

**ZARZĄDZENIE MINISTRÓW ZDROWIA I ROLNICTWA**

z dnia 26 lipca 1954 r.

**w sprawie urzędowego spisu leków stosowanych w lecznictwie zwierząt.**

Na podstawie art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o środkach farmaceutycznych i odurzających oraz artykułach sanitarnych (Dz. U. Nr 1, poz. 4) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się urządowy spis leków stosowanych w lecznictwie zwierząt, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia: *J. Szłachelski*

Minister Rolnictwa: w z. *L. Rzędowski*

Załącznik do zarządzenia Ministrow  
Zdrowia i Rolnictwa z dnia 26 lipca  
1954 r. (poz. 905).

## URZĘDOWY SPIS LEKÓW STOSOWANYCH W LECZNICTWIE ZWIERZĄT

Lp	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
<b>Dział farmacji.</b>			
1.	Acaprin 5% — 5 ml × 6	54.	Anaesthesia = Anaesthin — Aethylium amino-benzoicum
2.	Acetanilidum	55.	Antimosan 6,3% — 500 ml
3.	" techn.	56.	Antiparen A 300 ml
4.	Acetarsol tbl 0,01	57.	" B 300 ml
5.	" 0,25	58.	Antiphlogistin — maść à 100,0
6.	Aceton im	59.	Antipyrum
7.	Acetum pyrolignosum crudum	60.	Apomorphinum-hydrochloricum 2% 0,02 — 1 ml
8.	Acidum aceticum 80%	61.	" " 1% 0,02 — 2 ml
9.	" " glaciale 96 %	62.	" " 1% 0,05 — 5 ml
10.	" arsenicosum	63.	" " 1% 0,1 — 10 ml
11.	" benzoicum	64.	" 1½% 0,15—10 ml
12.	" boricum crist	65.	Aqua pro injectione 5 ml
13.	" plv.	66.	" " 10 ml
14.	" chlomicum	67.	" " 20 ml
14a.	" citricum crist.	68.	Arecolinum hydrobromic. 1% 0,001 — 1 ml
15.	" hydrochloricum conc. 25%	69.	" " 1% 0,05 — 5 ml
16.	" lacticum 85—92%	70.	" " ½% 0,05—10 ml
17.	" 50%	71.	" " 1% 0,1—10 ml
18.	" nitricum 25%	72.	Argentum colloidale — Corgol
19.	" conc 65 %	73.	Argentum nitricum
20.	" picrinicum	74.	" " c. kalio nitrico in bacillis
21.	" salicylicum	75.	Argentum proteinicum — Piogol
22.	" tannicum	76.	Arthrosan dozylny — Atophanyl 40 ml
23.	" trichloraceticum crist.	77.	" domiesniowy — Atophanyl 5 ml × 6
24.	Acrinol = Rivanol	78.	Aspirinum — Polopyrinum
25.	Acrinol = Rivanol tbl. 0,5	79.	" tbl. 0,5
26.	ACTH. amp 0,01 —	80.	Atropinum sulfuricum
27.	" 0,025 —	81.	Atropinum sulfuricum 0,05% 0,0005 — 1 ml
28.	Adeps benzoinatus	82.	" 0,25% 0,005 — 2 ml
29.	" suillus	83.	" 0,1% 0,001—1 ml
30.	Adeimol à 5,0	84.	" 0,6% 0,03—5 ml
31.	" à 40,0	85.	" 1% 0,05 — 5 ml
32.	Adrenalinum hydrochlor. sol. 1 1000 — 1 ml	86.	Azotox 100% pulv.
33.	" " " 1.1000 — 5 ml	87.	" M 40% — à 1 kg
34.	" " " 1.1000 — 10 ml	88.	" ekstra à 1 kg
35.	N Aether	89.	Balsamum peruvianum
36.	" pro narcosi — 100 ml	90.	Barium chloratum
37.	Aethylum chloratum = Aether chloratus — 100 ml z nakrętką	91.	" 0,5 — 10 ml
38.	Alacet novum 2,0 torebka	92.	Benzylum benzoicum
39.	Allergan A = Antistin — Ahistan 0,1 — 2 ml	93.	Benzinum purum
40.	Allergan A = Antistin — Ahistan 1,5 — 20 ml	94.	Biolacar — Perlacar 5 ml
41.	Aloe totum	95.	" 25 ml
42.	Aloeblolin bolus	96.	Biolugol à 5 ml
43.	Alumen	96a.	Bioruminans à 100 ml
44.	" ustum	97.	Biosecal — Extractum secalis cornuti 25 ml
45.	" in bacillis	98.	Biotinctura à 250 ml = Chromotinctura
46.	Aluminium sulfuricum	99.	Bismuthum oxychlorat. 10% — 5 ml
47.	" hydroxydatum 2%	100.	Bismuthum subgallicum — Dermatol
48.	Ammonium bromatum	101.	Bismuthum subnitricum
49.	" carbonicum	102.	" tribromphenylicum (Xeroform)
50.	Ammonium chloratum	103.	Bolus alba
51.	" hydricum 25% (amoniak stężony)	104.	Calcium borogluconicum 25% — 250 ml
52.	Ammonium sulfobituminicum (Ichtyol)	105 R.	" bromatum
53.	Amylium nitrosum	106.	" carbonicum praecipitatum
		107.	" chloratum
		108.	" " 20% — 100 ml

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
109.	Calcium gluconicum subst.	170 R	Emplastrum Cantharidum pro usu vet.
109a.R	" " 10% c. coffein, natr. salicyl. 1% — 50 ml	171.	Plumbi compos.
110.	" glycerinophosphoricum	172.	" simplex
111.	" lacticum	173.	Enterotonin 2 ml
112.	" oxydatum sol. (Aqua calcis)	174.	" 5 ml
113.	" oxysulfuratum sol. — Liq. Vleming xi	175.	Entoson in bacillis (pałeczki entopolożowe)
114.	" phosphoricum bibasic.	176.	Ephedrinum hydrochloricum
115.	Camphora	177.	Ephedrinum hydrochloricum = Ephedralin 0,05 — 1 ml
116.	Carbo medicinale plv.	178.	Ephedrinum hydrochloricum 0,5 — 10 ml
117.	" in bacillis = Carbovet à 10 szt.	179.	Eigometrinum bimaleinicum 10 ml
118.	Carboneum dichloratum - Tetrachloraethyleum	180.	Ergotinum 0,1 — 1 ml
119.	Carboneum dichloratum in caps 0,12	181.	" 0,2 — 1 ml
120.	" " " 0,2	182.N	Eucodalum = Dihydrooxycodeinum hydrochloricum 0,1 — 10 ml
121.	" " " 0,3	183.	Eunarcon 100 ml
122.	" " " 0,5	184.	Extractum Aconiti spiss.
123.	" sulfuratum in caps. 8,0	185.	Aloes sicc.
124.	" tetrachloratum in caps. 0,2	186.	Belladonnae sicc.
125.	" " " 0,6	187.	Filicis maris spiss.
126.	" " " 1,0	188.	" " in capsulis 0,6 (0,5)
127.	" " " 15,0	189.	Rhamni Frangulae fluid
128.	" trichloratum — hexachlorethan	190.	Gentianae spiss.
129.	" trichloratum in caps. 5,0 × 10	191.	Glycyrrhizae dep. spiss.
130.	Cardiamid 25% — Stiminol — Coramina — 10 ml	192.	Hyoscyami sicc.
131.	Cardiazol - Pentamethylentetrazol	193.N	Opii sicc.
132.	" " 10% — 10 ml	194.	Polygoni hydropip. fluid.
133.	" " 10% — 100 ml	195.	Secalis cornuti fluid.
134.	Ceromangan 20 ml	196.	Taraxaci spiss.
135.	Chininum hydrochloricum	197.	Thymi fluid.
136.	Chinosol - Chinoksyzol tbl. 0,5	198.	Valeriana spiss.
137.	Chloralum hydratum	199.	Faex medicinalis tbl. 0,5×50
138.	Chloroformium	200.	Fel Tauri sicc.
139.	" pro narcosi 100 ml	201.	Ferrum glycerinophosphoricum
140.	Chloromyctinum	202.	" lacticum
141.N	Coca-num hydrochloricum	203.	pulveratum
142.N	Cocain. hydrochlor. 10% 0,5 — 5 ml × 5 amp.	204.	sesquichloratum crist.
143.	Codeinum phosphoricum	205.	sesquichloratum sol. 50% 100,0
144.	Coffe-inum Natrium benzoicum 20% 0,2 — 1 ml	206.	sulfuricum oxydulatum techn.
145.	" " " 20% 2,0 — 10 ml	207.	" " " pulv.
146.	" " " 20% 4,0 — 20 ml	208.	Flos arnicæ
147.	Coffe-inum	209.	Chamomillæ vulg.
148.	Collodium 4%	210.	Cinae
149.	Colsan 20 ml	211.	Pyrethri plv.
150.	" 100 ml	212.	Sambuci
151.	Cortex Rhamni Frangulae conc.	213.	Tanaceti
152.	" Quercus conc.	214.	Fluidosan
153.	" Salicis conc.	215.	Folium Althaeæ
154.	Cristal Violet op. à 10,0	216.	Belladonnae
155.	Creosotum	217.	Betulæ
156.	Caprum aluminatum in bacillis	218.	Digitalis titr. plv.
157.	" sulfuricum	219.	" in tbl. 1,0
158.	" " crist 98% techn.	220.	" lanatae
159.	" " in bacillis	221.	" " " in tbl. 1,0
160.	Digalen 25% — 10 ml 5 000 j.	222.	Farfarae
161.	Digipuratum 10 ml amp.	223.	Hyoscyami
162.	Dihydrostreptomycinum subst. 1,0	224.	Juglandis
163.	" " 5,0	225.	Melissæ
164.	Diluvit - Allyrgal simil 1 ml	226.	Menthae pip. conc.
165.	" " " 2 ml	227.	" crispa
166.	Dioninum = Aethylmorphinum hydrochloricum	228.	Nicotianæ
167.	Dioxyantrachinon - Istizin	229.	Salviae conc.
168.	Distol dla bydła caps.	230.	Stramonii
169.	" " owiec "	231.	Trifolii fibrini

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
232.	Felium Urticae	296.	Jod — Formosan (mieszanka mineralna) z mikroelementami
233.	" Uvae Ursi	297.	Jodofermium
234.	Formicin an.p. 5 ml	298.	Jodium
235.	Formosan (mieszanka mineralna)	299.	Kalium arsenicosum solutum — liq. Arsenicalis Govleri
236.	Fructus Anisi vulg	300.	Kalium bicarbonicum
237.	" Capsici	301.	" bichromicum
238.	" Carvi	302.	" bromatum
239.	" Coriandri	303.	" carbonicum
240.	" Foeniculi	304.	" chloricum
241.	" Juniperi	305.	" hydricum
242.	" Petroselinii	306.	" hypermanganicum
243.	" Rhizom Catharticae	307.	" jodatum
244.	" Sambuci nigri	308.	" nitricum
245.	Gelatinum animalis	309.	" sulfuratum pro balneo
246.	" " 10% pro inj. 40 ml	310.	" tartaricum
247.	Glucosum plv	311.	Kamala 25,0
248.	" 25% — 10 ml	312.	Korosept 30,0
249.	" 25% — 50 ml	313.	Lanolinum — Adeps lanæ
250.	Glycerinum	314.	" hydricum = Adeps lanæ c. aqua
251.	Heparinum 25 000 j — 5 ml	315.	Lac steril 5 ml
252.	Herba Absinthii conc.	316.	" " 10 ml
253.	" Adonis Vernalis	317.	Linimentum ammoniatum
254.	" Cnici benedicti	318.	" ammonato-camphoratum
255.	" Centaurii	319.	" seponato-camphoratum 60,0
256.	" Equiseti	320.	" " " 100,0
257.	" Hyperici	321.	Lizawka typ I à 2 kg
258.	" Millefolii	322.	" VI à 1 kg
259.	" Rutae	323.	Łobelinum hydrochloricum 1% — 0,01 — 1 ml
260.	" Serpylli	324.	" " " 1% — 0,05 — 5 ml
261.	" Thymi vulg.	325.	Luminal = Aephonal = Acidum phenylacetyl-barbituricum tbl. 0,1
262.	" Violæ tricoloris	326.	Magnesium carbonicum
263.	Hexachlorcykloheksan = HCl	327.	" oxydatum — Magnesia usta
264.	Hipodermin 70,0	328.	" peroxydatum 15%
265 R	" 250,0	329.	" " 15% tbl. 0,5×20
266.	Hematriopinum hydrobromicum	330.	" sulfuricum
267.	Hydrargyrum am-dato-bichloratum = Hydrargyrum ppt album	331.	" " sicc.
268.	Hydrargyrum bichloratum (sublimat)	332.	Mentholum
269.	" " " tbl. 0,5	333.	Methylenum coeruleum tbl. 1,0
270.	" " " 1,0	334.	Metylum salicylicum
271.	" bijedatum rubrum	335.	Metropol caps. X 6 szt.
272.	" chloratum mite	336.	Mieszanki Mikrowet (z mikroelementami)
273.	" " vapore paratum	337 N.	Morphium hydrochloric. 2% — 0,02 — 1 ml
274.	" jodatum flavum	338 N.	" " " 4% — 0,4 — 10 ml
275.	" oxydatum flavum	339.	Multivitamin 0,2 draż.
276.	" " rubrum	340.	Narcolan — Evipan tbl. 0,25
277.	" oxycyanatum	341.	" Solubile — Evipan natr. 1,0
278.	Hydrogenium peroxydatum 30%	342.	Naphthalinum
279.	" " " solut. 3%	343.	Naphtolum beta
280.	Hyperton 200 ml — 20%	344.	Natronum benzoicum
281.	" -cardiac 200 ml.	345.	" biboricum (borax)
282.	Hypophysis cerebri pars post. 1 ml 10 j.	346.	" bicarbonicum
283.	" " " " 10 ml 100 j.	347.	" bromatum
284.	Hyoscyaminum hydrobromicum	348.	" carbonicum
285.	Igitol dla bydła caps.	349.	" chloratum
286.	" " cwiec caps	350.	" " physiolog. 10 ml
287.	Inflorescentia Tiliae — Flos Tiliae	351.	" " " 50 ml
288 R.	Inotyol — pasta 10,0	352.	" " " 500 ml
289.	Insulina 5 ml — 100 j.	353.	" fluoratum
290.	" 5 ml — 200 j.	354.	" jodatum
291.	" 5 ml — 400 j.	355.	" phosphoricum bibasic.
292.	Intractum Hyperici	356.	" salicylicum
293.	" Nympheaeae	357.	" sulfuricum pur.
294.	" Primulæ		
295.	" Rutæ		

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
357a.	Natrium sulfuricum depuratum	416	Pilocarpinum hydrochloricum 0,03 — 5 ml
358.	" thiosulfuricum	417.	" " 0,25 — 5 ml
359.	Novarsanum — Novarsolen — Neosalvarsan syn. 0,15	418.	Pilocarpinum hydrochloricum 0,4 — 10 ml
360.	" " " " 1,5	419.	Pix Betulae — Oleum Betulae
361.	" " " " 3,0	420.	" Juniperi — Oleum Cadini
362.	" " " " 4,5	421.	" Lithanthracis
363.	Novalginum — Pyralgin — 50% — 5 ml	422.	" Pini — Ol. Pini empyreumatica
364.	" " — 50% — 20 ml	423.	Plumbum accticum
365.	" " — 50% — 100 ml	424.	" sol. — Liquor Plumbi subaceti
366.	Novoscabin 75,0	425.	Polkalk à 1 kg
367.	Oleum camphoratum 20% pro inj. 1 ml	426.	Polocainum hydrochloricum — Novocainum — Procainum tbl. 0,5×10
368.	" " 20% " " 5 ml	427.	Polocainum hydrochloricum — Novocainum — Procainum 2% — 0,1 — 5 ml
369.	" " 20% " " 10 ml	428.	Polocainum hydrochl. 2% 0,04 — 2 ml c. adrenalinę %
370.	" " 20% " " 20 ml	429.	" " 2% 0,1 — 5 ml c. "
371.	" " 10% ad usu extr.	430.	" " 2% 0,2 — 10 ml c. "
372.	" " 20% " " "	431.	" " 2% 2,0 — 100 ml c. "
373.	Oleum Chenopodii	432.	" " 5% 5,0 — 100 ml c. "
374.	Crotonis	433.	Prolan A suchy — Gestyl 50 j. m.
375.	Jecoris Aselli	434.	" " " " 125 j. m.
376.	Lini	435.	" " " " 250 j. m. 5 ml
377.	Rapae	436.	" in oleo — Gestyl 50 j. m. 1 ml
378.	Ricini	437.	" " " " 1 ml 500 j. m. 20 ml
379.	Sinapis aethereum	438.	Pyoctaninum coeruleum — Gentian Violet
380.	Terebinthinae	439.	" sol. 3% spir. 100,0
381.	" rect. pro inj. 10 ml	440.	" in bacillis
382.	N Opium plv.	441.	Pyrogallolum — acidum pyrogalicum
383.	Oxygenium (tlen)	442.	Radix Althaeae
384.	Pabacidum P.A.B. = Acid. para - aminobenzoicum	443.	" Angelicae
385.	Fabiamid — Prontosil alb.	444.	" Bardanae
386.	Fabiamid — zasypka 25% — 30,0	445.	" Gentianae
387.	" " 100% — 30,0	446.	" Glycyrrhizae — Radix Liquiritiae
388.	Panodermin 70,0	447.	" Inulae
389.	Panodin 2 ml×6	448.	" Levistic
390.	" 5 ml	449.	" Ononis
391.	" 10 ml	450.	" Saponariae
392.	Pantocidum tbl. 0,003	451.	" Symphyti = Consolidae
393.	Paraffinum liquidum — Oleum Paraffini	452.	" Taraxaci
394.	solid. p.t. 52/54	453.	Resina Podophylli
395.	P.A.S. = Pasalicylum = Acid. p-aminosalicylicum	454.	Resorcinum
396.	Fasta Lassara 30,0	455.	Rhizoma Calami
397.	" Zinci 100,0	456.	" Rhei
398.	Pellitol	457.	" Tormentillae
399.	Penicillinum 100 000 j.	458.	" Valerianae
400.	" 200 000 j.	459.	" Varatri
401.	" 300 000 j.	460.	Rubrosil — Prontosil rubrum 10 ml
402.	" 500 000 j.	461.	" " " 100 ml
403.	" 1.000.000 j.	462.	Ruminol 175,0
404.	" procainum 300 000 j.	463.	Saccharum Lactis
404a.	" " 600 000 j.	464.	Sal. Carolinum factitium
404b.	" " 900 000 j.	465.	Salipyrinum - Antipyrinum salicylicum
405.	" 50 000 j. in tubo 4,0 unguent.	466.	Santoninum
406.	" 100.000 j. " " 4,0 "	467.	" tbl. 0,05
407.	Pepsinum	468.	Sapo Kalinus
408.	Phenacetinum — Acetphenetidinum	469.	Sapo Venalis techn.
409.	Phenolum — Acidum carbolicum crist. cz.	470.	Scopolaminum hydrobromicum — Hyoscinum hydrobromicum
410.	" liquefactum — acidum carbolicum liquefactum — fenol płynny		0,0003 — 1 ml
411.	Phenothiazinum — fenotiazyna		0,003 — 1 ml
412.	Phenylum salicyl — Salol	471.	" " " 0,05 — 5 ml
413.	Physostigminum salicylicum — Eserinum salicylicum 0,0005 — 1 ml	472.	" " " 0,05 — 10 ml
414.	Physostigminum salicylicum — Eserinum salicylicum 0,05 — 5 ml	473.	" " " 0,05 — 20 ml
415.	Pilocarpinum hydrochloricum 0,01 — 1 ml	474.	Sebum salicylatum
		475.	Secale cornutum
		476.	Semen Foenugraeci

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
477.	Semen Lini	540.	Tinctura Veratri
478.	" Sinapis nigrae	541.	Touphos 3% — Phosphotoninam 5 ml × 10
479.	Solutio Jodi spirituosa — Tinctura Jodi	542.	" 3% " 10 ml
480.	" Lugoli 100 ml	543.	" 3% " 20 ml
481.	" Ringeri 250 ml	544.	Triparalavinum
482.	" 500 ml	545.	Tubocurarin — Eulyssin 5 ml
483.	Spiritus camphoratus	546.	Tympachol 300 ml
484.	" saponis kalini	547.	Unguentum acidi borici 10%
485.	" sinapis	548.	" Argenti colloidalis — Ung. crede
486.	" Vini 95%	549.	" camphoratum
487.	Stibio — kalium tartaricum — Tartarus stibiatus	550.	" cantharidum pro usu vet.
488.	Stibium sulfura aurantiacum	551.	" Entozoni 100,0
489.	" nigrum	552.	" Hydrargyri album — Ung. Hydrargyri amidato — bichloratum 10% — 50,0
490.	Stilboestrolum 1 mg — 20.000 j. (Syntofollin)	553.	Unguentum Hydrargyri bijod. rubri 10%
491.	" 10 mg — 1 ml 200.000 j. "	554.	Ung. Hydrargyri bijod. rubri 10% — 30,0
492.	" 1.250.000 j. 10 ml "	555.	" " " " 10% — 50,0
492a.	" 1.500.000 j. — 10 ml "	556.	" " " " 20% — kg
493.	Streptomycinum 1,0 — 1.000.000 j.	557.	" " " " 20% — 30 0
494.	" 5,0 — 5.000.000 j.	558.	" " " " 20% — 50,0
495.	Strobuli Lupuli	559.	" " cinereum 30% — 100,0; 200,0
496.	Strophantinum — 0,005 — 5 ml	560.	" " oxydat. flavi 2% — 10,0
497.	Strychninum nitricum 0,0003 — 0,0005 — 1 ml	561.	" Ammonii sulfobutuminici — Ung. Ichtyoll 20% — 250,0
498.	" " 0,001 — 1 ml	562.	" Ol. Jecoris Aselli 40% c. paraffino 100,0; 250,0
499.	" " 0,005 — 5 ml	563.	" " " 40% c. ceresino 350,0
500.	" " 0,01 — 1 ml	564.	" Jodo-camphoratum 100,0
501.	" " 0,01 — 5 ml	565.	" Kali iodati 100,0
502.	" " 0,05 — 5 ml	566.	" Sulfuratum 20% — 100,0
503.	Stypticinum — Cotarninum phtalicum	567.	" Sulfathiazoli 20% — 100,0
504.	Subitostreptol 20% — 5 ml	568.	" Wilkinsoni kg i 250 0
505.	" 20% — 20 ml	569.	" Zinci 100,0
506.	Sulfaguanidinum	570.	Urea
507.	Sulfamethazinum — Diasil	571.	Urethanum — Uretan
508.	" Natrium 20% — 5 ml	572.	Urotropinum — Hexamethylentetraminum
509.	Sulfathiasolum Natrium 20% — 5 ml × 5	573.	" 40% pro inj 5 ml
510.	" " " — 10 ml × 10	574.	Valvanol 250,0
511.	" " " — 100 ml	575.	Vaselinum album
512.	" " 25% — 20 ml × 6	576.	" flavum
513.	" plv.	577.	Vasogen jodatum 6%
514.	" tbl. 0,5	578.	" " 10%
515.	" 2,0	579.	Ventraza — Ventrowet — 100 ml, 250 ml
516.	Sulfanilamidum — Streptocidum alb. Prontalbina	580.	Veratrinum 0,05 — 5 ml
517.	Sulfanilamidum tbl. 0,5 × 250	581.	" 0,1 — 10 ml
518.	Sulfur praecipitatum	582.	Veronal — Acid. diethylobarbituricum
519.	" sublimatum depuratum	583.	Vitamina A 5 ml (1 ml = 30 000 j.)
520.	" crudum	584.	" A 5 ml (1 ml = 120.000 j.)
521.	Talcum	585.	" A + D <sub>2</sub> 20 ml (Vitam. A 10.000 j. + Vitam. D <sub>2</sub> 20.000 j.)
522.	Tanninum albuminatum	586.	" B complex — Becosym.
523.	Thymolum crist.	587.	" B <sub>1</sub> 10 mg 1 ml — Letabion Betaxin
524.	Tetocid	588.	" B <sub>1</sub> 25 mg — 1 ml
525.	Thyreoideum sicc. — Glandulae Thyreoidea sicc.	589.	" B <sub>1</sub> 50 mg — 1 ml
526.	Tinctura Aconiti	590.	" fortissime 100 mg — 1 ml
527.	" Adonis Vernalis	591.	" B <sub>2</sub> 5' mg — 1 ml Lactoflavin
528.	" Amarae	592.	" B <sub>6</sub> 50 mg — 2 ml Adermix
529.	" Arnicae	593.	" B <sub>12</sub> 20 mg — 1 ml
530.	" Belladonnae	594.	" C 100 mg — 2 ml Cebion — Redoxon
531.	" Capsici	595.	" C forte — 500 mg — 5 ml
532.	" Chelidonii	596.	" D <sub>2</sub> Vigantol — Vitavit 10 ml (1 ml = 90 000 j.)
533.	" Crataegi recens	597.	" D <sub>2</sub> Vigantol — Vitavit 100 ml (1 ml = 90.000 j.)
534.	" Digitalis lanatae 100,0 i 250,0		
535.	" purpureae		
536.	" Gentianae		
537.N	" Opii simplex		
538.	" Tormentillae		
539.	" Valerianae		

Lp.	Nazwa artykułu
598.	Vitamina D <sub>2</sub> 50.000 j. drażetki
599.	" E — Evion — 300 mg — 5 ml
600.	" E " 50 mg caps. X 20
601.	" H (Murnil) 100 0
602.	" K — Synkavit — Kavilan 10 mg 1 ml
603.	" PP — Niacyn — Nicotinamid 100 mg 2 ml
604.	Yatren — Natrium jodooxycholinsulfonicum
605.	" Casein forte 25 ml (Yochinol)
606.	" " 100 ml
607.	Yochimbinum hydrochloricum 0,01 — 1 ml
608.	" " 0,05 — 5 ml
609.	" " 0,1 — 10 ml
610.	" subst.
611.	Zasypka pellidolowa 5% — 50,0
612.	" sulfamidowa 7% — 80,0
613.	" sulfatiazolowa 20% — 100,0
614.	" (Sullabol) 70% — 40,0
615.	Zincum oxydatum
616.	" sulfuricum

**Środki dezynfekcyjne.**

617.	Acidum carbolicum crudum
618.	" hydrochloricum crudum
619.	" nitricum crudum
620.	" sulfuricum crudum
621.	Antiforminum
622.	Calcium oxydatum
623.	Calcaria chlorata 33 — 37% — Calcium hypochlorosum
624.	Chloraminum B — Mono Chloraminum
625.	Creolinum crudum
626.	Cresolum saponatum — Liquor Cresoli saponat.
627.	Formaldehydum solutum 40%
628.	Halacid tbl. 1,0
629.	Lysoformium
630.	Natrium hydricum — Sodium causticum
631.	Sapo carbolisatus 100,0
632.	" Thymoli 0,5 kg

**Środki kontrastowe.**

633.	Barium sulfuricum pro Roentgeno
634.	Jodipin 40%
635.	Oleum Jodatum 40% — Opajol 10 ml
636.	Per Abrodił 70% — Diotrast 50 ml
637.	Uroselectan B — Uropac 20 ml

**Opatrunki.**

638.	Batyst do kompresów Bilrotha 100 cm szer
639.	Catgut steril. nr 0 — 2,5 m
640.	" " nr 1 — 2,5 m
641.	" " nr 2 — 1,25 m
642.	" " nr 3 — 1,25 m
643.	" " nr 4 — 1,25 m
644.	" " nr 5 — 1,25 m
645.	" " nr 6 — 1,25 m
646.	Cerałka do kompresów 80 cm szer
647.	Gaza higroskopijna 1 m
648.	" " 1/2 m
649.	" jedoformowa 1/2 m
650.	" kseroformowa 1/4 m

Lp.	Nazwa artykułu
651.	Caza sterylizowana 1/4 m
652.	" " 1/2 m
653.	Gips chirurgiczny op. 5 kg
654.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 0 à 50 m
655.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 1 à 50 m
656.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 2 à 50 m
657.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 3 à 50 m
658.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 4 à 50 m
659.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 5 à 50 m
660.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 6 à 50 m
661.	Klej ortopedyczny (Mastisol) 0,5 kg
662.	Kompres borowinowy
663.	Len chirurgiczny nr 0
664.	" " nr 1
665.	" " nr 2
666.	" " nr 3
667.	" " nr 4
668.	" " nr 5
669.	" " nr 6
670.	Lignina w arkuszach i rolkach
671.	Nici styloonowe nr 6 X 50 m
672.	" " nr 8 X 50 m
673.	" " nr 10 X 50 m
674.	" " nr 12 X 50 m
675.	Opaska elastyczna 4 m X 8 cm
676.	" " 4 m X 10 cm
677.	" " 4 m X 12 cm
678.	" " 4 m X 15 cm
679.	" gazowa 4 m X 5 cm
680.	" " 4 m X 8 cm
681.	" " 4 m X 10 cm
682.	" " 4 m X 15 cm
683.	" gipsowa 4 m X 8 cm
684.	" " 4 m X 10 cm
685.	" " 4 m X 15 cm
686.	" płocienna 4 m X 10 cm
687.	" " 4 m X 15 cm
688.	" " 4 m X 20 cm
689.	" " 8 m X 20 cm
690.	Pakuły zielone I gat.
691.	Papier parafinowany
692.	" pergaminowy szluczny, roślinny
693.	Płótno gumowane obustronne PG-8
694.	Poloplast — Leukoplast 1 cm X 1 m
695.	" " 2 cm X 1 m
696.	" " 3 cm X 1 m
697.	" " 5 cm X 5 m
698.	Prestoplast nr 1251 10 cm X 4 cm
699.	" " nr 1252 10 cm X 6 cm
700.	" " nr 1253 10 cm X 8 cm
701.	Wata higroskopijna chirurgiczna
702.	" " " " 100
703.	" opatrunkowa
704.	" " 100 g
705.	" szara szpitalna
706.	Tampon gazowo-wałowy 9 cm X 9 cm
707.	Żylki nylonowe nr 10

Lp.	Nazwa artykułu
-----	----------------

708. Żyłki nylonowe nr 8  
709. " " nr 6

#### Dział biopreparatów.

710. Surowica p. różyczowa normalna — RHUSIONORMIN  
250 ml i 500 ml
711. Surowica różyczowa lecznicza — RHUSIOFORTIN  
50 ml i 100 ml
712. Surowica różyczowo-pomorowa — RHUSIOPLSTIN  
250 ml i 500 ml
713. Surowica p. pomorowa świń — SUIPESFIN  
250 ml i 500 ml
714. Surowica p. pryszczycowa — APIITOBOVIN  
100 ml; 250 ml i 500 ml
715. Surowica wieloważna p. posocz. krwotocz. —  
POLISEPSIN 100 ml; 250 ml i 500 ml
716. Surowica p. posocz. krwotocz. owiec — OVISEPSIN  
100 ml; 250 ml
717. Surowica p. posocz. krwotocz. świń — SUISEPSIN  
100 ml; 250 ml i 500 ml
718. Surowica p. cholera drobiu — AVICEPBIN  
50 ml; 100 ml i 250 ml
719. Surowica p. wąglikowa końska — ANTRAXIN K  
100 ml i 250 ml
720. Surowica p. wąglikowa bydlęca — ANTRAXIN B  
100 ml i 250 ml
721. Surowica b. Coli bydlęca — BOVICOLIN  
100 ml i 250 ml
722. Surowica p. paratyfus. bydlęca — BOVIFYPHIN  
100 ml
723. Surowica p. chorob. wych. cieląt — BOVIFORIN  
100 ml i 250 ml
724. Surowica p. zolzom u koni — EQUISTREPTIN  
100 ml i 250 ml
725. Surowica p. nosówce psów — CANISERIN  
50 ml; 100 ml
726. Surowica p. nosówce psów — 20 ml
727. Surowica p. chorob. wych. prosiąt — SUIFORIN  
100 ml; 250 ml i 500 ml
728. Surowica p. leptospirozie zwierząt futerkowych  
— LEPTOSPIRIN — 50 ml i 100 ml
729. Surowica p. chorob. wych. żreb. — EQUIFORIN  
à 100 ml i 250 ml
730. Surowica p. tężcowa — TETANIN  
50 ml — 100 ml
731. Surowica p. paratyfus. świń — SUITYPHIN  
100 ml
732. Surowica normalna końska — NORMEQUIN  
100 ml i 250 ml
733. Surowica normalna osła — NORMASIN  
100 ml
734. Surowica Ascoli — ASCOLIN — 1 ml
735. Szczepionka wąglikowa I dla owiec —  
ANTRAXCUL I — 5 ml; 10 ml i 50 ml
736. Szczepionka wąglikowa II dla bydła i koni —  
ANTK CUL II — 5 ml i 10 ml
737. Szczepionka p. cholera drobiu — AVIVAC —  
25 ml; 50 ml i 100 ml
738. Szczepionka p. pomorowa świń C. V. —  
50 ml; 100 ml; 250 ml i 500 ml
739. Szczepionka S - 19 — 5 ml
740. Szczepionka p. pomorowa kur — Indyjska —  
1 ml

Lp.	Nazwa artykułu
-----	----------------

741. Szczepionka p. ospie kur i dyfterii — AVINA —  
1 ml i 2 ml
742. Szczepionka p. wściekliznie psów — RABIESVAC  
50 ml; 100 ml i 250 ml
743. Szczepionka p. nosówce psów
744. Szczepionka zakaznego ronienia kłaczy na tle  
Salmonella — EQUITYPHOVAC  
50 ml i 100 ml
745. Szczepionka wieloważna bodźcowa — BIOTROPINA  
100 ml i 250 ml
746. Szczepionka p. posocznicy krwotocznej świń —  
SUINSEPTOVAC 50 ml i 100 ml
747. Szczepionka p. zolzowa — EQUISTREPITINAC —  
50 ml i 100 ml
748. Szczepionka p. chorobom wychowu cieląt —  
BOVIFOR 50 ml i 100 ml
749. Szczepionka p. chorobom wychowu żrebiąt —  
EQUIFOR 50 ml i 100 ml
750. Szczepionka p. paratyfus. świń — SUITYPHOVAC —  
50 ml
751. Szczepionka p. tężcowa — ANATETAN —  
50 ml i 100 ml
752. Szczepionka wg Delbeta — DELBET —  
5 ml i 10 ml
753. Antivirus p. zołzowy — ANTIVAD —  
100 ml i 250 ml
754. Antivirus p. ropny — ANTIMIXT —  
250 ml — 100 ml
755. Kultura różyczowa zdadliwa — RHUSIOCUL —  
5 ml i 10 ml
756. Kultura różyczowa niezdadliwa — STAUECUL —  
10 ml i 20 ml
757. Malleina skoncentrowana 1 ml
758. Malleina 1 : 4 5 ml
759. Malleina 1 : 10 5 ml i 10 ml
760. Tuberkulina 50% bydlęca — BOVITUBERCULIN —  
5 ml
761. Tuberkulina 50% ptasia — AVITUBERCULIN —  
1 ml
762. Bacteriofag Gärtnera 100 ml

#### Biopreparaty diagnostyczne.

763. Surowica — SUIPESTIFER — 5 ml
764. Surowica aglutynacyjna paratyf. do aglutynacji  
szkiełkowej 1 ml
- "    "    "    H. M. 1 ml
- "    "    "    V 1 ml
765. Surowica anatoksyczna botulizmowa 1 ml
766. Surowica Breslau diagnostyczna 1 ml
767. Surowica grupowa „OH” tyfusowa 1 ml
- "    "    A paratyfusowa 5 ml
- "    "    B " 5 ml
- "    "    C " 5 ml
- "    "    D " 5 ml
- "    "    E " 5 ml
768. Surowica diagnostyczna Enteritidis Gärtnera  
s Jena 5 ml
769. Surowica diagnostyczna paratyphi B 5 ml
770. Surowica dodatnia nosac zny 5 ml
771. Surowica dodatnia zakaznego ronienia bydła  
1 ml

Lp.	Nazwa artykułu		Lp.	Nazwa artykułu	
772.	Surowica dodatnia zakaźnego ronienia kłaczy		779.	Antygen zakaźnego ronienia bydła 1 : 20	
		1 ml	"	"	1 ml
773.	Surowica dodatnia zarazy stadniczej	1 ml	"	"	1 : 100
774.	Antygen Trawińskiego do badań na wlecie		"	"	1 ml
		50 ml	780.	zarazy stadniczej o mianie 1 : 20	
775.	" nosaczyny o mianie 1 : 100	1 ml	"	"	1 : 100
776.	" " "	1 : 300	"	"	1 ml
777.	" paratyfus. ronienia kłaczy	1 ml	781.	Amboceptor hemolityczny o mianie 1 : 1500	
778.	" wąglika do precypitacji	1 ml	782.	Hemolizina 1.500 — 2 000	1 ml
			783.	Komplement suchy konserwowany	1 ml

**Objaśnienia znaków:**

N = narkotyk

R = remanenty.