

# INDEX

## NOMINUM ET SYNONYMORUM MEDICAMINUM.

	Pagin.		Pagin.
<b>A</b>			
Absinthii Herba . . . . .	5	Acetum Digitalis . . . . .	98
Acetas Æthylicus . . . . .	442	glaciale . . . . .	98
Aluminis pro injectionibus.	511	Opium aromaticum . . . . .	511
Ammoniae liquidus . . . . .	95	radicale . . . . .	98
ammonicus . . . . .	95	saturninum . . . . .	95
bicipricus . . . . .	5	Scillae . . . . .	98
Cupri s. cupricus . . . . .	95	squillinum s. squilliticum.	98
(sub-) Cupri . . . . .	5	Acidum Aceticum aromaticum . . . . .	98
ferricus . . . . .	511	— concentratum. 98-291	
hydrargyrosus . . . . .	94	— dilutum . . . . .	99
kalicus . . . . .	96	arseniosum . . . . .	4
Morphinae s. morphicus . . . . .	94	azoticum . . . . .	104
natricus . . . . .	96	benzoicum medicinale. . . . .	99
plumbicus . . . . .	95	boracicum . . . . .	100
Plumbi depuratus . . . . .	95	boricum medicinale . . . . .	100
(sub-) Plumbi liquidus. . . . .	95	borussicum . . . . .	102
Plumbi solutus . . . . .	291	chlorhydricum . . . . .	100-291
(sub-) Plumbi solutus . . . . .	291	— dilutum . . . . .	101
Plumbi venalis . . . . .	5	— venale . . . . .	4
Potassae . . . . .	96	chloro-nitrosum . . . . .	105
Potassae liquidus . . . . .	511	Citri s. citricum . . . . .	101
Protoxydi Hydrargyri . . . . .	94	cyanhydricum . . . . .	102
Sodae . . . . .	96	gallo-tannicum . . . . .	108
Sodae anhydrous . . . . .	96	hydrochloricum . . . . .	100
Strychninae s. strychnicus. . . . .	97	hydrocyanatum. . . . .	102
triplumbicus solutus . . . . .	95	hydrocyanicum. . . . .	102
Zinci s. zincicus. . . . .	97	hyposulpharseniosum. . . . .	84
Acetum. . . . .	4	hydrosulphuricum solut. . . . .	108
antisepticum . . . . .	97	iodicum . . . . .	291
aromaticum . . . . .	97	lacticum. . . . .	105
Camphorae . . . . .	98	Limonum . . . . .	101
Colchici . . . . .	98	muriaticum. . . . .	104
destillatum . . . . .	99	— crudum . . . . .	4
		nitricum. . . . .	104
		— dilutum . . . . .	104

	Pagin.		Pagin.
Acidum nitricum purum. . . . .	104, 292	Agaricus preparatus. . . . .	6
— venale. . . . .	5	Quernus . . . . .	6
nitro-chlorhydricum . . . . .	105	Album Ceti . . . . .	25
— muriaticum . . . . .	105	Alkali volatile. . . . .	122
Ossium . . . . .	105	— concretum . . . . .	21, 154
oxalicum. . . . .	105	Alkali minerale . . . . .	22
phosphoricum . . . . .	105	Alcannæ Radix . . . . .	6
quercitanicum . . . . .	108	Alcohol. . . . .	6
succinicum crudum s. med. . . . .	106	55° . . . . .	115
stibiosum . . . . .	206	28° . . . . .	114
sulpho-arseniosum . . . . .	84	20° . . . . .	114
sulpho-hydricum liq. . . . .	108, 292	rectificatissimus. . . . .	292
sulpho-stibicum . . . . .	255	Alcoholatum Angelicæ compositum. . . . .	114
sulpho-stibiosum . . . . .	85, 257	anhaltinae . . . . .	512
sulphuricum alcoholisatum. . . . .	107	aromaticum . . . . .	114
— destillat. . . . .	107, 292	— cum Croco. . . . .	115
— dilutum . . . . .	108	Bryoniæ compositum. . . . .	115
— purum. . . . .	107	Cinnamomi . . . . .	116
— rectificatum. . . . .	107	— aquosum. . . . .	116
— venale. . . . .	5	Cochleariæ . . . . .	116
tannicum . . . . .	108, 292	— composit. . . . .	116
tartaricum . . . . .	109, 292	Corticum Aurantior. . . . .	116
— venale . . . . .	5	Florum Aurantiorum. . . . .	117
tartricum . . . . .	109	Juniperi compositum. . . . .	117
thionhydricum . . . . .	108	Melissæ. . . . .	117
thionicum . . . . .	107	— compositum. . . . .	117
— dilutum . . . . .	108	polyaromaticum . . . . .	118
valerianicum s. valericum. . . . .	110	vulnerarium . . . . .	118
Aconiti Herba. . . . .	5	Alcholetum Absinthii . . . . .	119
Aconitina . . . . .	110	Acetatis ferri . . . . .	512
Aconitinum s. Aconitium . . . . .	110	Ammoniæ anisatum . . . . .	119
Adeps Suillus . . . . .	15	Anisi . . . . .	119
Ærugo . . . . .	5	aromaticum ammon. . . . .	119
Æther . . . . .	111, 292	— de citreis . . . . .	120
Æther acetatus. . . . .	111	Camphoræ. . . . .	120
aceticus . . . . .	111	— debile . . . . .	120
chlorhydricus alcoholicus . . . . .	112	Carvi . . . . .	119
hydricus. . . . .	111	Caryophyllorum . . . . .	119
muriaticus alcoholicus . . . . .	112	Chamomillæ romanæ. . . . .	119
nitricus alcoholicus . . . . .	115	Citri. . . . .	119
sulphuricus. . . . .	111	Fœniculi . . . . .	119
— alcoholicus . . . . .	115	Juniperi . . . . .	119
Æthiops antimonialis. . . . .	259	Lavandulæ . . . . .	119
martialis. . . . .	206	— composit. . . . .	120
mercurialis . . . . .	259	Menthæ. . . . .	119
mineralis . . . . .	259	oleoso-balsamicum . . . . .	121
Agaricus albus . . . . .	6	Pimentæ . . . . .	119
Chirurgicorum. . . . .	6	Rosmarini . . . . .	119





	Pagin.		Pagin.
Balsamum Locatelli . . . . .	284	Butyrum Cacao . . . . .	201
Metensium . . . . .	516	Zinci . . . . .	147
nervinum. . . . .	275	C	
Nucis moschatæ. . . . .	60	Cacao Semen . . . . .	18
Opodeld. cum æth. acet. . . . .	122	Cadmium sulphuricum . . . . .	82
— liquidum . . . . .	121	Caincæ s. Cahincæ Radix . . . . .	18
Opodeldoch solidum . . . . .	121	Cajeputi Oleum . . . . .	18
ophthalmicum rubrum. . . . .	279	Calami aromatici Radix. . . . .	18
peruvianum . . . . .	14	Calamina . . . . .	50
sulphuris anisatum. . . . .	201	Calcaria carbonica . . . . .	185
— simplex . . . . .	205	chlorosa s. hypochlorosa. . . . .	144
de Tolu. . . . .	14	sulphurata . . . . .	257
tolutanum . . . . .	14	Calcium sulphuratum . . . . .	257
tranquillum . . . . .	204	Calomelas . . . . .	180
viride. . . . .	516	vaporosus. . . . .	181
Vitæ externum . . . . .	552	Calx viva s. usta. . . . .	19
— Hoffmanni. . . . .	121	Campechense s. Campechian. Lign. . . . .	19
vulnerarium. . . . .	517	Camphora . . . . .	19
Bardanæ Radix . . . . .	45	Cancrorum lapides . . . . .	19
Baryta muriatica. . . . .	145	Cannabis Semen . . . . .	20
sulphurica . . . . .	82	Cantharides . . . . .	20
Baryum chloratum . . . . .	145	Capilli Veneris Herba . . . . .	20
iodatum. . . . .	186	Caragaheen . . . . .	20
Basilici Herba florens . . . . .	45	Carbo animalis . . . . .	20
Belladonnæ Radix, Folia . . . . .	45	— præparatus. . . . .	155
Benzoe. . . . .	45	Ligni . . . . .	21
Benzoin Resina . . . . .	45	— depuratus. . . . .	155
Betonicæ Herba . . . . .	46	vegetabilis præparatus. . . . .	155
Bismuthum . . . . .	46	Carbonas Ammoniac . . . . .	21, 154
depuratum . . . . .	152	— solutus. . . . .	292
nitricum præcipitatum. . . . .	196	— venalis. . . . .	21
Bistortæ Radix . . . . .	46	(sub-) Ammoniac . . . . .	21, 154
Black draught . . . . .	550	ammoniac pyro-oleosus . . . . .	154
drops . . . . .	511	— — liq. . . . .	155
Boli diuretici pro equis. . . . .	517	(sesqui-) ammoniacus. . . . .	154
Bolus Armena. . . . .	46, 155	ammoniacus pyro-oleosus. . . . .	154
Boras natricus. . . . .	46	— — liq. . . . .	155
Sodæ . . . . .	46	— solutus . . . . .	524
Borax . . . . .	46	calcicus. . . . .	155
tartarisatus . . . . .	260	Calcis depuratus. . . . .	155
Borraginis Folia, Flores. . . . .	17	Ferri . . . . .	155
Bryoniæ Radix . . . . .	17	(sub-) Ferri . . . . .	155
Brometum ferrosom. . . . .	155	(bi-) kalicus . . . . .	156
Bromium s. Bromum. . . . .	17	kalicus depuratus . . . . .	157
Bromuretum Ferri . . . . .	155	— purus. . . . .	157
Bucco Folia. . . . .	56	Magnesiac . . . . .	21
Butyrum . . . . .	17	(sub-) Magnesiac . . . . .	21
Antimonii liquidum . . . . .	142	magneticus cum aqua . . . . .	21

	Pagin.		Pagin.
Carbonas Manganisii . . . . .	156	Ceratium cold-cream dictum . . . . .	159
manganosus . . . . .	156	commune . . . . .	140
(bi-) natricus . . . . .	158	Galenii . . . . .	159
natricus exsiccatus . . . . .	158	labiale rubrum . . . . .	281
— purus . . . . .	158	e Lapide calaminari . . . . .	518
(sub-) Plumbi . . . . .	21	cum Laudano . . . . .	518
Plumbi venalis . . . . .	21	cum Opio . . . . .	518
(bi-) Potassæ . . . . .	156	Sabinæ . . . . .	281
Potassæ completus . . . . .	156	Saturni . . . . .	159
— depuratus . . . . .	157	simplex . . . . .	159
— purus . . . . .	158	— Amygdalarum . . . . .	159
— venalis . . . . .	21	Cerefolii Herba . . . . .	25
(sub) Potassæ . . . . .	21	Cereoli cum acido tannico . . . . .	518
(bi-) Sodæ . . . . .	158	cum Opio . . . . .	518
Sodæ anhydrous . . . . .	158	Cerevisia amara . . . . .	518
— completus . . . . .	158	antiscorbutica Cod. Gall. . . . .	518
— depuratus . . . . .	158	— Sydenhami . . . . .	116
— solutus . . . . .	292	Cerussa . . . . .	21
(bi-) Sodæ solutus . . . . .	295	Cetaceum . . . . .	25
Sodæ venalis . . . . .	22	Chamædrios Herba florens . . . . .	26
zincicus nativus . . . . .	30	Chamomillæ romanæ Flores . . . . .	26
Carburetum Ferri nativum . . . . .	41	vulgaris Flores . . . . .	26
Cardamomi minoris Semen . . . . .	22	Charta antarthritica . . . . .	522
Cardui benedicti Herba . . . . .	22	ad cauterium . . . . .	519
Caricæ . . . . .	22	epispastica . . . . .	519
Carragaheen s. Carrageen . . . . .	20	exploratoria cærulea . . . . .	295
Carvi Semen . . . . .	25	— lutea . . . . .	295
Caryophyllatæ Radix . . . . .	25	— rubefacta . . . . .	295
Caryophylli aromatici Flores . . . . .	25	Chelidonii majoris Radix, Herba . . . . .	26
Cascarillæ Cortex . . . . .	25	Chenopodii Herba . . . . .	26
Cassia cocta . . . . .	150	China . . . . .	81
Cassie cinnamomeæ Cortex . . . . .	50	Calisaya . . . . .	27
fistulæ Fructus . . . . .	25	fusca . . . . .	27
Castoreum . . . . .	24	regia . . . . .	27
Cataplasma anodynum . . . . .	517	rubra . . . . .	27
ad decubitum . . . . .	517	Chinina . . . . .	220
Catechu . . . . .	24	Chininum citricum . . . . .	148
Causticum ammoniacale Gondret . . . . .	275	sulphuricum . . . . .	252
Canquoin . . . . .	526	Chinium . . . . .	252
Viennense . . . . .	219	sulphuricum . . . . .	252
Centauræ minoris Herba, Flores . . . . .	24	Chinoidinum . . . . .	28
Cera . . . . .	25	Chloras kalicus . . . . .	140
Cera viridis . . . . .	517	Potassæ . . . . .	140
Ceratium . . . . .	159	Chloretum ammonicum . . . . .	29, 140
cum Acetate plumbi . . . . .	159	auricum . . . . .	142
Æruginis . . . . .	517	Baryi . . . . .	145
cum Aqua . . . . .	159	baryticum . . . . .	145
camphoratum . . . . .	518	ferricum . . . . .	145

	Pagin.		Pagin.
Chloretum ferrosus . . . . .	143	Chocolata Salep . . . . .	520
(per) formylicum . . . . .	141	simplex . . . . .	520
hydrargyricum . . . . .	182	Chromas (bi-) Potassæ . . . . .	295
hydrargyrosus . . . . .	180	Cichorei Radix, Folia . . . . .	29
morphicum . . . . .	140	Cicutæ Herba . . . . .	29
natricum . . . . .	147	Cigaretæ anti-asthmaticæ . . . . .	520
sodico-auricum . . . . .	145	benzoicæ . . . . .	520
zincicum . . . . .	147	Cinæ Semen . . . . .	50
Chlorhydras Ammoniacæ . . . . .	29	Cineres clavellati . . . . .	21
— depuratus . . . . .	140	Cininum . . . . .	221
Morphinæ . . . . .	140	Cinis Ossium . . . . .	62
Quininæ . . . . .	519	Cinnabaris . . . . .	84
Chloridum Hydrargyri . . . . .	182	Cinnamomi Cortex . . . . .	50
hydricum . . . . .	100	acuti Cortex . . . . .	50
stibiosum . . . . .	142	Ceylanici Cortex . . . . .	50
— cum Ox. stibico . . . . .	205	Indici Cortex . . . . .	50
Chloris calcicus . . . . .	144	Sinensis Cortex . . . . .	50
Chloroformum . . . . .	141	Citras chinicus . . . . .	148
Chloruretum ammonicum . . . . .	29	ferrico-chinicus . . . . .	149
(proto-) Antimonii . . . . .	142	ferricus . . . . .	148
(per-) Auri . . . . .	142	Magnesiæ . . . . .	148
(per-) Auri liquidum . . . . .	145	magneticus . . . . .	148
Auri et Sodii . . . . .	145	natricus . . . . .	149
Baryi . . . . .	145	Oxydi ferri solutus . . . . .	148
— solutum . . . . .	295	Quininæ . . . . .	148
Calcis . . . . .	144	Quininæ et Ferri . . . . .	149
— solutum debile . . . . .	144	Sodæ . . . . .	149
— — fortius . . . . .	144	Citrus Flor., Fol., Fruct., Oleum . . . . .	51
Ferri ammoniacale . . . . .	146	Aurantium . . . . .	51
(per-) Ferri . . . . .	145	Coccionella . . . . .	51
(proto-) Ferri . . . . .	145	Cochleariæ Herba florens . . . . .	52
(sesqui-) Ferri . . . . .	140	Cœruleum Berolinense . . . . .	52
— — solut. . . . .	295	— purum . . . . .	173
(bi-) Hydrargyri . . . . .	182	indicum . . . . .	46
(per-) Hydrargyri . . . . .	146	Colchici Bulbus, Semen . . . . .	52
(proto-) Hydr. per subl. . . . .	180	Cold-Cream . . . . .	159
(proto-) Hydr. præcipit. . . . .	181	Colla piscium . . . . .	45
(bi-) Hydrargyri solut. . . . .	295	Collodion s. Collodium . . . . .	149
natricum . . . . .	29	cantharidatum . . . . .	520
(per-) Platini . . . . .	295	Colocynthis Fructus . . . . .	52
Sodæ liquidum . . . . .	146	Colophonium . . . . .	66
Sodii . . . . .	29	Columbo Radix . . . . .	85
— depuratum . . . . .	147	Confectio Sennæ composita . . . . .	138
(proto-) Stibii liquid. . . . .	142	Conserva Beccabungæ . . . . .	150
Zinci . . . . .	147	Cassiae . . . . .	150
Chocolata carbonatis ferri . . . . .	519	Cochleariæ . . . . .	150
Lichenis islandici . . . . .	519	Cynorrhodi . . . . .	150
medica . . . . .	520	Fumariæ . . . . .	151

	Pagin-		Pagin.
Conserva Hederæ terrestris. . . . .	151	Cyanidum hydricum. . . . .	102
Helenii. . . . .	151	Cyano-ferretum kalicum. . . . .	175
Juniperi. . . . .	150	Cyanuretum Auri medicinale. . . . .	151
Menthæ. . . . .	151	auricum medicinale. . . . .	151
Nasturtii. . . . .	150	Ferri duplex. . . . .	175
Rosarum rubrarum. . . . .	151	(proto) Ferri et Potassii. . . . .	58
Sambuci. . . . .	178	ferroso-kalicum. . . . .	58
Tamarindorum. . . . .	151	Hydrargyri. . . . .	152
Consolidæ majoris Radix. . . . .	55	Potassii. . . . .	155
Contrajervæ Radix. . . . .	55	Zinci s. Zincicum. . . . .	155
Convallariæ Flores. . . . .	55	Cydoniæ Fructus, Semen. . . . .	55
Corallia rubra præparata. . . . .	155	Cymini Semen. . . . .	54
Corallina corsica. . . . .	45	Cynoglossi Radix. . . . .	55
Coriandri Semen. . . . .	55		
Cornu Cervi. . . . .	54	D	
ustum. . . . .	62	Decoctum album Sydenhami. . . . .	155
Cortex Peruvianus flavus. . . . .	27	Althææ, e Foliis. . . . .	154
— fuscus. . . . .	27	— e Radice. . . . .	154
— griseus. . . . .	27	Amyli. . . . .	154
— regius. . . . .	27	Arrow-Root. . . . .	154
— ruber. . . . .	27	Asparagi. . . . .	154
Couso, Flores. . . . .	90	Avenæ. . . . .	155
Cremer Tartari. . . . .	85	Bardanæ. . . . .	154
— boraxatus. . . . .	260	Caragaheen. . . . .	154
— depuratus. . . . .	260	Cassiæ. . . . .	157
— solubilis. . . . .	260	Cichorei. . . . .	154
Creta alba. . . . .	54	Cornu Cervi composit. . . . .	155
— præparata. . . . .	155	Corticis Peruv. febrifug. . . . .	521
Croci Florum stygmata. . . . .	54	— — flavi. . . . .	156
Crocus Martis. . . . .	207	— — fuscus. . . . .	156
— aperitivus. . . . .	153	— — rubri. . . . .	156
Cubebæ Fructus. . . . .	54	Dulcamaræ. . . . .	154
Cumini Semen. . . . .	54	Feltz. . . . .	521
Cuprum. . . . .	55, 296	Filicis Maris. . . . .	154
(sub-) aceticum. . . . .	5	Fragariæ. . . . .	154
aceticum. . . . .	95	Graminis. . . . .	154
aluminatum. . . . .	250	Granati, e Radice. . . . .	155
ammoniacale. . . . .	229	Gummi compositum. . . . .	155
sulphurico-ammoniatum. . . . .	229	Guajaci compositum. . . . .	156
sulphuricum. . . . .	85	Hordei. . . . .	155
Curcumæ Radix. . . . .	55	incrassans Fulleri. . . . .	155
Cyanas ammonicus anomalis. . . . .	285	Lapathi acuti. . . . .	154
Cyanetum auricum. . . . .	151	Lichenis islandici. . . . .	155
ferroso-ferricum. . . . .	175	— — abluti. . . . .	156
— kalicum. . . . .	175	Lignorum. . . . .	156
hydrargyricum. . . . .	152	Lini, e seminibus. . . . .	156
kalicum. . . . .	155	Malvæ. . . . .	154
zincicum. . . . .	155	Oryzæ. . . . .	155

	Pagin.
Decoctum Papaveris albi . . . . .	434
Polypodii communis. . . . .	434
Quercus . . . . .	434
Ratanhiæ . . . . .	434
Saponariæ . . . . .	434
Sarsaparillæ . . . . .	436
Solani tuberosi, e Fæcula. . . . .	434
sudorificum . . . . .	436
Symphiti . . . . .	434
Tamarindorum . . . . .	437
— composit. . . . .	437
Taraxaci . . . . .	434
Tormentillæ . . . . .	434
Zittmanni fortius . . . . .	521
— mitius . . . . .	521
Dextrina saccharata . . . . .	553
Diascordium Fracastorii. . . . .	437
Digitalis Folia. . . . .	56
Diosma erenata . . . . .	56
Dulcamaræ Herba . . . . .	56

E

<i>Eau de Villate</i> . . . . .	523
Elæosacchara . . . . .	437
Elaterium . . . . .	523
Electuarium anthelminticum . . . . .	522
Catechu compositum . . . . .	437
Cinnamomi. . . . .	437
Citri. . . . .	437
dentifricium . . . . .	438
— alcalinum. . . . .	438
gingivale . . . . .	438
lenitivum . . . . .	438
Menthæ piperitæ. . . . .	437
opiatum. . . . .	439
Sennæ compositum . . . . .	438
— cum pulpis . . . . .	438
Tamarindor. Fulleri. . . . .	439
Theriaca. . . . .	439
Tronchin . . . . .	522
Elemi . . . . .	56
Elixirium acidum Halleri . . . . .	522
aperitivum. . . . .	266
Gari . . . . .	492
longæ vitæ. . . . .	265
paregoricum acidum. . . . .	270
— Londinense. . . . .	270

	Pagin.
Elixirium proprietatis Paracelsi . . . . .	266
roborans Whyttii. . . . .	272
salutis . . . . .	522
stomachicum Viennense. . . . .	283
Stoughton . . . . .	522
viscerale Hoffmanni. . . . .	287
Vitrioli Mynsicht . . . . .	266
Emplastrum Aconiti . . . . .	461
adhæsivum . . . . .	459
— fuscum. . . . .	459
Æruginis . . . . .	460
agglutinans. . . . .	460
Ammoniaci. . . . .	460
aromaticum . . . . .	460
Asæ fetidæ . . . . .	460
Belladonnæ. . . . .	460
Betonicæ . . . . .	464
Cantharidum . . . . .	461
— anglicum. . . . .	461
— camphor . . . . .	462
— perpetuum. . . . .	462
cephalicum. . . . .	464
Cere. . . . .	462
Cicutæ . . . . .	461
commune . . . . .	463
Diachylon compositum. . . . .	463
— gummosum. . . . .	463
— simplex . . . . .	463
Diapalmæ . . . . .	463
epispasticum . . . . .	461
fuscum . . . . .	462
Galbani . . . . .	460
Hydrargyri. . . . .	463
Hyoscyami . . . . .	461
Iodureti ferri . . . . .	466
— plumbi . . . . .	466
— potassii . . . . .	466
Leodiense . . . . .	439
Lithargyri cum resinis. . . . .	463
Meliloti . . . . .	464
Mercurialis. . . . .	464
opiatum aromaticum. . . . .	464
Opii . . . . .	464
— aromaticum . . . . .	464
oxycroceum . . . . .	463
Picis burgundicæ . . . . .	463
Plumbi . . . . .	463
resinosum . . . . .	463

	Pagin.		Pagin.
Emplastrum saponaceum . . . . .	463	Extractum Centaurii minoris . . . . .	167
saponatum . . . . .	463	Chamædryos. . . . .	167
de Sapone . . . . .	463	Chamomillæ romanæ. . . . .	167
— camphorat. . . . .	466	Chelidonii ex Herba. . . . .	168
simplex . . . . .	463	— e Radice. . . . .	167
Stramonii . . . . .	464	Chinæ alcoholicum . . . . .	169
Tartari stibiati. . . . .	466	— flavæ . . . . .	171
vesicatorium . . . . .	464	— frigide paratum. . . . .	171
— Janin . . . . .	462	— fuscæ. . . . .	170
de Vigo cum mercurio. . . . .	463	— rubræ . . . . .	171
viride . . . . .	460	Cichorei . . . . .	167
Emulsio Amygdalarum . . . . .	466	Cicutæ alcoholicum. . . . .	169
Cannabis. . . . .	466	— ex Herba . . . . .	168
gummosa . . . . .	466	— cum Fæcula. . . . .	168
oleosa . . . . .	466	Cinæ æthereum. . . . .	172
Papaveris albi . . . . .	466	Colchici alcoholicum . . . . .	169
Ergotina Bonjean. . . . .	473	Colocyntidis alcoholic. . . . .	169
Erysimi Herba . . . . .	57	Columbo alcoholicum . . . . .	169
Essentia Piperis cubebæ . . . . .	525	— aquosum . . . . .	167
Euphorbium . . . . .	57	Corticis Peruviani . . . . .	171
Extractum Absinthii. . . . .	467	Crocii alcoholicum . . . . .	169
Aconiti . . . . .	467	Crotonis æthereum. . . . .	172
— alcoholicum. . . . .	468	Cubearum æthereum. . . . .	162
— cum Fæcula. . . . .	468	Cynoglossi . . . . .	167
Aloes alcoholicum . . . . .	469	Digitalis alcoholicum . . . . .	169
— aquosum . . . . .	469	— cum Fæcula . . . . .	168
Anemonæ. . . . .	468	Dulcamaræ . . . . .	170
Angusturæ alcoholicum. . . . .	468	Elaterii . . . . .	525
Arnice alcoholicum . . . . .	469	Ferri pomati. . . . .	171
— e Floribus . . . . .	467	Filicis æthereum . . . . .	172
Artemisiæ. . . . .	167	— oleoso-resinosum. . . . .	172
Bardanæ . . . . .	167	Fellis bovini. . . . .	174
Belladonnæ alcoholicum. . . . .	169	Fumariæ. . . . .	167
— cum Fæcul. . . . .	168	Gallarum. . . . .	170
— ex Herba . . . . .	168	Graminis. . . . .	167
— e Radice . . . . .	167	Granati . . . . .	170
— e Seminib. . . . .	179	— alcoholicum . . . . .	169
Bistortæ . . . . .	170	Guajaci . . . . .	171
Borraginis. . . . .	167	Helenii . . . . .	170
Caincæ alcoholicum. . . . .	169	— æthereum . . . . .	172
Calami. . . . .	167	— alcoholicum . . . . .	169
Cantharidum æthereum. . . . .	172	Hellebori nigri alcohol. . . . .	169
Cardui benedicti. . . . .	167	Hyoscyami alcoholicum. . . . .	169
Caſcarillæ. . . . .	171	— cum Fæcula . . . . .	168
— alcoholicum. . . . .	169	— ex Herba . . . . .	168
Cassiæ. . . . .	170	— e Seminibus . . . . .	175
Catechu alcoholicum . . . . .	169	Ipecacuanhæ alcoholic. . . . .	169
Catholicon . . . . .	212	Juglandis. . . . .	167

	Pagin.
Extractum Juniperi . . . . .	172
Lactucæ sativæ alcohol. 169	
— — cum Fæc. 168	
— viros. cum Fæc. 168	
— — ex Herba. 168	
Lactucarii. . . . .	525
Lapathi . . . . .	167, 170
Ligni Campechiani. . . . .	170
Liquiritiæ . . . . .	170
— depuratum . . . . .	228
Lupuli alcoholicum. . . . .	169
Malatis ferri. . . . .	171
Marrubii . . . . .	167
Mezeræi æthereum. . . . .	172
Millefolii . . . . .	167
Myrrhæ . . . . .	170
Nucis vomicæ . . . . .	172
Opii . . . . .	172
— gummosi . . . . .	172
Papaveris albi alcohol. 169	
Polygalæ amaræ . . . . .	170
— senegæ . . . . .	170
— — alcohol. 169	
Quassiæ . . . . .	171
Ratanhiæ. . . . .	170
Rhei . . . . .	167
Rhois radicanis alcoh. 169	
— — cum Fæc. 168	
— — ex Herba. 168	
Salicis . . . . .	170
Saponariæ . . . . .	167
Sarsaparillæ alcoholic. 169	
Saturni . . . . .	93
Scillæ alcoholicum. . . . .	169
Secalis cornuti . . . . .	173
Sennæ e Foliis . . . . .	167
Stramonii alcoholicum. 169	
— cum Fæcula. 168	
— ex Herba. 168	
— e Seminibus. 173	
Taraxaci . . . . .	174
Tormentillæ . . . . .	170
Trifolii aquatici. . . . .	167
Valerianæ alcoholicum. 169	
— aquosum . . . . .	167

F

Faba Pichurim . . . . .	66
-------------------------	----

	Pagin.
Fæcula Solani tuberosi . . . . .	9
Faltranck . . . . .	559
Farfaræ Herba, Flores. . . . .	57
Farina Seminum Lini . . . . .	174
Farinæ emollientes . . . . .	174
Fel Bovinum s. Taurinum . . . . .	37
— Tauri inspissatum . . . . .	174
Ferro-Cyanetum chinicum . . . . .	174
— Cyanhydras Quininae. . . . .	174
— Cyanuretum Ferri. . . . .	173
— — Potassii. . . . .	58
— — — depur. 173	
— — — solut. 294	
— Kalium cyanatum flavum . . . . .	173
Ferrum . . . . .	37, 296
— bromatum . . . . .	152
— carbonicum. . . . .	153
— cyanatum . . . . .	175
— iodatum . . . . .	186
— muriaticum oxydulatum. 145	
— — rubrum . . . . .	145
— oxydatum fuscum. . . . .	153, 207
— — hydratum . . . . .	207
— oxydulatum nigrum . . . . .	206
— phosphoricum oxydatum. 210	
— pulveratum . . . . .	175
— sulphuratum . . . . .	258
— sulphuricum oxydulatum. 250	
— — siccum . . . . .	251
Filicis Maris Radix . . . . .	58
Flores Benzoës . . . . .	99
— Salis ammoniaci martialis. 146	
— Sulphuris loti . . . . .	256
— Zinci . . . . .	208
Fœniculi Semen . . . . .	58
Fœni Græci Semen . . . . .	58
Fotus Belladonnæ . . . . .	525
— emolliens . . . . .	525
— Hyoscyami. . . . .	525
— Solani nigri . . . . .	525
— Stramonii . . . . .	525
Fragariæ Radix . . . . .	59
Fucus Caragaheen . . . . .	20
Fuligo . . . . .	59
Fumaræ Herba . . . . .	59
Fumigatio Guytoniana . . . . .	559

G

Galangæ Radix . . . . .	59
-------------------------	----

	Pagin.		Pagin.
Galbanum . . . . .	59	Hordei Semen . . . . .	44
Gallæ . . . . .	40	Hydrargyrum . . . . .	44
Gelatina Arrow-Root . . . . .	178	aceticum . . . . .	94
Caragaheen . . . . .	176	amidato-bichloratum . . . . .	185
Cornu Cervi . . . . .	176	ammoniato-muriatic. . . . .	185
— — amygdalata . . . . .	176	bi-chloratum . . . . .	182
Cydoniorum . . . . .	177	bi-iodatum . . . . .	187
Helminthochorton . . . . .	177	chloratum . . . . .	180
Lichenis islandici . . . . .	177	cyanatum . . . . .	152
— — amara . . . . .	177	cyanicum . . . . .	152
— — sicca . . . . .	177	depuratum . . . . .	180
Ribium nigrorum . . . . .	178	dulce . . . . .	180
— rubrorum . . . . .	178	— præcipitatum . . . . .	181
Salep . . . . .	178	— vaporosum . . . . .	181
Sambuci . . . . .	178	hydrocyanicum . . . . .	152
Gemmæ Pini . . . . .	67	iodatum flavum . . . . .	187
Gentianæ Radix . . . . .	40	muriaticum corrosiv. . . . .	182
Geoffroyæ Surinamensis Cortex . . . . .	40	— mite . . . . .	180
Glandes Quercus tostæ . . . . .	179	— præcipit. . . . .	181
Globuli martiales . . . . .	179	nitricum oxydulatum . . . . .	196
Tartari martiales . . . . .	179	oxydatum rubrum . . . . .	208
Glycerina . . . . .	179	oxydulatum nigrum . . . . .	197
Gnaphalii Flores . . . . .	40	præcipitatum album . . . . .	185
Graminis Radix . . . . .	41	sublimatum corrosiv. . . . .	182
Granatum, Cortex Radicis, Fructus . . . . .	41	sulphurato-stibiatum . . . . .	259
Graphytes . . . . .	41	sulphuratum . . . . .	259
Guajaci Lignum, Resina . . . . .	41	zooticum . . . . .	152
Gummi arabicum . . . . .	42	Hydras Oxydi aurici . . . . .	206
Elemi . . . . .	56	— ferrici . . . . .	207
Gambogiense . . . . .	48	— Lipylici . . . . .	179
Guttæ . . . . .	42	kalicus . . . . .	216
Kino . . . . .	48	natricus solutus . . . . .	225
Tragacanthæ . . . . .	42	Hydratis Kalici solutio . . . . .	215
Guttæ nigræ . . . . .	511	Hydrochloras Ammonia . . . . .	29, 140
Abbatis Rousseau . . . . .	271	Zinci . . . . .	147
II			
Hederæ terrestris Herba florens . . . . .	42	Hydrocyanas Potassæ . . . . .	155
Helenii Radix . . . . .	45	Hydro-ferro-cyanas Quininæ . . . . .	174
Hellebori albi Radix . . . . .	45	Hydro-iodas Ammonia . . . . .	185
nigri Radix . . . . .	45	Barytæ . . . . .	185
Helminthochorton . . . . .	45	Oxyduli ferri . . . . .	186
Hepar sulphuris . . . . .	259	Potassæ . . . . .	188
— calcareum . . . . .	257	Hydrosulphas (sub-) Antimonii . . . . .	190
— natricum . . . . .	240	Hydrosulphuret. Antimon. sulphur. . . . .	255
Hippocastani Cortex . . . . .	44	Natri . . . . .	255
Hirudo . . . . .	44	Stibii . . . . .	190
		Hyoscyami Folia, Semen . . . . .	45
		Hyperici Herba florens . . . . .	45

	Pagin.
Hypochloris calcicus . . . . .	144
Hyssopi Herba florens . . . . .	43

I

Ichthyocolla . . . . .	43
Indigo . . . . .	46
Infusum oleosum Absinthii . . . . .	200
Rhei . . . . .	185
— alcalinum . . . . .	184
Sennæ . . . . .	184
— compositum . . . . .	325
— cum Manna . . . . .	184
Iodetum ammonicum . . . . .	183
auricum . . . . .	183
baryticum . . . . .	186
ferrosum . . . . .	186
(per-) formylicum . . . . .	184
hydrargyricum . . . . .	187
hydrargyrosium . . . . .	187
kalicum . . . . .	188
plumbicum . . . . .	187
Iodhydras Ammoniae . . . . .	183
Iodidum hydrargyricum . . . . .	187
Plumbi . . . . .	187
sulphuricum . . . . .	189
Iodina. Iodium. Iodum. Iodum . . . . .	46
Iodoformum . . . . .	184
Ioduretum Ammonii . . . . .	183
Amyli . . . . .	183
Auri . . . . .	183
Baryi . . . . .	186
Carbonis . . . . .	184
(proto-) Ferri . . . . .	186
(bi-) Hydrargyri . . . . .	187
(proto-) Hydrargyri . . . . .	187
Hydrargyri rubrum . . . . .	187
Plumbi . . . . .	187
Potassii . . . . .	188
— iodatum solut. . . . .	294
Sulphuris . . . . .	189
Ipecacuanhæ Radix . . . . .	46
Iridis florentinæ Radix . . . . .	46

J

Jalappæ Radix . . . . .	47
Jecoris Aselli Oleum . . . . .	47
Juglandis Drupæ, Folia, Oleum . . . . .	47

	Pagin.
Jujubæ . . . . .	48
Juniperi Baccæ . . . . .	48

K

Kali aceticum . . . . .	96
antimoniato-tartaricum . . . . .	261
arsenicum . . . . .	150
borussicum . . . . .	58,173
bi-oxalicum . . . . .	65
bi-tartaricum . . . . .	260
carbonicum acidulum . . . . .	156
— crudum . . . . .	21
causticum fusum . . . . .	216
chloricum . . . . .	140
muriaticum oxygenatum . . . . .	140
natro-tartaricum . . . . .	262
nitricum crudum . . . . .	59
— depuratum . . . . .	198
sulphuricum . . . . .	252
tartaricum . . . . .	259
Kalium cyanatum . . . . .	155
ferrato-cyanatum . . . . .	58
iodatum . . . . .	188
sulphuratum . . . . .	259
Kermes igne paratum . . . . .	189
minerale Cluzelii . . . . .	190
— commune . . . . .	189
Kino . . . . .	48
Koussou s. Cousso . . . . .	90
Kreosotum . . . . .	48

L

Labdanum . . . . .	49
Lac sulphuris . . . . .	256
Lacca . . . . .	49
Lacmus s. Lacca musci . . . . .	49
Lactas ferri s. ferrosus . . . . .	190
Lactucarium . . . . .	50
Lactucæ Herba, Succus . . . . .	50
virose Herba . . . . .	50
Ladanum s. Labdanum . . . . .	49
Lapathi acuti Radix . . . . .	50
Lapides Cancrorum præparati . . . . .	153
Lapis calaminaris . . . . .	50
— præparatus . . . . .	153
causticus . . . . .	216
divinus . . . . .	250

	Pagin.		Pagin.
Lapis infernalis . . . . .	196	Liquor Chlori . . . . .	126
Laudanum liquidum Sydenhami . . . . .	288	Cornu Cervi succinatus . . . . .	227
Abbatis Rousseau . . . . .	271	Ferri muriatici oxydati . . . . .	446
Lauri Folia, Baccæ, Oleum . . . . .	31	Ferri nitrici . . . . .	552
Lauro-Cerasi Folia . . . . .	31	Gari . . . . .	192
Lavandulæ Flores, Oleum . . . . .	31	pro elixirio Gari . . . . .	443
Levistici Radix, Semen . . . . .	31	Iodureti potassii chlorom. . . . .	294
Lichen Caragaheen . . . . .	20	Kali caustici . . . . .	215
islandicus . . . . .	32	Labarraque . . . . .	146
Lili albi Bulbus, Petala . . . . .	32	Mindereri . . . . .	93
Lilium convallium . . . . .	33	Natri chlorosi . . . . .	146
Limatura Martis alcoholisata . . . . .	175	— caustici . . . . .	225
— porphyrisata . . . . .	175	nervinus . . . . .	525
Limonada azotica . . . . .	525	Nitratis Argenti normalis . . . . .	294
Citratis magnesiæ . . . . .	525	— hydrargyrosi . . . . .	525
— — aërata . . . . .	524	Plumbi hydrico-acetici . . . . .	93
citrica . . . . .	525	— sub-acetici . . . . .	93
muriatica . . . . .	525	poly-Sulphureti Calcii . . . . .	258
nitrica . . . . .	525	Sodæ chlorisatæ . . . . .	146
sulphurica . . . . .	525	sublimati corrosivi Van Swieten . . . . .	525
tartarica . . . . .	525	Lithargyrum . . . . .	35
Lini Farina, Oleum, Semen . . . . .	32	Lixivium causticum vegetabile . . . . .	215
Linimentum ammoniacale . . . . .	191	— minerale s. na- tricum . . . . .	225
— camphor. . . . .	191	Lobeliæ inflatæ Herba . . . . .	35
— fortius . . . . .	191	Looch album . . . . .	192
ammoniatum . . . . .	191	— Parisiense . . . . .	192
Calcis . . . . .	191	amygdalinum . . . . .	192
gingivale roborans . . . . .	524	Lupuli Strobili . . . . .	35
hydro - sulphuratum . . . . .	524	Lupulina . . . . .	35
Jadelot . . . . .	524	Lycopodii Semen . . . . .	35
saponato-camphorat. . . . .	124		
saponatum cum oleo Terebinthinæ . . . . .	191	M	
volatile . . . . .	191	Magisterium Bismuthi . . . . .	196
Liquiritiæ Radix, Succus . . . . .	32	Sulphuris . . . . .	256
Liquor Ammoniac anisatus . . . . .	119	Magnesia . . . . .	192
Ammonii caustici . . . . .	122	alba . . . . .	21
— succinici . . . . .	227	calcinata s. usta . . . . .	192
anodynus Hoffmanni . . . . .	115	citrica . . . . .	148
— martialis . . . . .	268	hydrica carbonica . . . . .	20
Arseniatis sodæ Pearson . . . . .	524	sulphurica . . . . .	85
arsenicalis Fowler . . . . .	151	Majoranæ Herba . . . . .	34
Bellosti . . . . .	525	Malas Ferri impurus . . . . .	171
bi-Chlorureti hydrargyri . . . . .	525	Malvæ sylvestris Herba . . . . .	34
— hydrarg. cum aqua calcis . . . . .	128	vulgaris Herba . . . . .	34
Calcariae sulphuratæ . . . . .	258	Manganum hyperoxydatum . . . . .	65
Carbonatis ammonici . . . . .	524	Manna . . . . .	34

	Pagin.		Pagin.
<i>Marmelade de Tronchin</i> . . . . .	522	Mucilago Gummi arabici . . . . .	195
Marrubii albi Herba. . . . .	55	— tragacanthæ. . . . .	195
Mastiche s. Mastix . . . . .	55	Salep . . . . .	195
Matricariæ Herba . . . . .	90	Seminum cydoniorum . . . . .	195
Medulla bovina depurata . . . . .	192	Murias Ammoniacæ . . . . .	29
Mel . . . . .	55	— purum . . . . .	140
depuratum . . . . .	195	Antimonii. . . . .	142
despumatum. . . . .	195	Auri . . . . .	142
escharoticum . . . . .	195	Barytæ. . . . .	145
Mercurialis . . . . .	195	Deutoxydi Hydrargyri . . . . .	182
rosatum . . . . .	195	(proto-) Ferri. . . . .	145
Meliloti Summitates floridæ . . . . .	56	Ferri liquidum . . . . .	146
Melissæ Herba. . . . .	56	ferro-ammoniacale . . . . .	146
Mellitum mercuriale. . . . .	195	Hydrargyri ammoniacale . . . . .	185
rosatum . . . . .	195	— oxygenatum . . . . .	182
scilliticum. . . . .	194	protoxydi Hydrargyri . . . . .	180
simplex. . . . .	195	— — præc. . . . .	181
Vallet . . . . .	215	Sodæ . . . . .	29
Menthæ crispæ Folia, Summitates. . . . .	56	Stibii . . . . .	142
piperitæ Folia, Summitates. . . . .	56	Zinci . . . . .	147
Mercurialis. . . . .	57	Muscus Caragaheen . . . . .	20
Mercurius acetatus . . . . .	94	Corallinus . . . . .	45
aceticus . . . . .	94	Myrrha . . . . .	58
dulcis . . . . .	180	Myrtilli Baccæ. . . . .	59
— Scheelii . . . . .	181		
nitrosus . . . . .	196	N	
solubilis Hahnemanni . . . . .	197	Naphtha Aceti. . . . .	112
sublimatus corrosivus . . . . .	182	Vitrioli . . . . .	111
vivus . . . . .	44	Nasturtii aquatici Herba . . . . .	59
— depuratus . . . . .	180	Natrum aceticum. . . . .	96
Mezerei Cortex . . . . .	57	boricum . . . . .	16
Millefolii Herba . . . . .	57	carbonicum acidulum . . . . .	158
Minium. . . . .	57	— depuratum . . . . .	158
Mixtura adstringens et escharrot. . . . .	525	— siccum. . . . .	158
camphorata ætherea . . . . .	525	citricum . . . . .	149
Camphoræ Ph. Lond. . . . .	525	nitricum depuratum . . . . .	198
s. Potio Chopart . . . . .	529	phosphoricum . . . . .	211
Cretæ Ph. Lond. . . . .	526	sulpho-hydricum . . . . .	255
oleoso-balsamica . . . . .	121	sulphuratum . . . . .	240
vulneraria acida . . . . .	515	sulphuricum . . . . .	254
Morphina. Morphium. Morphinum. . . . .	194	Nepetæ Herba. . . . .	59
Morphium aceticum . . . . .	94	Nephrinum. . . . .	285
hydrochloricum . . . . .	140	Nicotianæ Folia . . . . .	59
muriaticum . . . . .	140	Nitras acidus Hydrargyri liquidus. . . . .	197
sulphuricum . . . . .	251	Argenti crystallisatus . . . . .	195
Mori Baccæ . . . . .	58	— fusus . . . . .	196
Moschus . . . . .	58	— solutus . . . . .	295
Moxa Artemisiæ . . . . .	194	argenticus crystallisatus . . . . .	195

	Pagin.		Pagin.
Nitras Barytæ solutus . . . . .	295	Oleum Chamomillæ romanæ . . . . .	199
(sub-)Bismuthi, s. bismuthic. . . . .	196	— vulgaris infus. . . . .	200
(proto-) Hydrargyri. . . . .	196	Cicutæ infusum . . . . .	200
Hydrargyri ammoniacalis. . . . .	197	Cinnamomi . . . . .	205
— acidus liquid. . . . .	197	— sinensis æther. . . . .	205
hydrargyricus acid. et liquid. . . . .	197	Citri . . . . .	51
hydrargyrosus . . . . .	196	— æthereum . . . . .	199
— ammoniacal. . . . .	197	— rectificatum . . . . .	202
kalicus depuratus . . . . .	198	Cornu Cervi fœtidum . . . . .	60
natricus depuratus . . . . .	198	Crotonis Tiglii . . . . .	205
Potassæ . . . . .	59	Cubebarum æthereum . . . . .	199
— depuratus . . . . .	198	Cumini æthereum . . . . .	199
Sodæ depuratus . . . . .	198	Fœniculi æthereum . . . . .	99
strychnicus . . . . .	198	Hyoscyami infusum. . . . .	200
Strychninæ . . . . .	198	Hyperici infusum . . . . .	200
Nitrum . . . . .	59	Hyssopi æthereum . . . . .	199
depuratum . . . . .	198	Jecoris Aselli. . . . .	70
Nuces Quernæ tostæ. . . . .	179	iodatum . . . . .	205
Nux moschata. . . . .	59	Juglandis . . . . .	47
vomica . . . . .	60	— expressum . . . . .	201
<b>O</b>			
Oculi Cancrorum . . . . .	49	Juniperi æthereum . . . . .	199
Oleo-resina Copaivæ . . . . .	45	Lauri . . . . .	51
Oleum Absinthii . . . . .	200	Lauro-Cerasi . . . . .	205
— æthereum . . . . .	199	Lavandulæ . . . . .	51
— infusum s. coctum. . . . .	200	Lini. . . . .	52
Amygdalarum æthereum . . . . .	200	— sulphuratum . . . . .	205
— expressum . . . . .	200	Macidis æthereum . . . . .	199
animale æthereum . . . . .	201	Majoranæ æthereum . . . . .	199
— Dippelii. . . . .	201	Martis . . . . .	146
— empyreumaticum . . . . .	60	Meliloti infusum. . . . .	200
Anisi æthereum . . . . .	199	Melissæ citratæ æthereum. . . . .	199
— sulphuratum . . . . .	201	Menthæ crispæ æthereum. . . . .	199
anthelminticum Chabert . . . . .	526	— moldavicæ æther. . . . .	199
Badianæ æthereum . . . . .	199	— piperitæ æthereum. . . . .	199
Basilici æthereum . . . . .	199	de Narcoticis. . . . .	204
Belladonnæ infusum . . . . .	200	Nucis moschatae . . . . .	60
Cacao . . . . .	201	Olivarum . . . . .	60
Cajeputi . . . . .	18	Origani . . . . .	199
— rectificatum. . . . .	202	Ovorum . . . . .	204
Calami æthereum . . . . .	199	Palmae Christi . . . . .	71
camphoratum . . . . .	202	Papaveris albi . . . . .	65
Cantharidum. . . . .	202	— — expressum . . . . .	201
Cantharidum coct. s. infus. . . . .	202	Petræ . . . . .	64
Carvi æthereum . . . . .	199	— rectificatum . . . . .	201
Caryophyllorum æthereum. . . . .	205	phosphoratum . . . . .	204
Castoris . . . . .	74	Pimentæ æthereum . . . . .	199
		Pulegii æthereum . . . . .	199
		pyro-animale. . . . .	60

	Pagin.		Pagin.
Oleum pyro-animale empyreumat.	60	Oxydum (proto-) Plumbi	55
Ricini . . . . .	74	plumbicum . . . . .	55
Rorismarini . . . . .	72	Plumbi rubrum . . . . .	57
— æthereum . . . . .	199	Potassii hydraticum . . . . .	216
Rutæ æthereum . . . . .	199	— solutum . . . . .	216
Sabinæ æthereum . . . . .	199	Stibii s. stibicum . . . . .	206
Salviæ æthereum . . . . .	199	Zinci s. zincicum . . . . .	208
Sassafras æthereum . . . . .	205	— cinereum . . . . .	87
Serpylli æthereum . . . . .	199	Oxymel Æruginis . . . . .	195
Sinapis nigri æthereum . . . . .	200	colchicum . . . . .	209
Solani nigri infusum . . . . .	200	scilliticum . . . . .	209
Stramonii infusum . . . . .	200	simplex . . . . .	208
Succini depuratum . . . . .	205	Oxymurias Potassæ . . . . .	140
— rectificatum . . . . .	205	Oxysulphuretum Antimonii . . . . .	190
Tanaceti æthereum . . . . .	199	Stibii . . . . .	189, 190
Terebinthinæ essentielle . . . . .	67		
— rectificatum . . . . .	202	<b>P</b>	
— sulphuratum . . . . .	201	Pæoniæ Radix . . . . .	68
Thymi æthereum . . . . .	199	Papaveris albi Capita, Semen . . . . .	65
Valerianæ æthereum . . . . .	199	rhœados Flores . . . . .	64
Olibanum s. Thus . . . . .	61	<i>Paraguay-Roux</i> . . . . .	540
Ononis Radix . . . . .	61	Parietariæ Herba . . . . .	64
Opium . . . . .	61	Passulæ corinthiacæ s. minores . . . . .	64
colatum . . . . .	205	Pasta Canquoin . . . . .	526
depuratum . . . . .	205	de Althæa . . . . .	209
Opoponax . . . . .	62	depilatoria . . . . .	526
Origani Herba . . . . .	62	Gummi arabici . . . . .	209
Oryzæ Semen . . . . .	62	Lichenis islandici . . . . .	209
Os Sepiæ . . . . .	62	Liquiritiæ s. Glycyrrhizæ . . . . .	210
Ossa usta alba . . . . .	62	pectoralis balsam. Regnauld. . . . .	526
Oxalas Ammoniacæ solutus . . . . .	295	phosphorata . . . . .	527
(bi-) Potassæ s. kalicus . . . . .	65	Pastillæ. <i>Vide</i> Tabellæ et Trochisci.	
(super) Potassæ . . . . .	65	Perchloruretum Ferri . . . . .	145
Oxychloruretum Antimon. s. Stibii . . . . .	203	Pes Cati . . . . .	40
Oxydum æthylicum . . . . .	111	Petroleum . . . . .	64
Antimonii . . . . .	206	Petroselini Herba, Semen . . . . .	65
(per) Auri hydratum . . . . .	206	Phellandrii aquatici Semen . . . . .	65
Ferri nigrum . . . . .	206	Phosphas Ammoniacæ s. ammonicus . . . . .	210
(per) Ferri cum aqua . . . . .	207	Calcis ossium . . . . .	62
ferrico-ferrosum . . . . .	206	ferricus . . . . .	210
ferricum hydratum . . . . .	217	natricus . . . . .	211
Hydrargyri . . . . .	208	Peroxydi Ferri . . . . .	210
— rubrum . . . . .	208	Sodæ . . . . .	211
hydrargyricum . . . . .	208	— solutus . . . . .	295
magnesium . . . . .	192	Phosphorus venalis . . . . .	65
(bi-) Manganisii . . . . .	65	Pichurim Semen . . . . .	66
(bi-) manganicum . . . . .	65	Pigmentum indietum . . . . .	46
(super) manganicum . . . . .	65	Pilulæ aloeticæ cambogiatæ . . . . .	527

	Pagin.		Pagin.
Pilulæ aloeticæ cum Myrrha . . . . .	211	Pix liquida . . . . .	67
— cum Sapone . . . . .	212	nigra . . . . .	67
— cum Helleboro . . . . .	212	Plumbago . . . . .	41
alterantes Plummeri . . . . .	527	Plumbum . . . . .	68
Anderson . . . . .	527	aceticum . . . . .	95
asiaticæ . . . . .	527	iodatum . . . . .	187
balsamicæ . . . . .	212	oxydatum fuscum . . . . .	55
benedictæ Fulleri . . . . .	212	— rubrum . . . . .	37
Carbonatis ferrosi . . . . .	215	Polygala amara . . . . .	68
Copaivæ cum Cubebis . . . . .	215	Senega, Radix . . . . .	69
— cum Magnes. usta . . . . .	215	Polypodii vulgaris Radix . . . . .	69
de Cynoglosso . . . . .	215	Pomatium Gondret . . . . .	275
Ferri cum Myrrha . . . . .	527	sulphurato-alkalin. Hel-	
ferruginosæ . . . . .	215	merich . . . . .	282
— Blaud . . . . .	528	Populi Gemmæ . . . . .	69
— Vallet . . . . .	213	Potassa caustica soluta . . . . .	215
fœtidæ . . . . .	528	— eruda . . . . .	21
Frank . . . . .	529	liquida . . . . .	215
Hellebori nigri compositæ . . . . .	214	fusa . . . . .	216
hydrargyricæ . . . . .	214	Potio ammoniacalis . . . . .	550
hydrargyrosæ . . . . .	528	anti-emetica Riverii . . . . .	529
— Plenck . . . . .	528	Chopart . . . . .	529
Jalappæ . . . . .	214	Copaivæ spirituosa . . . . .	529
Meglin . . . . .	528	effervescens . . . . .	529
mercuriales . . . . .	214	nigra . . . . .	550
— Bellosti . . . . .	528	purgans Anglorum . . . . .	550
— gummosæ . . . . .	528	Præcipitatum rubrum . . . . .	208
Morisson . . . . .	528	Principium dulce oleorum . . . . .	179
Morton . . . . .	212	Pruni Fructus . . . . .	69
Opii compositæ . . . . .	215	Prussias Hydrargyri . . . . .	152
Proto-iodureti Ferri . . . . .	214	Potassæ luteus . . . . .	58
purgantes . . . . .	214, 529	Quinxæ . . . . .	174
— Haenii . . . . .	215	Zinci . . . . .	155
Rufi . . . . .	211	Pulegii Herba . . . . .	69
saponacæ Haenii . . . . .	529	Pulpa Cassiæ . . . . .	150
scilliticæ compositæ . . . . .	215	Prunorum . . . . .	216
tonicæ Bacheri . . . . .	214	Tamarindorum . . . . .	151
Pils-bols . . . . .	517	Pulsatillæ Herba . . . . .	69
Pilules écossaises . . . . .	227	Pulveres Aërophori . . . . .	217
Pimenta . . . . .	8	— laxantes . . . . .	217
Pimpinellæ albæ Radix . . . . .	66	ferruginosi Menzer . . . . .	850
Pinus . . . . .	66	Pulvis acidi citrici saccharatus . . . . .	217
Piper, Semen . . . . .	68	— tartarici saccharatus . . . . .	217
album . . . . .	68	aërophorus saccharatus . . . . .	217
hispanicum . . . . .	68	Algarothi . . . . .	205
indicum . . . . .	68	antacidus s. terrestris . . . . .	219
jamaïcense . . . . .	8	antimonialis James . . . . .	550
Pix alba . . . . .	67	Antimonii compositus . . . . .	550

	Pagin.		Pagin.
Pulvis aromaticus . . . . .	550	Rhus, Folia . . . . .	71
arsenicalis Cosmi . . . . .	217	Ribesiae rubrae . . . . .	71
— Roussetot . . . . .	550	Ribesii nigri Folia . . . . .	71
Asari compositus. . . . .	218	Ricini Oleum . . . . .	71
bechicus Lebas . . . . .	551	Rob Cynosbatos . . . . .	150
Cacao compositus. . . . .	551	Juniperi . . . . .	151
cordialis . . . . .	551	Laffecteur . . . . .	557
dentifricius acidus . . . . .	218	Ribesiorum rubrorum. . . . .	178
— alcalinus . . . . .	218	Ribium . . . . .	178
— niger. . . . .	218	Sambuci . . . . .	187
Diatragacanthæ . . . . .	218	Rosæ pallidæ Flores. . . . .	72
Doweri . . . . .	219	rubrae Flores . . . . .	72
gummosus. . . . .	218	Rosmarini Herba, Oleum . . . . .	72
hæmostaticus. . . . .	551	Rubiæ Radix . . . . .	72
hippiatricus . . . . .	551	Rubus, Baccæ. . . . .	72
infantum . . . . .	551	Rutæ Herba . . . . .	73
Ipecacuanhæ opiatu . . . . .	219		S
Liquiritiæ compositus . . . . .	219	Sabadillæ Semen. . . . .	75
Magnesiæ compositus . . . . .	219	Sabadillina. . . . .	284
— cum Rheo. . . . .	551	Sabina . . . . .	75
Opii compositus . . . . .	219	Saccharolatum Lichenis islandici. . . . .	177
pectoralis . . . . .	219	Saccharum album s. canariense. . . . .	74
— Kurellæ . . . . .	219	Lactis . . . . .	75
— Trossii . . . . .	177	raffinatum . . . . .	74
Plummeri. . . . .	551	Saturni . . . . .	3
Potassæ et Calcis . . . . .	219	Sagapenum . . . . .	74
pro limonada. . . . .	217	Sago. . . . .	74
purgans Rogé. . . . .	552	Sal Acetosellæ . . . . .	65
Rhei tostus . . . . .	179	alcali volatile . . . . .	154
Ptisana Feltz . . . . .	521	amarum . . . . .	85
Pyrethri Radix . . . . .	70	ammoniacum. . . . .	29
Pyroxylum æthere solutum. . . . .	149	— depuratum . . . . .	140
	Q	anglicanum . . . . .	5
Quassiæ Lignum . . . . .	70	arsenicale Macqueri. . . . .	150
Quercus Cortex, Glandes . . . . .	70	auri Figuieri. . . . .	145
Quinina s. Quinium. . . . .	220	commune s. culinare . . . . .	29
Quinoidina. . . . .	28	Ebshamense . . . . .	85
	R	essentiale Benzoës . . . . .	99
Racahout . . . . .	551	— Lagarey . . . . .	171
Ratanhiæ Radix . . . . .	70	Martis . . . . .	250
Realgar. . . . .	84	— muriaticus . . . . .	145
Regulus Antimonii depuratus . . . . .	124	mirabilis Glauberi . . . . .	254
Resina alba . . . . .	56	Plumbi . . . . .	5
Elemi. . . . .	56	polychrestus. . . . .	252
Guajaci . . . . .	41	Saturni . . . . .	5, 95
Jalappæ . . . . .	220	sedativum Hombergii . . . . .	100
Rhei Radix . . . . .	71	Sedlitzense . . . . .	85

	Pagin.		Pagin.
Sal Seignetti . . . . .	26	Sinapis nigra, Semen . . . . .	80
Sodæ crudus . . . . .	22	Sinapismus simplex . . . . .	225
Succini . . . . .	106	<i>Sirope de Cuisinier</i> . . . . .	537
— crystallisatus . . . . .	158	Soda . . . . .	22
Tartari . . . . .	157	caustica soluta . . . . .	225
vegetabile . . . . .	259	liquida . . . . .	225
volatile cornu Cervi. . . . .	154	<i>powders</i> . . . . .	217
Salep . . . . .	74	Solutio acetatis ferrici ætherea. . . . .	265
Salicina s. Salicinum . . . . .	220	Camphoræ oleosa . . . . .	202
Salicis Cortex. . . . .	75	Chloreti ferrici alcoholica. . . . .	268
Salviæ Herba. . . . .	75	— ferrosi alcoholica. . . . .	268
Sambuci Baccæ, Cortex, Flores. . . . .	75	Ferri nitrici . . . . .	552
Sanguis draconis . . . . .	75	Hydratis kalici . . . . .	215
Santali rubri lignum. . . . .	76	Iodii alcoholica . . . . .	269
Santonici Semen . . . . .	50	— oleosa . . . . .	205
Santonina s. Santoninum . . . . .	221	Nitratis Ferri . . . . .	540
Sapo albus. . . . .	76	Phosphori oleosa. . . . .	204
animalis. . . . .	222	Strychnii alcoholica. . . . .	271
antimonialis . . . . .	552	Tartratis ferroso-kalici al-	
aromaticus . . . . .	421	coholica. . . . .	272
calcareus . . . . .	491	Veratrinæ alcoholica . . . . .	271
jalappinus . . . . .	222	Sparadrapum antarthriticum . . . . .	552
medicatus . . . . .	222	Ceræ . . . . .	555
— amygdalinus . . . . .	222	cereum . . . . .	555
Starkey . . . . .	552	commune. . . . .	225
stibiatus. . . . .	552	Lapidis calaminaris. . . . .	224
terebinthinatus . . . . .	552	rubrum . . . . .	555
Saponariæ Herba, Radix . . . . .	76	stibiatum. . . . .	555
Sarsaparillæ Radix . . . . .	76	viride. . . . .	555
Sassafras . . . . .	77	Vogelii . . . . .	224
Scabiosæ Flores, Folia . . . . .	77	Spathum ponderosum . . . . .	82
Scammonia s. Scammonium . . . . .	77	Species ad decoctum lignorum . . . . .	225
Scillæ s. Squillæ Radix . . . . .	77	ad suffiendum . . . . .	554
Scordium . . . . .	78	adstringentes . . . . .	224
Sebum s. Sevum ovillum . . . . .	79	amaræ . . . . .	224
ovillum depuratum . . . . .	192	aromaticæ . . . . .	224
vervecinum . . . . .	79	diatragacanthæ . . . . .	218
Secale cornutum . . . . .	78	diureticæ. . . . .	225
<i>Sedlitz powders</i> . . . . .	217	emollientes ad cataplasm. . . . .	225
Semen contra s. sanctum . . . . .	50	Florum pectoralium . . . . .	225
Semina Genistæ tosta . . . . .	179	laxantes . . . . .	554
Sennæ Folia . . . . .	78	pectorales . . . . .	225
Serpentariæ Radix . . . . .	79	pro fumigatione chlorata. . . . .	555
Serpylli Herba . . . . .	79	pro fumo. . . . .	554
Serum Lactis . . . . .	225	pro Thea Saint-Germain . . . . .	554
— aluminatum. . . . .	225	sudorificæ . . . . .	225
Simarubæ Cortex. . . . .	79	Sperma Ceti . . . . .	25
Sinapis alba, Semen. . . . .	80	Spigeliæ Herba, Radix . . . . .	80

	Pagin.		Pagin.
Spinæ cervinæ Baccæ . . . . .	80	Stibium depuratum . . . . .	124
Spireæ ulmariae Herba, Flores. . . . .	80	oxydatum griseum. . . . .	206
Spiritus. Vide Alcoholata et Alcoholeta.		sulphuratum nigrum. . . . .	85, 257
Spiritus Absynthii . . . . .	119	Stramonii Folia, Semen. . . . .	81
Ammoniae anisatus. . . . .	119	Strychnina. . . . .	226
carminativus Sylvii . . . . .	114	Strychnium s. Strychninum . . . . .	226
Cinnamomi . . . . .	446	aceticum . . . . .	97
Cochleariae . . . . .	116	nitricum . . . . .	198
cornu Cervi . . . . .	133	sulphuricum . . . . .	254
— — succinatus. . . . .	227	Styrax s. Storax liquidus . . . . .	82
Corticum Aurantiorum. . . . .	116	— solidus. . . . .	82
Florum Aurantiorum . . . . .	116	Succi antiscorbutici . . . . .	354
Juniperi compositus . . . . .	117	Succinas ammoniae empyr. liquid. . . . .	227
Lavandulae compositus. . . . .	120	ammonicus pyro-anima-	
Melissæ . . . . .	117	lis liquidus. . . . .	227
Mindereri . . . . .	93	Succinum . . . . .	52
Nitri dulcis . . . . .	113	Succus Aconiti . . . . .	227
— fumans . . . . .	104	Belladonnae . . . . .	227
nitro-aethereus . . . . .	113	Cerefolii . . . . .	228
polyaromaticus . . . . .	118	Cichorei . . . . .	227
pro elixirio Gari . . . . .	113	Cicutæ . . . . .	227
Salis ammoniaci . . . . .	122	Citri . . . . .	228
— — aquosus . . . . .	524	Cochleariae . . . . .	228
Salis dulcis . . . . .	112	Cydoniorum. . . . .	228
— fumans. . . . .	400	Hyoseyami . . . . .	227
— volatilis oleosi Sylvii. . . . .	119	Liquiritiae depuratus . . . . .	228
Saponis . . . . .	122	Mororum nigrorum . . . . .	228
Sinapis . . . . .	554	Myrtillorum. . . . .	228
Salis ammoniaci . . . . .	122	Nasturtii aquatici . . . . .	228
— — aquosus . . . . .	524	Rhamni cathartici . . . . .	228
sulphurico-aether. martiat. . . . .	268	Ribium rubrorum . . . . .	229
theriacalis . . . . .	114	Rubi Idæi . . . . .	229
traumaticus . . . . .	118	Sambuci . . . . .	228
Vini camphoratus . . . . .	120	Stramonii . . . . .	227
— concentratissimus . . . . .	115	Taraxaci . . . . .	227
— rectificatissimus . . . . .	114	Sulphas Aluminæ et potassæ exsicc. . . . .	229
— rectificatus . . . . .	114	(super-) Aluminæ et Potassæ. . . . .	7
— simplex . . . . .	6	aluminoso-kalic. cum aqua. . . . .	7
Vitrioli . . . . .	108	— — exsiccatus. . . . .	229
Spongia cerata . . . . .	226	Barytæ nativus . . . . .	82
compressa . . . . .	226	baryticus. . . . .	82
officinalis . . . . .	81	bi-ammonico-cupricus . . . . .	229
Spongiæ tostæ. . . . .	179	Cadmii s. cadmicus. . . . .	82
Squinæ Radix. . . . .	81	Chinini s. chinicus . . . . .	252
Stannum . . . . .	81	Cupri aluminatus . . . . .	250
pulveratum . . . . .	226	— ammoniacalis solutus . . . . .	293
Staphysagriae Semen. . . . .	81	— solutus. . . . .	293
Stibias (bi-) kalicus . . . . .	124	— venalis. . . . .	85

	Pagin.		Pagin.
Sulphas cupricus . . . . .	83	Sulphuretum Calcii s. calcicum . . . . .	237
cupro-ammoniacalis . . . . .	229	Calcii liquidum . . . . .	238
Ferri siccus . . . . .	251	Ferri s. ferrosus . . . . .	238
— crystallisatus . . . . .	250	Hydrargyri et Anti-	
— cum aqua . . . . .	250	monii . . . . .	239
ferrosus exsiccatu . . . . .	251	Hydrargyri nigrum . . . . .	239
— solutus . . . . .	295	— rubrum . . . . .	84
(sub-)Hydrargyri s. hydrar-		hydrargyricum . . . . .	84
gyricus . . . . .	251	— nigrum . . . . .	239
Hydrargyri flavus . . . . .	251	hydrargyro-stibiatum . . . . .	239
kalicus . . . . .	252	Iodii . . . . .	189
Magnesiæ s. magnesicus . . . . .	83	(tri-) kalicum cum	
— solutus . . . . .	295	Sulphate kalico . . . . .	239
Morphinæ, Morphini s. mor-		(tri-) natricum officina-	
phicus . . . . .	251	nale . . . . .	240
natricus cum aqua . . . . .	254	Potassii officinale . . . . .	239
Potassæ depuratus . . . . .	252	Sodii officinale . . . . .	240
Quininæ . . . . .	252	stibiatum rubrum . . . . .	190
Sodæ depuratus . . . . .	254	Stibii . . . . .	237
Strychninæ s. strychnicus . . . . .	234	— hydrogenatum . . . . .	233
Zinci s. zincicus cum aqua . . . . .	254	Suppositorium Belladonnæ . . . . .	354
Sulphidum arseniosum . . . . .	84	Syrupus Absinthii . . . . .	240
hydricum solutum . . . . .	108	Acetatis Morphinæ . . . . .	240
hypo-arseniosum . . . . .	84	Aceti . . . . .	241
stibicum . . . . .	233	— Colchici . . . . .	241
stibiosum . . . . .	83, 237	Acidi acetici . . . . .	241
— impurum . . . . .	189	— citrici . . . . .	241
cum Oxydo stibico . . . . .	190	— cyanhydrici . . . . .	241
Sulpho-hydras ammonicus solutus . . . . .	296	— prussici . . . . .	241
natricus . . . . .	233	— sulphurici . . . . .	242
Sulphureti sodici . . . . .	233	— tartarici . . . . .	241
Sulphur auratum Antimonii . . . . .	253	Aconiti . . . . .	242
depuratum s. lotum . . . . .	256	Ætheris . . . . .	242
iodatum . . . . .	189	Althææ . . . . .	242
præcipitatum . . . . .	256	Amygdalarum . . . . .	243
stibiatum rubrum . . . . .	190	antiscorbuticus . . . . .	243
venale . . . . .	83	— Portal . . . . .	354
Sulphuretum Antimonii nigrum . . . . .	83	Artemisiæ . . . . .	240
— depuratum . . . . .	237	Asparagi . . . . .	245
(deuto-) Antimonii . . . . .	233	Balsami Peruviani nigri . . . . .	244
(proto-) Arsenici . . . . .	84	— Tolutani . . . . .	245
(sub-) arseniosum . . . . .	84	— — extempor. . . . .	244
Arsenici flavum . . . . .	84	Beccabungæ . . . . .	243
— rubrum . . . . .	84	Belet . . . . .	253
(sesqui-) Arsenici . . . . .	84	Belladonnæ . . . . .	242
(poly-) calcicum solu-		Benzoës . . . . .	244
tum cum Hyposul-		Bistortæ . . . . .	251
phite calcico . . . . .	258	Borraginis . . . . .	240

	Pagin.		Pagin.
Syrupus Calcar . . . . .	338	Syrupus Iodureti Amyli . . . . .	248
Capillorum Veneris . . . . .	244	— Ferri . . . . .	248
Caryophyllorum . . . . .	244	— Potassæ . . . . .	356
Catechu . . . . .	244	Ipecacuanhæ . . . . .	249
Centaurii minoris . . . . .	240	— compositus . . . . .	356
Chlorhydratis Morphinae . . . . .	240	Juglandis . . . . .	240
— Quininæ . . . . .	254	Karabe . . . . .	357
Cichorei cum Rheo . . . . .	251	<i>Labelonye</i> . . . . .	356
Cicutæ . . . . .	243	Lactatis ferrosi . . . . .	249
Cinnamomi . . . . .	247	Lactucarii . . . . .	356
Citratæ ferrici . . . . .	243	Lauro-Cerasi . . . . .	247
— Quininæ . . . . .	254	Lichenis islandici . . . . .	249
Cochleariæ . . . . .	243	Lupuli . . . . .	247
— compositus . . . . .	243	Mannæ . . . . .	249
Colchici aceticus . . . . .	241	— compositus . . . . .	253
Consolidæ . . . . .	242	Marrubii . . . . .	240
Corticis Peruviani . . . . .	246	Meconii s. de Meconio . . . . .	250
Corticum Aurantiorum . . . . .	243	Menthæ . . . . .	247
Crocii . . . . .	240	Mororum . . . . .	250
— Pharm. Lond . . . . .	355	Naphæ . . . . .	247
— vinosus . . . . .	246	Nasturtii aquatici . . . . .	243
Cubebæ . . . . .	244	Olei Jecoris Aselli . . . . .	357
Cyanidi hydrici . . . . .	241	Opii . . . . .	250
Cynoglossi . . . . .	242	— succinatus . . . . .	357
de Spina cervina . . . . .	251	Papaveris albi . . . . .	250
Desessart . . . . .	356	— rhœados . . . . .	250
Dextrinæ . . . . .	353	pectoralis Lamouroux . . . . .	357
Diacodion . . . . .	250	Phellandrii aquatici . . . . .	243
Diamorum . . . . .	250	Picis . . . . .	250
Digitalinæ . . . . .	356	Polygalæ amaræ . . . . .	247
Digitalis . . . . .	246	— Senegæ . . . . .	247
— aceticus . . . . .	241	quinque Radicum . . . . .	247
domesticus . . . . .	251	Ratanhiæ . . . . .	251
Dulcamaræ . . . . .	246	Rhamni cathartici . . . . .	251
emulsivus . . . . .	243	Rhei . . . . .	251
Ergotinæ . . . . .	358	— compositus . . . . .	251
Erysimi . . . . .	240	Ribesiorum . . . . .	252
Extracti digitalis alcohol . . . . .	356	Rosarum . . . . .	247
Florum Aurantiorum . . . . .	247	— rubrarum . . . . .	252
— Persicorum . . . . .	254	Rubi Idæi . . . . .	252
Fœniculi compositus . . . . .	247	Sambuci . . . . .	252
Fumaricæ . . . . .	240	Santoninæ . . . . .	252
Gentianæ . . . . .	247	Sarsaparillæ . . . . .	252
Guajaci . . . . .	247	— compositus . . . . .	357
Gummi arabicæ . . . . .	248	Scillæ aceticus . . . . .	241
— tragacanthæ . . . . .	248	— compositus . . . . .	358
Hederæ terrestris . . . . .	240	Scordii . . . . .	240
Hyoscyami . . . . .	242	Secalis cornuti . . . . .	358

	Pagin.		Pagin.
Syrupus Secalis cornuti vinosus . . . . .	358	Tabellæ Mercurii dulcis . . . . .	559
Sennæ . . . . .	253	Oxydi Ferri . . . . .	237
— cum Manna . . . . .	253	— — nigri . . . . .	237
simplex . . . . .	253	Santoninæ . . . . .	258
Stramonii . . . . .	224	Scammonæi compositæ . . . . .	258
Succi Aurantiorum . . . . .	253	Spongiæ ustæ . . . . .	258
— Citri . . . . .	253	Sulphuris . . . . .	258
— Cydoniorum . . . . .	253	Tartratis ferrico-potass . . . . .	258
Sulphatis ferrosi . . . . .	249	Zingiberis . . . . .	259
— Morphinæ . . . . .	240	Tamarindi Fructus . . . . .	85
— Quininæ . . . . .	253	Tanaceti Herba, Flores . . . . .	85
Terebinthinæ venetæ . . . . .	244	Tannas chinicus . . . . .	295
thebaicus . . . . .	230	Plumbi . . . . .	259
Tormentillæ . . . . .	251	plumbicus . . . . .	259
Trifolii . . . . .	240	Quininæ s. chinicus . . . . .	259
Valerianæ . . . . .	254	Tanninum . . . . .	408
Violarum . . . . .	254	Taraxaci Herba, Radix . . . . .	85
Violæ tricoloris . . . . .	240	Tartarus boraxatus . . . . .	260
Zingiberis . . . . .	558	chalybeatus . . . . .	261
		— crudus . . . . .	179
		depuratus . . . . .	260
		emeticus s. stibiatus . . . . .	261
		kalico-natricus . . . . .	262
		kalicus acidus . . . . .	260
		natronatus . . . . .	262
		stibiatus . . . . .	261
		tartarisatus . . . . .	259
		vitriolatus . . . . .	252
		Tartras bi-kalicus . . . . .	259
		ferrico-potassicus . . . . .	261
		hydro-kalicus . . . . .	260
		kalico-ferricus . . . . .	261
		Potassæ . . . . .	259
		— boraxatus . . . . .	260
		(bi-) Potassæ s. kalicus . . . . .	85
		(bi-) Potassæ depuratus . . . . .	260
		Potassæ et Antimonii . . . . .	261
		— et Ferri . . . . .	261
		— et Sodæ . . . . .	262
		— ferruginosus . . . . .	261
		— stibiatus . . . . .	261
		stibico-kalicus . . . . .	261
		Tela majalis . . . . .	555
		Terebinthina . . . . .	66
		— cocta . . . . .	559
		Terra foliata mineralis . . . . .	966
		— Tartari s. vegetabilis . . . . .	96
		japonica . . . . .	24

T

Tabellæ Acidi citrici . . . . .	256
— tartarici . . . . .	256
ad vermes . . . . .	258
antacidæ . . . . .	257
antimoniales Kunckelii . . . . .	558
bechicæ nigrae . . . . .	254
Bi-Carbonatis Sodæ . . . . .	253
carbonaceæ . . . . .	253
Carbonatis Ferri . . . . .	257
Catechu . . . . .	253
— et Magnesiae . . . . .	253
chalybeatæ . . . . .	257
Citratis Ferri s. ferrici . . . . .	253
Citri . . . . .	256
Emetinæ . . . . .	256
Ipecacuanhæ . . . . .	256
Iodeti ferrosi . . . . .	256
Iodureti Amyli . . . . .	256
— Ferri . . . . .	256
Iridis florentinæ . . . . .	256
Kermetis mineralis . . . . .	257
Lactatis Ferri . . . . .	257
Magnesiae . . . . .	257
Mannæ . . . . .	257
martiales . . . . .	257
Menthæ . . . . .	258

	Pagin.		Pagin.
Thea amara . . . . .	224	Tinctura Caryophyllorum . . . . .	265
helvetica . . . . .	359	Cascarillæ . . . . .	265
Thus . . . . .	61	Castorei ætherea . . . . .	264
Thymi Herba . . . . .	86	Castorei Canadensis . . . . .	267
Tiglii Semen, Oleum . . . . .	86	—    —    æther. . . . .	267
Tiliæ Flores . . . . .	86	—    Sibirici . . . . .	267
Tinctura Absinthii . . . . .	262	—    —    æther. . . . .	267
—    vinosa . . . . .	283	Catechu . . . . .	265
Acetatis ferri ætherea . . . . .	265	Centaurii minoris vinosa . . . . .	285
Aconiti . . . . .	265	Chamomillæ romanæ . . . . .	265
—    ætherea . . . . .	264	Chelidonii . . . . .	359
—    ex Herba recente . . . . .	264	Chinæ composita . . . . .	272
alexipharmaca Huxhami . . . . .	268	—    crocata . . . . .	268
Aloes . . . . .	265	—    flavæ . . . . .	265
—    composita . . . . .	265	—    —    vinosa . . . . .	285
—    cum Myrrha . . . . .	266	—    fuscæ . . . . .	265
aloetica acida . . . . .	266	—    —    vinosa . . . . .	285
Ambræ griseæ . . . . .	265	—    Huxhami . . . . .	268
—    —    ætherea . . . . .	264	—    rubræ . . . . .	265
Angelicæ . . . . .	265	—    —    vinosa . . . . .	285
antiscorbutica . . . . .	540	Chlorureti Ferri ætherea . . . . .	268
Arnicae . . . . .	265	—    (proto) Ferri . . . . .	268
—    ætherea . . . . .	264	—    (sesqui) Ferri . . . . .	268
aromatica . . . . .	266	Cicutæ s. Conii, e Semin. . . . .	265
—    acida . . . . .	266	—    ætherea . . . . .	264
—    vinosa . . . . .	286	—    ex Herba recente . . . . .	264
Artemisiæ . . . . .	559	Cinnamomi . . . . .	265
Asæ foetidæ . . . . .	265	—    acida . . . . .	266
—    —    ætherea . . . . .	264	—    composita . . . . .	266
balsamica . . . . .	267	Coccionellæ . . . . .	265
Balsami Peruviani . . . . .	265	Colchici, e Bulbis . . . . .	265
—    Tolutani . . . . .	265	—    e Seminibus . . . . .	265
—    —    ætherea . . . . .	264	Colocynthidis . . . . .	265
Belladonnæ . . . . .	265	Columbo . . . . .	265
—    ætherea . . . . .	264	Corticium Aurantiorum . . . . .	265
—    ex Herb. rec. . . . .	264	—    —    vinosa . . . . .	285
Benzoës . . . . .	265	Croci . . . . .	265
—    composita . . . . .	267	Digitalis . . . . .	265
Bistortæ . . . . .	265	—    ætherea . . . . .	264
Camphoræ . . . . .	120	—    ex Herba rec. . . . .	264
—    cum Opio et		Euphorbii . . . . .	265
acido ben-		Ferri acëtici ætherea . . . . .	265
zoico . . . . .	270	—    muriatici oxydulati . . . . .	268
Cantharidum . . . . .	265	—    pomato . . . . .	269
—    ætherea . . . . .	264	—    salita . . . . .	268
Cardamomi . . . . .	265	Filicis maris ætherea . . . . .	264
Cardui benedicti vinosa . . . . .	285	Galangæ . . . . .	265
Cardui mariæ . . . . .	539	Gallarum . . . . .	296

	Pagin.		Pagin.
Tinctura Galbani . . . . .	265	Tinctura Nitratis ferri . . . . .	540
— ætherea . . . . .	264	Nucis vomicae . . . . .	265
Gentianæ . . . . .	265	odontalgica . . . . .	271
— vinosa . . . . .	285	Opii . . . . .	270
Gingivalis . . . . .	270	— benzoica . . . . .	270
Guajaci ammoniata . . . . .	264	— fermentation. parat. . . . .	271
— e Ligno . . . . .	265	— vinosa . . . . .	287
— e Resina . . . . .	265	Piperis hispanici . . . . .	265
— volatilis . . . . .	269	Pyrethri . . . . .	265
Gummi Guttæ . . . . .	265	— ætherea . . . . .	264
Helenii . . . . .	265	— composita . . . . .	271
Hellebori nigri . . . . .	265	Quassiae . . . . .	265
Humuli Lupuli . . . . .	265	— vinosa . . . . .	285
— vinosa . . . . .	285	Raphani composita . . . . .	540
Hyoscyami . . . . .	265	Ratanhiæ . . . . .	265
— ætherea . . . . .	264	Rhei . . . . .	265
— ex Herba rec. . . . .	264	— aquosa . . . . .	184
Iodii . . . . .	269	— Rolfincii . . . . .	184
Ipecacuanhæ . . . . .	265	— vinosa . . . . .	288
— vinosa . . . . .	287	Sabinæ . . . . .	265
Jalappæ . . . . .	265	Saponis . . . . .	122
— composita . . . . .	269	Scammonæ . . . . .	265
Kino . . . . .	265	Scillæ . . . . .	265
Laccæ . . . . .	265	— vinosa . . . . .	288
— composita . . . . .	559	Sennæ . . . . .	265
Lactucæ virosæ . . . . .	264	Serpentariæ . . . . .	265
— — ætherea . . . . .	264	Spilanthes oleracci comp. . . . .	540
Lavandulæ . . . . .	265	Stramonii . . . . .	265
— composita . . . . .	270	— ætherea . . . . .	264
Lobeliæ . . . . .	265	— ex Herba rec. . . . .	264
— ætherea . . . . .	264	Strychnii alcoholica . . . . .	271
Macidis . . . . .	265	Strychninæ . . . . .	271
Malatis ferri . . . . .	269	Succini . . . . .	272
Martis aperitiva . . . . .	272	— ætherea . . . . .	264
— Boerhaavii robor. . . . .	540	Tartratis protoxydi Ferri . . . . .	
— cydoniata . . . . .	269	et Potassæ . . . . .	272
— Klaproth . . . . .	265	thebaica . . . . .	270
— Ludovici . . . . .	559	Tormentillæ . . . . .	265
— pomata . . . . .	269	Valerianæ . . . . .	265
— tartarisata . . . . .	272	— ætherea . . . . .	264
Mastiches . . . . .	265	— ammoniata . . . . .	272
— ætherea . . . . .	264	— vinosa . . . . .	285
Moschi . . . . .	265	Vanillæ . . . . .	265
— ætherea . . . . .	264	Veratrinæ . . . . .	271
Muriatis ferri . . . . .	268	Whyttii . . . . .	272
Myrrhæ . . . . .	265	Zingiberis . . . . .	265
— composita . . . . .	270	Tincturæ Vinosæ. Vide Vina . . . . .	
nervina Bestuscheff . . . . .	568	Tormentillæ Radix . . . . .	86

	Pagin.		Pagin.
Trifolii fibrini Herba . . . . .	86	Unguentum digestivum simplex . . . . .	541
Trochisci alcalini Vichy . . . . .	255	Digitalis . . . . .	274
anthelmintici . . . . .	258	Elemi compositum . . . . .	276
bechici albi . . . . .	256	epispasticum viride . . . . .	275
— nigri . . . . .	254	exsiccans . . . . .	542
Ferri s. martiales . . . . .	257	flavum . . . . .	276
Kermesini . . . . .	257	Fœni-græci composit. . . . .	276
Turpethum minerale . . . . .	251	Fuliginis . . . . .	276
Tutia s. Tuthia . . . . .	87	— cum Kreosoto . . . . .	276
præparata . . . . .	153	fuscum . . . . .	276
U			
Unguentum acetatis (sub-) Cupri		Hydrargyri . . . . .	277
cum Melle . . . . .	193	— citrinum . . . . .	279
acetatis (sub-) Plumbi . . . . .	275	— duplicat. . . . .	277
— tri-plumbici . . . . .	275	— mitius . . . . .	277
ad decubitum . . . . .	541	— rubrum . . . . .	279
ad perniones . . . . .	541	Hyoseyami . . . . .	274
ad Scabiem Ovium . . . . .	541	Iodii . . . . .	277
ægyptiacum . . . . .	195	— compositum . . . . .	278
album camphoratum . . . . .	275	Iodeti hydrargyrosi . . . . .	277
Althææ . . . . .	276	— kalici . . . . .	277
ammoniacale . . . . .	275	Iodureti Hydrargyri . . . . .	277
anthelminticum . . . . .	541	— (bi-) Hydrar-	
antipsoricum pro Ca-		gyri . . . . .	277
nibus . . . . .	543	— (proto-) Hy-	
aromaticum . . . . .	275	drargyri . . . . .	277
Arthanitæ . . . . .	541	— Plumbi . . . . .	542
Athenrieth . . . . .	282	— Potassii . . . . .	277
basilicum . . . . .	275	— — iodati . . . . .	278
Belladonnæ . . . . .	274	Kreosoti . . . . .	542
camphoratum . . . . .	541	Lapidis calaminaris	
Cantharidum album . . . . .	274	compositum . . . . .	278
— cum pulv. . . . .	274	laurinum . . . . .	278
— nigrum . . . . .	274	Lauro-Cerasi . . . . .	542
— viride . . . . .	275	Matris . . . . .	162
carbonatis Plumbi s.		mercuriale corrosivum . . . . .	542
plumbici . . . . .	275	Mezerei . . . . .	278
carbonatis plumbi cam-		— extemporaneum . . . . .	279
phoratum . . . . .	275	neapolitanum . . . . .	277
Cerussæ . . . . .	275	Nitratis Hydrargyri s.	
— camphoratum . . . . .	275	hydrargyrici . . . . .	279
Cetacei . . . . .	275	nutritum . . . . .	275
Cicutæ s. Conii . . . . .	274	opiatum . . . . .	279
cinereum . . . . .	277	ophthalmicum Janin . . . . .	545
citrinum . . . . .	279	— Desault . . . . .	542
contra calvitiam . . . . .	541	— Dupuytren . . . . .	545
		Oxydi Hydrargyri s. hy-	
		drargyrici . . . . .	279
		oxygenatum . . . . .	280

	Pagin.		Pagin.
Unguentum Oxydi Zinci s. zincici . . . . .	279	Vinum antiscorbuticum . . . . .	286
— — nativi . . . . .	278	aromaticum . . . . .	286
perpetuum . . . . .	274	Aurantiorum compositum . . . . .	287
Picis . . . . .	275	Cardui benedicti . . . . .	285
— liquidæ . . . . .	280	Centaurii minoris . . . . .	285
populeum . . . . .	280	chalybeatum . . . . .	287
pro pede Lebas . . . . .	545	— Fuller . . . . .	544
resolvens Girard . . . . .	545	— tartarisatum . . . . .	544
rosatum . . . . .	280	Chinæ flavæ . . . . .	285
rubrum balsamicum . . . . .	281	— fuscæ . . . . .	285
— labiale . . . . .	281	— rubræ . . . . .	285
Sabinæ . . . . .	281	— tartarisatum . . . . .	544
simplex . . . . .	281	Cochleariæ . . . . .	286
Stramonii . . . . .	274	Colchici . . . . .	288
de Styrace . . . . .	282	— e Seminibus . . . . .	288
Styracis compositum . . . . .	282	Corticum Aurantiorum . . . . .	285
sulphuratum . . . . .	282	emeticum . . . . .	286
— alcalinum . . . . .	282	ferratum . . . . .	287
Tartari stibiati . . . . .	282	Gentianæ . . . . .	285
Tartratis stibico-kalici . . . . .	282	Ipecacuanhæ . . . . .	287
Veratrinæ . . . . .	282	Lupuli . . . . .	285
vesicatorium cum Euphorbio . . . . .	545	martiatum . . . . .	287
Zinci . . . . .	279	Opii . . . . .	287
Urea s. Ureum . . . . .	285	— aromaticum . . . . .	288
Uvæ Ursi Folia . . . . .	87	Quassiæ . . . . .	285
Uvæ minores . . . . .	64	Raphani compositum . . . . .	286
		Rhei . . . . .	288
<b>V</b>		— aromaticum . . . . .	288
Valerianæ Radix . . . . .	87	scilliticum . . . . .	288
Valerianas chinicus . . . . .	285	stibiatum . . . . .	286
ferricus . . . . .	284	Valerianæ . . . . .	285
Quininæ . . . . .	285	Violæ odoratæ Flores . . . . .	88
sesqui oxydi-ferri . . . . .	284	tricoloris Herba . . . . .	89
Zinci s. zincicus . . . . .	284	Viride aëris . . . . .	5
Vanillæ Fructus . . . . .	87	— crystallisatum . . . . .	95
Veratrina, Veratrium s. Veratrinum . . . . .	284	Viscum album s. Viscus . . . . .	89
Verbasci Folia, Flores . . . . .	88	quercinum . . . . .	89
Veronicæ beccabungæ Herba . . . . .	88	Vitriolum album . . . . .	254
officinalis Herba . . . . .	88	ad albedinem calcinatum . . . . .	251
Vinum Absinthii . . . . .	285	cæruleum . . . . .	85
amarum . . . . .	287	Cupri . . . . .	85
— alcalisatum . . . . .	285	Martis . . . . .	250
antihydropicum Fuller . . . . .	544	viride . . . . .	250
antimoniatum . . . . .	286	<b>W</b>	
Antimonii . . . . .	286	Winteræ Cortex . . . . .	89
		<b>Z</b>	
		Zedoariæ Radix . . . . .	89

	Pagin.		Pagin.
Zedoariæ Summitates . . . . .	50	Zincum hydrocyanicum . . . . .	455
Zincum . . . . .	89, 296	muriaticum . . . . .	147
aceticum . . . . .	97	oxydatum . . . . .	208
borussicum . . . . .	135	sulphuricum . . . . .	254
chloratum . . . . .	147	valerianicum . . . . .	284
cyanatum . . . . .	135	Zingiberis Radix. . . . .	90

## ADDENDA.

### MATERIA MEDICA.

#### APIUM, Radix.

*Apium graveolens* L. (Pentandria Digynia L.; fam. Umbelliferae).  
Planta biennis in locis paludosis frequens.

Radix fusiformis pollicem fere crassa, extus grisea, intus alba, sapor primum aromatico et amaro, dein acri. Siccatione dulcescit.

#### CITRUS LIMETTA, Oleum.

*Citrus Limetta* Risso (Polyadelphia Icosandria L.; fam. Aurantiaceae).  
Arbor in Europa australi culta.

Oleum venale e cortice fructuum expressum. Sit sublimpidum, flavescens, odoris gratissime aromatici, saporis cum aliqua acredine amaro-aromatici.

#### CYNORRHODON s. CYNOSBASTOS, Fructus.

*Rosa Canina* L. (Icosandria Polygynia L.; fam. Rosaceae). Frutex in Belgio frequens.

Fructus maturus bacciformis, coloris coccinei, saporis acidi, cui insunt nuculi (achænia) pilosi.

#### FOENICULUM VULGARE, Radix.

*Foeniculum vulgare* Dec. (Pentandria Digynia L.; fam. Umbelliferae).  
Herba biennis vel perennis apud nos culta.

Radix fusiformis, digitum crassa, annulata, fibrosa, in centro lignosa; qua nota a radice Petroselini distinguitur.