	10	15
Tinctura Valerianae aetherea . . . . .	10	25
Tinctura Vanillae . . . . .	1	5
<b>Trionalum</b> . . . . .	1	25
„ . . . . .	10	215
Unguentum Acidi borici . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	130
Unguentum aromaticum E . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	250
Unguentum Glycerini E . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	120
Unguentum Hydrargyri E . . . . .	10	35
„ „ „ . . . . .	100	290
Unguentum Iuniperi E . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	250
Unguentum Kalii iodati*) E . . . . .	—	—
Unguentum leniens E . . . . .	10	30
„ „ „ . . . . .	100	230
Unguentum Naphtoli compositum *) E . . . . .	—	—
Unguentum Plumbi acetici . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	150
Unguentum Plumbi carbonici E . . . . .	10	15
„ „ „ „ . . . . .	100	135

\*) Sporządzić *ex tempore* i obliczyć według taksy.









	Gramy	Ha- lerze
<b>Pastilli Nitroglycerini</b> . . . . .	10 sztuk	25
„ „ . . . . .	100 „	190
Pastilli Tamarindorum compositi . . . . .	10 „	320
Pilulae odontalgicae . . . . .	10 „	10
Pulvis adspersorius cum Bismutho subgallico . . . . .	10	25
„ „ „ „ „ . . . . .	100	205
Pulvis adspersorius salicylatus E . . . . .	100	60
Pulvis digestivus . . . . .	100	85
Pulvis Guaranae compositus . . . . .	1 sztuka	20
„ „ „ . . . . .	10 sztuk	160
Pulvis Magnesia cum Rheo . . . . .	10	15
Pulvis pectoralis E . . . . .	10	25
Pulvis sternutatorius viridis . . . . .	10	20
Rotulae Menthae piperitae . . . . .	10	10
Species carminativae . . . . .	100	90
Species puerperales . . . . .	100	90
Species stomachicae . . . . .	100	115
Syrupus Coccionellae . . . . .	10	15
<b>Syrupus Guaiacoli compositus</b> . . . . .	10	15
„ „ „ . . . . .	100	110
<b>Syrupus hypophosphorosus compós.</b>	10	15
„ „ „ . . . . .	100	110
Syrupus pectoralis . . . . .	10	15
„ „ . . . . .	100	85
Syrupus Plantaginis . . . . .	100	55
Syrupus Thymi compositus . . . . .	100	80
Tabulae, Liquiritiae cum Ammonio chlorato . . . . .	10	30
„ „ „ „ „ . . . . .	100	250
Tinctura Cainputi composita . . . . .	10	35
Tinctura gingivalis . . . . .	10	25
„ „ . . . . .	100	190
Tinctura odontalgica . . . . .	10	45

	Gramy	Ha- lerze
Tinctura Rusci aetherea . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	155
Tinctura stomachica . . . . .	10	40
„ „ „ . . . . .	100	300
Traumaticinum . . . . .	10	50
„ . . . . .	100	400
Unguentum ad pernioles E . . . . .	10	50
Unguentum basilicum E . . . . .	10	20
„ „ „ . . . . .	100	175
Unguentum Hydrargyri mitius E . . . . .	10	35
„ „ „ „ . . . . .	100	260
Unguentum Plumbi tannici E . . . . .	10	30
„ „ „ „ . . . . .	100	225
<b>Dodatek.</b>		
<b>Argentum aceticum solutum (1%)</b> . . . . .	10	20
<b>Kresolum erudum (Trikresol)</b> . . . . .	100	35
„ „ „ . . . . .	500	115
Aqua Kresoli (1%) . . . . .	100	5
„ „ „ . . . . .	200	10
„ „ „ . . . . .	500	15
<b>Surowica lecznicza przeciw błonicy</b>		
z państwowego zakładu, wytwarzającego surowicę leczniczą, gatunek 2. o 1000 jednostkach antitoksynowych . . . . .	{ 1 opako- wanie }	260



## Taksa za naczynia.

<b>1. Słoiki na lekarstwa z wąskim lub szerokim otworem.</b>				
P o j e m n o ś ć	R o d z a j			
	zielone	białe	kolorowe	sześcioboczne, białe lub kolorowe
	h	h	h	h
Aż do 50 gramów włącznie . . . . .	16	18	20	22
Ponad 50 gramów aż do 100 gramów włącznie . . . . .	18	20	22	28
Ponad 100 gramów aż do 200 gramów włącznie . . . . .	22	26	30	42
Ponad 200 gramów aż do 300 gramów włącznie . . . . .	28	34	40	54
Ponad 300 gramów aż do 500 gramów włącznie . . . . .	40	48	56	74
Ponad 500 gramów aż do 1000 gramów włącznie . . . . .	70	80	90	100
Za każde dalsze 100 gramów zawartości ponadto . . . . .	5	6	7	—
<b>2. Kropleńce, grube słoiki o wąskich lub szerokich szyjkach z szczelnie przylegającą zatyczką szklaną, korkiem do zatykania lub zaśrubowaniem metalowem, białe lub kolorowe.</b>				
				<b>Halerze</b>
Sztuka o zawartości aż do 20 gramów włącznie . . . . .				60
" " " ponad 20 gramów aż do 50 gramów włącznie				75
" " " " 50 " " " 100 " " "				90
" " " " 100 " za każde 100 gramów .				25

<b>3. Tygły na maści z przykrywką.</b>			
P o j e m n o ś ć	R o d z a j		
	ze szkła	z porcelany	
	h	h	h
Aż do 20 gramów włącznie . . . . .	22	25	25
Ponad 20 gramów aż do 50 gramów włącznie	30	35	35
„ 50 „ „ „ 100 „ „	40	50	50
„ 100 „ „ „ 200 „ „	60	90	90
„ 200 „ „ „ 300 „ „	80	130	130
„ 300 „ „ „ 500 „ „	120	200	200

  

<b>4. Okrągłe pudełka z tektury.</b>			
P o j e m n o ś ć	R o d z a j		
	bez zakładki	z zakładką	z złotym papierem i złotym brzegiem
	h	b	h
Aż do 50 gramów włącznie . . . . .	14	20	35
Ponad 50 gramów aż do 100 gramów włącznie . . . . .	20	30	50
Ponad 100 gramów aż do 200 gramów włącznie . . . . .	28	44	70
Ponad 200 za każde 100 gramów .	6	8	12

<b>5. Pudełka szufladkowe i pudełeczka na wydzielone proszki, na torebki z opłatków lub czopki.</b>		
P o j e m n o ś ć	R o d z a j	
	zwykłe	z złotym papierem i złotym brzegiem
	h	h
Aż do zawartości dla 10 sztuk . . . . .	25	40
Ponad 10 sztuk za każdą dalszą sztukę . .	2	2
<b>6. Tubki aluminiowe albo cynowe.</b>		
Zawartość włącznie aż do		
10 gramów	30 gramów	50 gramów
h a l e r z e		
35	50	65
<p style="text-align: center;"><b>U w a g a.</b></p> <p>Zawartość słoików, tygli i pudełek oblicza się według bezwzględnego ciężaru dyspenzowanych w nich substancyi, bez względu na ich ciężar gatunkowy. W razie jednak przekroczenia ciężaru stopy taksy, policza się zaraz cenę według bezpośrednio wyższej stopy.</p> <p>Jeżeli słoików i tygli używa się do przechowania środków leczniczych w stanie suchym, wówczas oblicza się wielkość naczyń według tego, ile zawierają wody.</p> <p>Jeżeli w celu pomieszczenia lekarstwa odnosi się z powrotem do apteki próżne pudełka lub pudełka szufladkowe na proszki oraz czyste próżne słoiki lub tygle, wówczas należy oprócz przypadku wydawania lekarstwa na rachunek publicznych funduszków liczyć tylko połowę cen istniejącej taksy.</p>		

## Taksa za artykuły na opatrunki.

<b>Bawełna Brunsa.</b>		
Zapakowana w pracowni, gdzie ją wyrobiono, w kartony z uwidocznieniem firmy, zamknięta, szczelnie przed dostępem pyłu i wyjałowiona.:		
Ciężar		Halerze
1	pakiet o 10 gramach waty . . . . .	30
1	" " 25 " " . . . . .	50
1	" " 50 " " . . . . .	90
1	" " 100 " " . . . . .	170
1	" " 250 " " . . . . .	400
1	" " 500 " " . . . . .	785
1	" " 1000 " " . . . . .	1525
 <b>2%owa karbolizowana bawełna Brunsa,</b> pocięta i zapakowana jak zwykła bawełna:		
		Halerze
1	pakiet o 10 gramach waty . . . . .	40
1	" " 25 " " . . . . .	80
1	" " 50 " " . . . . .	150
1	" " 100 " " . . . . .	255
 <b>Gaza pochłaniająca wodę:</b>		
z 10/9 nitkami na centymetr kwadratowy, o szerokości około 80 centymetrów, złożona 8krotnie, zapakowana i wyjałowiona jak zwykła bawełna:		
		Halerze
1	pakiet $\frac{1}{4}$ metrowy . . . . .	30
1	" $\frac{1}{2}$ " . . . . .	55
1	" 1 " . . . . .	90
1	" 5 " . . . . .	415



<b>2<sup>0</sup>/<sub>0</sub>owa gaza karbolowa,</b>			
sporządzona z powyższej gazy, pochłaniającej wodę, jak ona złożona i zapakowana:			
			Halerze
1	pakiet	1/4 metrowy	45
1	„	1/2 „	80
1	„	1 „	140
<b>Gaza jodoformowa,</b>			
sporządzona z przepisanej gazy, pochłaniającej wodę, jak ona złożona i zapakowana:			
Ilość		10%	20%
		Halerze	Halerze
		30%	Halerze
1	pakiet	1/4 metrowy	70
1	„	1/2 „	125
1	„	1 „	220
1	„	5 „	930
1	„	1 „	270
1	„	5 „	1230
1	„	1 „	1725
<b>3<sup>0</sup>/<sub>0</sub>owa gaza salicylowa,</b>			
sporządzona z przepisanej gazy, pochłaniającej wodę, jak ona złożona i zapakowana:			
			Halerze
1	pakiet	1/4 metrowy	45
1	„	1/2 „	80
1	„	1 „	140
<b>20<sup>0</sup>/<sub>0</sub>owa gaza bizmutowo-galasowa,</b>			
sporządzona z przepisanej gazy, pochłaniającej wodę, jak ona złożona i zapakowana:			
			Halerze
1	pakiet	1/4 metrowy	90
1	„	1/2 „	160
1	„	1 „	270

<b>Pochłaniające wodę (muślinowe) opaski.</b>		
Każda opaska zapakowana w papier. Z 10/9 nitkami na centymetr kwadratowy:		
Szerokość	Długość	
	5 metrów	10 metrów
	Halerze	Halerze
6 centymetrowe . . . . .	45	90
8       "       . . . . .	55	110
10       "       . . . . .	65	130
12       "       . . . . .	80	155
14       "       . . . . .	90	180
<b>Opaski organtynowe.</b>		
Każda opaska zapakowana w papier. Usztywnione (tak zwane niebieskie opaski), z 10/9 nitkami na centymetr kwadratowy:		
6 centymetrowe . . . . .	75	145
8       "       . . . . .	95	185
10       "       . . . . .	115	230
12       "       . . . . .	135	270
14       "       . . . . .	160	315
<b>Opaski kalikotowe.</b>		
Każda opaska zapakowana w papier. Niebielone, z 19/18 nitkami na centymetr kwadratowy:		
4 centymetrowe . . . . .	45	90
6       "       . . . . .	65	130
8       "       . . . . .	85	170
10       "       . . . . .	105	210
12       "       . . . . .	125	250
14       "       . . . . .	150	300
20       "       . . . . .	210	420

<b>Opaski gipsowe.</b>	
Szttywne opaski organtynowe, impregnowane proszkiem gipsowym, włożone do gipsu i zamknięte w puszkach blaszanych:	
	<b>Halerze</b>
5 metrów długości, 6 centymetrów szerokości, sztuka . . .	120
5   "       "       8       "       "       "       "	135
<b>Płótno gutaperkowe:</b>	
90 centymetrów szerokości, 1 metr waży 80 do 85 gramów:	
$\frac{1}{2}$ metra . . . . .	110
$\frac{1}{2}$ " . . . . .	210
1 metr . . . . .	400
<b>Batyst Billrotha.</b>	
85 centymetrów szerokości:	
<b>Ilość</b>	<b>Średnia jakość</b>
	<b>Halerze</b>
1 pakiet $\frac{1}{4}$ metrowy . . . . .	215
1   " $\frac{1}{2}$ " . . . . .	395
1   "   1   " . . . . .	755
<b>Karbolizowane nitki jedwabne,</b>	
zwinione, w postaci wydrążonych walców, wyjąłowioue i przechowywane w 5%owym roztworze kwasu karbolowego w zakorkowanym flaconie, koniec nitki przeciągnięty jest przez zatyczkę w celu wyciągania:	
	<b>Halerze</b>
1 flakon z 1 gramem jedwabiu o grubości od Nr. 0 do Nr. 3 włącznie . . . . .	125

	Halerze
<b>Karbolizowany katgut</b>	
w 5 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> owym roztworze kwasu karbolowego:	
1 flakon z 2 pierścieniami, długości 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> metra, grubości Nr. 0 do Nr. 3 włącznie w każdym flakonie . . . . .	190
<b>Karbolizowane saszki gumowe</b>	
w 5 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> owym roztworze kwasu karbolowego:	
1 flakon z 4 rodzajami grubości, o średnicy 5, 6, 7 i 8 milimetrów na <sup>1</sup> / <sub>4</sub> metra . . . . .	630
<b>Wata z materiału komórkowatego w tabliczkach (zwojach)</b>	
— brutto za netto —	
1 pakiet o 250 gramach . . . . .	100
1 „ „ 500 „ . . . . .	180
1 „ „ 1000 „ . . . . .	350





Po- zycza		Ha- lerze
15	1 słoik z szczelnie przylegającą zatyczką i z wypalonym napisem na 25 gramów eterowego wyskoku winnego . . . . .	120
16	1 słoik z szczelnie przylegającą zatyczką i z wypalonym napisem na 25 gramów nalewki cynamonowej . . . . .	120
17	1 słoik z szczelnie przylegającą zatyczką i z wypalonym napisem na 10 gramów nadmanganianu potasowego . . . . .	110
18	1 kroplenic (żółty) na 10 gramów z napisem wypalonym: „Ochrona oczu, srebro kwasu octowego, 1 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> “ . . . . .	120
19	1 ciepłomierz kąpielowy systemu Celsiusza . . . . .	140
20	1 ciepłomierz do mierzenia ciepłoty ciała (termometr maksymalny) systemu Celsiusza z urzędową pieczęcią próby i poświadczeniem o cechowaniu . . . . .	450

**Uwaga:** Przy sprzedaży akuszerkom należy udzielać dziesięcioprocentowego opustu z przytoczonych cen.

## Taksa za przyrządzanie recept.

		Ha- lerze
1.	Za przyrządzenie lekarstwa zapomocą zwykłego <b>mieszania</b> dwu lub więcej <b> płynów</b> wraz z potrzebnymi do tego robotami . . . . .	30
2.	Za przyrządzenie lekarstwa zapomocą <b>roztarcia</b> lub <b>rozpuszczenia</b> jednej lub kilku substancyi w zimnie lub cieple w jednym lub w kilku płynach (wliczając tu mazidło mydlano-kamforowe [opodeldok]), a także za przyrządzenie <b>namoczenia</b> lub <b>wytrawienia</b> wraz z potrzebnymi do tego zabiegami aż do 500 gramów . . . . .	50
	za każdą dalszą ilość aż do 500 gramów . . .	5
3.	Za przyrządzenie lekarstwa w postaci <b>nalewu</b> lub <b>zgotowania</b> , <b>odwaronaparuru</b> (dekoktoinfusum), <b>naparoodwaru</b> (infusodekoktum), <b>emulsyi</b> oraz <b>saturacyi</b> wraz z wszystkimi dokonywanemi tu jeszcze ewentualnie robotami aż do 250 gramów	80
	za każdą dalszą ilość aż do 250 gramów . . .	20
4.	Za przyrządzenie <b>galarety</b> z wszelkimi do tego potrzebnymi robotami aż do 200 gramów . . . .	80
	za każdą dalszą ilość aż do 100 gramów . . .	20
5.	Za przyrządzenie <b>powidełek</b> z wszelkimi do tego potrzebnymi robotami aż do 200 gramów . . . .	60
	za każdą dalszą ilość aż do 200 gramów . . .	20
6.	Za przyrządzenie <b>plastra</b> lub <b>woskowca</b> z wszelkimi do tego potrzebnymi robotami aż do 200 gramów	50
	za każdą dalszą ilość aż do 100 gramów . . .	10
7.	Za <b>nasmarowanie plastra</b> lub <b>woskowca</b> na płótnie (razem z tem płótnem) aż do 100 $cm^2$ . . . .	40
	za każde dalsze 100 $cm^2$ . . . . .	10
	za nasmarowanie na skórze lub jedwabiu (razem z tymi materiałami) aż do 100 $cm^2$ . . . . .	75
	za każde dalsze 100 $cm^2$ . . . . .	15



	Ha- lerze	
8.	Za przyrządzanie <b>pigulek</b> , wraz z wszystkimi robotami oraz posypaniem pyłem widlakowym (lycopodium) . . . . .	80
	az do 50 sztuk . . . . .	40
	za każde dalsze 50 sztuk . . . . .	50
	za powleczenie pigulek kolodyonem, żelatyną, balsamem tolutańskim, srebrem lub cukrem aż do 50 sztuk . . . . .	25
	za każde dalsze 50 sztuk . . . . .	200
	za powleczenie keratyną aż do 50 sztuk . . . . .	100
	za każde dalsze 50 sztuk . . . . .	
9.	Za przyrządzanie <b>kęsków dla celów leczenia zwierząt</b> wraz z wszystkimi robotami, za pierwszą sztukę . . . . .	40
	za każdą dalszą sztukę . . . . .	10
10.	Za <b>mieszanie</b> dwu lub więcej <b>proszków</b> z sobą lub z płynami (nalewkami, olejami eterycznymi, z grubymi ekstraktami, powidełkami itd.), razem z wszystkimi potrzebnymi do tego innymi robotami	
	a) w razie jeżeli wydaje się proszek niepodzielony aż do 100 gramów . . . . .	50
	za każdą dalszą ilość aż do 100 gramów . . . . .	5
	b) za proszki wydzielane . . . . .	30
11.	Za <b>wydzielanie proszków</b> wraz z potrzebnymi do tego torebkami papierowymi i zwiłkami aż do 10 proszków	
	za każdy proszek . . . . .	5
	za każdy dalszy proszek . . . . .	2
	za wydawanie w torebkach z opłatków oprócz tego za każdy proszek . . . . .	2
	Jeżeli przy ekspedycyowaniu proszków zapisuje się bezbarwne cięte opłatki, to wolno za to wraz z wydaniem w torebkach papierowych za każdy 1 proszek liczyć . . . . .	1
12.	Za <b>wydzielanie płynów</b> za każdą dawkę . . . . .	5



		Ha- lerze
13.	Za wydawanie płynów lub proszków w <b>torebkach żelatynowych</b> wraz z wszystkimi potrzebnymi do tego robotami aż do 20 sztuk po . . . . .	5
	za każdą dalszą sztukę . . . . .	3
14.	Za przyrządzanie pastylek lub tabliczek przez <b>wycinanie</b> lub przez <b>ściskanie</b> wraz z wszystkimi robotami aż do 10 sztuk po . . . . .	10
	za każdą dalszą sztukę . . . . .	3
15.	Za przyrządzanie <b>ziołek</b> (species) (mieszanin herbaty) wraz z wszystkimi robotami oraz z papierem aż do 200 gramów . . . . .	30
	za każdą dalszą ilość aż do 200 gramów . . . . .	5
	za wydzielanie ziołek za każdą dawkę . . . . .	5
16.	Za przyrządzenie <b>maści</b> wraz z wszystkimi potrzebnymi do tego robotami aż do 100 gramów . . . . .	60
	za każdą dalszą ilość aż do 100 gramów . . . . .	20
17.	Za <b>wydzielanie maści</b> wraz z papierem parafinowym za każdą dawkę . . . . .	5
18.	Za przyrządzanie <b>czopków, kulek i pręcików</b> wraz z wszystkimi potrzebnymi do tego robotami aż do 3 sztuk po . . . . .	30
	za każdą dalszą sztukę . . . . .	10
19.	Za przyrządzenie	
	<i>a)</i> <b>nie wyklarowanej serwatki</b> wraz z mlekiem itd. aż do 200 gramów . . . . .	50
	za każdą dalszą ilość aż do 200 gramów . . . . .	25
	<i>b)</i> za <b>wyklarowaną serwatkę</b> wraz z mlekiem i białkiem aż do 200 gramów . . . . .	75
	za każdą dalszą ilość aż do 200 gramów . . . . .	25
20.	Za <b>wyjałowienie</b> (sterylizację) przyprawy lekarstwa wraz z wyjałowieniem naczyń w ilościach aż do 200 gramów przyprawy lekarstwa . . . . .	50
	za każdą dalszą ilość aż do 200 gramów . . . . .	10

		Ha- lerze
21.	Za <b>dyspensację</b> (przysposobienie i prawidłowe wydanie lekarstwa) . . . . .	20
22.	Za <b>starcie</b> krystalicznych substancji na drobny proszek, o ile proszek ten wydaje się niepodzielony, aż do 10 gramów . . . . .	10
	za każdą dalszą ilość aż do 10 gramów . . . . .	2
23.	Za <b>zapieczerowanie</b> naczyń przy wydawaniu lekarstwa w tych przypadkach, gdzie się tego żąda . . . .	10
24.	Za <b>niezwykłe manipulacje</b> , zarządzane w danym wypadku przez poszczególnych lekarzy, można liczyć osobno.	
<b>U w a g a.</b>		
<p>1. Przy równoczesnym kilkakrotnym wydawaniu mieszanki lekarstwa, przy którym liczy się za robotę, a wydaje się tę mieszaninę w naczyniach szklanych lub porcelanowych, należy oprócz za naczynie policzyć także za dyspensację co do każdej porcji.</p>		
<p>2. Przy równoczesnym kilkakrotnym wydawaniu zwykłych lekarstw (opodeldok, Spir. camphor, Ungt. Hydrarg. itd.), przy którym nie liczy się za robotę, a wydaje się lekarstwa te w naczyniach szklanych lub porcelanowych, należy oprócz za naczynie liczyć tylko 5 halerzy za każdą porcję (wydzielenie).</p>		
<p>3. Przy równoczesnym kilkakrotnym wydawaniu preparatów lekarstwa z policzeniem roboty lub bez tego policzenia, w pudełkach z kartonu i zwitkach papierowych (plastry), należy oprócz za pudełko z kartonu policzyć także 5 halerzy za każdą porcję, względnie 5 halerzy za każdy zwitek papieru. Taksamo odnośnie do wydzielonych proszków w kilku zwitkach papierowych.</p>		