

# REGISTER

OVER DE

## PHARMACEUTISCHE BENAMINGEN DER PLANTEN, DERZELVER GEBRUIKELIJKE DEELEN EN PRÆPARATEN.

### A.

- |                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| Aceta medicata 45.        | Alcohol absolutus 45.          |
| Acetum antisepticum 52.   | Aloë 289.                      |
| » aromaticum 193, 198.    | » hepatica. 290.               |
| » Calendulae 164.         | » succotrina 290.              |
| » camphoratum 233.        | Ambra liquida 263.             |
| » florum Colchici 288.    | Amenta uvae marinae 265.       |
| » Fragorum 88.            | Ammoniacum 118.                |
| » Lavandulae 198.         | Amygdalae amarae 94.           |
| » prophylacticum 292.     | » dulces 94.                   |
| » radices Colchici 288.   | Amylum Hordei 315.             |
| » Roris marini 201.       | » Triticum 314.                |
| » rosarum 85.             | Anacardium occidentale 58.     |
| » Rubi idaei 87.          | » orientale 58.                |
| » Ruta 52.                | Anima Rhei 223.                |
| » Sambuci 128.            | Antherae Liliorum alborum 292. |
| » theriacale 300.         | Antophylli 98.                 |
| » Vini 45.                | Angelimwortel 69.              |
| Acidum aceticum. 45.      | Aqua Absinthii. 148.           |
| » benzoicum 169.          | » Acetosellae 46.              |
| » citricum 40.            | » Amygdalarum amar. con-       |
| » oxalicum 46.            | centr. 94.                     |
| Aethyops vegetabilis 331. | » Anagallidis 213.             |
| Agaricus albus 335.       | » Anethi 120.                  |
| » Chirurgorum 336.        | » Anisi 112.                   |
| » quernus praep 335.      | » anti-epileptica 9.           |
| » trochiscatus 335.       | » anti-hysterica 52.           |

- Aqua aromatica 199.  
 » Armoraciae. 24.  
 » Artemisiae. 154.  
 » Calami arom. 285.  
 » Calendulae. 164.  
 » carmelitana. 206.  
 » Caryophyllorum 98.  
 » Carvi 111.  
 » Centauri minor. 178.  
 » Cerasorum nigrorum. 93.  
 » Chamomillae. 161.  
 » Chamaedryos. 211.  
 » Cichorei. 147.  
 » Cinnamomi. 229.  
 » Cochleariae. 21.  
 » Coriandri. 125.  
 » Cyani. 151.  
 » Farfarae. 151.  
 « Florum Acaciarum. 93.  
 » » Calcatrippae. 7.  
 » » Consolidae regalis. 7.  
 » » Liliorum albor. 292.  
 » » Naphae 41.  
 » » Tiliae. 37.  
 » Foeniculi. 144.  
 » Foliorum Persicorum. 95.  
 » Fragorum 88.  
 » Hederæ terrestris. 207.  
 » Jaceae. 25.  
 » Imperatoriae. 120.  
 » Juniperi. 267.  
 » Lauri. 236.  
 » Lauro-Cerasi. 91.  
 » Levistici. 115.  
 » Majoranae. 204.  
 » Marrubii albi.  
 » Melissa. 206.  
 » Meliloti. 68.  
 » Menthae pip. 199.  
 Aqua Menthae crispae. 200.  
 » Millefolii. 158.  
 » Narturtii hortensis. 22.  
 » Nucleorum Persicorum. 95.  
 » Ononidis. 66.  
 » Picis. 269.  
 » Pruni Padi. 93.  
 » Pulegii. 200.  
 » Pulsatillae nigricantis. 3.  
 » Ranunculi albi. 4.  
 » Rhois Toxodendri. 58.  
 » Roris marini. 201.  
 » Rosarum. 86.  
 » Rubi idaei. 87.  
 » Rutae. 52.  
 » Sabinæ. 266.  
 » Salviae. 202.  
 » Sambuci. 128.  
 » Scordii. 212.  
 » Serpylli. 205.  
 » Sinapeos. 19.  
 » Solani nigri. 186.  
 » Tanacetii. 157.  
 » Thymi. 204.  
 » Tormentillae. 89.  
 » Toxicodendri. 58.  
 » Tussilaginis. 151.  
 » Valerianae. 141.  
 » Veronicæ. 195.  
 » Vincetoxici. 172.  
 » vulneraria vîosa. 202, 207.  
 Arak. 312.  
 Arow-root. 300, 303, 304.  
 Asa dulcis. 169.  
 » foetida. 147.  
 Auriculæ Judæ. 336.  
 Avellana purgatrix. 246.  
 Avena excorticata 310.

## B.

- Baccæ Alkekengi 186.  
 » Aquifolii. 56.  
 » Asparagi. 279.  
 » Berberidis. 13.  
 » Berberum. 13.  
 » Brusci. 279.  
 » Bryoniae. 102.  
 » Cerasi racemosi. 93.  
 » Ebuli. 128.  
 » Fragariae. 88.  
 » Hederæ 126.  
 » Juniperi. 266.  
 Baccæ Lauri. 236.  
 » Liliorum Convallium. 280.  
 » Mororum. 252.  
 » Myrti 98.  
 » Myrtillorum. 165.  
 » Norlandicæ. 87.  
 » Oxyacanthæ. 85.  
 » Oxycoctos. 164.  
 » Padi. 93.  
 » Paridis. 280.  
 » Phytolaccae. 218.  
 » Rhamni cathart. 55.

- Baccæ Rhamni frangulæ. 56.  
 « Ribium nigrorum. 105.  
 » Ribesiorum rubr. 105.  
 » Ribium rubr. 105.  
 » Rubi idæi. 87.  
 » » vulgaris. 87.  
 » Rusci. 279.  
 » Sambuci. 127.  
 » » aquatici. 128.  
 » Salani quadrifolii. 280.  
 » racemosi. 218.  
 » Spinæ albæ. 85.  
 » » cervinæ. 45.  
 » Sumach. 58.  
 » Taxi. 265.  
 » Uvæ versæ. 280.  
 » » vulpinæ. 280.  
 » Vitis idææ. 164.  
 Balsamum Arcaei. 62, 269.  
 » canadense. 270.  
 » carpaticum. 270.  
 » cephalicum. 238.  
 » Cinnamomi. 229.  
 » de Copaiba. 78.  
 » Copaivæ. 78.  
 » gileadense verum. 61.  
 » » spurium. 270.  
 » hungaricum. 270.  
 » hypnocticum. 261.  
 » indicum album. 65.  
 » » nigrum. 65.  
 » judaicum. 61.  
 Balsamum Libani. 270.  
 » lithavinicum. 263.  
 » lithuanicum. 263.  
 » Mariæ. 43.  
 » de Mecca. 61.  
 » Nucistæ. 237.  
 » Opobalsamum. 65.  
 » » siccum. 65.  
 » Opodeldoc. 233.  
 » peruvianum. 65.  
 » Sulphuris anisatum. 112.  
 » de Tolu. 65.  
 » Tolutanum. 65.  
 » Vitæ Hoffmanni. 98.  
 Baniglia. 296.  
 Bdellium 61, 122.  
 » ægyptiacum. 276.  
 » arabicum. 276.  
 » indicum. 276.  
 » siculum. 122.  
 Bedeguar. 87.  
 Benzœ. 169.  
 Betle. 282.  
 Bezetta coerulea. 245.  
 » rubra. 245.  
 Boletus cervinus. 336.  
 Bombax. 34.  
 Bovista. 336.  
 Brassica rubra. 201.  
 Butyrum Cacao. 36.  
 » Majoranæ. 205.

## C.

- Cacao tabulata. 36.  
 Camphora. 236.  
 » sumatrensis. 234.  
 » de Baros. 234.  
 Canella. 234.  
 » do Mato. 234.  
 Caoutchouc. 247, 253.  
 Caphura. 233.  
 Capita Papaveris. 15.  
 Capsulæ Papaveris. 15.  
 Carannahars. 62.  
 Carbo suberis. 259.  
 » Tiliæ. 37.  
 Gardamomum de Banda. 301.  
 » longam. 300, 302.  
 » maximum. 301.  
 » medium. 301.  
 » minus. 302.  
 » piperatum. 30.  
 » rotundum. 300.  
 Caricæ. 252.  
 Caro Citri. 40.  
 Carpobalsamum. 61.  
 Caryophylli aromatici. 98.  
 Casca pretiosa. 234.  
 Cassave. 247.  
 Cassia cinnamomea. 230.  
 » fistula. 75.  
 » fistularis. 75.  
 » lignea. 229.  
 Catechu. 82, 140, 273.  
 Cerasa acida. 92.  
 » dulcia. 93.  
 » nigra. 93.  
 Ceratum citrinum. 269.  
 » resinæ Pini. 269.  
 Cetrarina. 328.  
 Chermes tinctorium. 258.  
 Chibouhars. 63.  
 Chichmzaad. 76.

- Chinium. 137.  
 Chocolata. 36.  
 Cider. 84.  
 Cinchonium. 137.  
 Cinnamomum ceylanicum. 229.  
   » chinense. 230.  
   » indicum. 230.  
 Citras Potassae. 40.  
 Clavelli Cinnamomi. 232.  
 Cocculi indici. 12.  
   » piscatorii. 12.  
 Colocynthides. 101.  
   » praeparatae 102.  
 Colophonium. 268.  
 Conditum citri. 40.  
   » vitis idaeae. 164.  
 Confectio Alchermes. 258.  
   » anthelminthica. 155.  
   » calami arom. 285.  
   » Cichorei. 147.  
   » Cinnamomi. 229.  
   » Citri. 40.  
   » Corandri. 125.  
   » seminum Anisi. 112.  
   » » Cinae. 155.  
 Coni Lupuli. 255.  
 Conserva Absinthii. 154.  
   » Acaciae nostratis. 93.  
   » » germanicae. 93.  
   » Acetosellae. 46.  
   » Armoraciae. 21.  
   » Calendulae. 164.  
   » Centauri minoris. 178.  
   » Chamaedryos. 24.  
   » Cichorei. 147.  
   » Cochleariae. 21.  
   » Cynobasti. 86.  
   » Farfae. 151.  
   » Hederae terrestris. 207.  
   » Hyssopi. 207.  
   » Menthae crispae. 200.  
   » Narturtii aquatici. 18.  
   » Roris marini. 201.  
   » Rosarum. 85.  
   » Rutae. 52.  
   » Sabiniae. 266.  
   » Salviae. 202.  
   » Tussilaginis. 151.  
   » Veronicae. 195.  
 Copal. 43, 58, 62.  
 Corallina corsicana. 332.  
   » Melitocorton. 332.  
   » rubra. 332.  
 Cortex Acaciae nostratis. 93.  
   » adstringens Brasil. 82.  
 Cortex Alconorco. 247.  
   » Alconorque. 247, 70.  
   » Alni. 264.  
   » Alyxiae arom. 175.  
   » Angosturae verae. 49.  
   » Angosturae spuriae. 50.  
   » » verae. 49.  
   » Aurantiorum. 41.  
   » » curassavica. 41  
   » Barbatimao. 82.  
   » Belahé. 175.  
   » Berberidis. 13.  
   » Betulae. 263.  
   » Cabarro. 247.  
   » Canellae albae. 43.  
   » Cascariillae. 243.  
   » Cascarella nova. 244.  
   » Castaneae equinae. 43.  
   » Cedrelae febrifugae. 42.  
   » Chabarro. 78.  
   » Citri. 40.  
   » Chinae albae. 137.  
   » » bicolor. 137.  
   » » caribaea. 137.  
   » » do Campo. 137.  
   » » de Calisaya. 133.  
   » » — carthagensis. 133.  
   » » fibrosa. 133, 34.  
   » » flava. 134.  
   » » fuscus. 235.  
   » » de Guanuco. 133.  
   » » Huamalies. 136.  
   » » de Huanuco. 133.  
   » » Jaén. 133.  
   » » de Lima. 133.  
   » » de loxa ordinaria  
   » » 132,  
   » » de loxa verus 132, 135  
   » » jamaicensis. 137.  
   » » luteus. 133.  
   » » nova brasiliensis 137  
   » » Piahy. 137.  
   » » Pitaya. 137.  
   » » Pseudo-loxa. 136.  
   » » regius. 136.  
   » » ruber. 136.  
   » » rubiginosa. 136.  
   » » spurius. 137.  
   » » surinamensis 137.  
   » » Ten. 136.  
   » Cinnamomi acuti. 229.  
   » » longi. 229.  
   » » veri. 229.  
   » Conessi. 175.  
   » Copalchi. 224.

- |        |                         |                         |                        |
|--------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| Cortex | Culilawan. 232.         | Cortex                  | Radicis Esulae. 250.   |
| »      | Cubalche. 244.          | »                       | » Mori nigrae. 252.    |
| »      | Curassao. 41.           | »                       | » Rosae caninae. 87.   |
| »      | Ebuli inter. 128.       | »                       | » sylvestris. 87.      |
| »      | Eluteriae. 244.         | »                       | Ravensurae. 99.        |
| »      | Esenbeckiae. 51.        | »                       | Rhammi cathart. 55.    |
| »      | Fraxini. 171.           | »                       | » frangulae. 56.       |
| »      | Geoffraeae Surinam. 78. | »                       | Tulipiferae. 11.       |
| »      | » jamaicensis. 79.      | »                       | Salicis. 260.          |
| »      | Granatorum. 96.         | »                       | » laureae. 260.        |
| »      | Hippocastani. 43.       | »                       | Sambuci inter. 127.    |
| »      | Ligni Guajaci. 47.      | »                       | » aquatici. 128.       |
| »      | » Quassiae jamaic. 54.  | »                       | Sassafras. 245.        |
| »      | » Quassiae Surin. 53.   | »                       | Simarubae. 54.         |
| »      | ligni sancti. 47.       | »                       | Sintoc. 232.           |
| »      | Liriodendri. 11.        | »                       | Spinae cervinae. 53.   |
| »      | Magellanicus. 10.       | »                       | Tamarisci gallici. 97. |
| »      | Mahagony. 44.           | »                       | » germanici. 97.       |
| »      | Mali. 83.               | »                       | Taxi. 265.             |
| »      | Malicorii. 96.          | »                       | Thymelaeae. 227.       |
| »      | Mossoi. 233.            | »                       | Tiliae. 37.            |
| »      | Mezerei. 227.           | »                       | Ulmi int. 251.         |
| »      | nucum Juglandum. 59.    | »                       | Winteranus. 10.        |
| »      | » » inter. 59.          | »                       | » spurius. 43.         |
| »      | Paratodo. 10.           | Costus. 3, 58, 62.      |                        |
| »      | Peruvianus. 131.        | »                       | amarus. 175.           |
| »      | » fuscus. 135.          | »                       | costicosus. 43.        |
| »      | » regius. 136.          | Cravo do Maranhao. 234. |                        |
| »      | » ruber. 136.           | Crepitus Lupi. 336.     |                        |
| »      | Populi. 262.            | Crocus. 306.            |                        |
| »      | Profluvii. 175.         | »                       | Liliorum alb. 292.     |
| »      | Pruni Padi. 93.         | Cubebae. 281.           |                        |
| »      | Quercus. 257.           | Cudbear. 329.           |                        |
| »      | Radicis Capparidis. 22. | Cydonia. 84.            |                        |
| »      | » granati. 96.          |                         |                        |

## D.

- |                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Dactyli. 276.                  | Diaerydium. 180.  |
| Decoctum Chinae factitium 261. | Diascordium. 212. |
| » Pollini 59, 278.             | Dulcinia. 308.    |
| » Zittmanni. 278.              |                   |

## E.

- |                               |                             |                   |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Elaeosaccharum Anisi. 112.    | Electuarium Diacassiae. 75. |                   |
| » Citri. 40.                  | »                           | Bioscoridis 212.  |
| » Menthae piperit.            | »                           | Foeniculi. 114.   |
| » 199.                        | »                           | Fracastorii. 212. |
| » Vanillae. 296.              | »                           | Icnitivum 75, 76. |
| Elaterium album. 103.         | »                           | Sennae 76.        |
| » nigrum. 103.                | Elemi. 61, 62.              |                   |
| Electuarium anthelminth. 155. | Elixir aperitivum. 307.     |                   |
| » Catechu. 82.                | » Aurantium compos. 41.     |                   |

- Elixir pectorale Wedelii. 153.  
 » proprietatis cum acido. 290.  
 » » » rheo. 290.  
 » » Paracelsi. 307.  
 Emplastrum adhaesivum. 269.  
 » Ammoniaci. 118.  
 » aromaticum. 119, 238.  
 » Belladonnae. 187.  
 » Cephalicum. 62, 215.  
 » crustae panis. 62.  
 » diachylon composit. 22.  
 » Diapalmae. 276.  
 » foetidum. 117.  
 » Galbani. 121.  
 » de Galbano crocat. 307.  
 » Hyoseyami. 188.  
 » Lythargyri. 269.  
 » de Meliloto. 68.  
 » Meliloti. 68.  
 » Nicotianae. 189.  
 » Opiatum. 15, 62.  
 » oxycroceum. 22, 307.  
 » Solani nigri. 186.  
 » Tacamahacae. 62.  
 Epidermis nucum Juglandum 59.  
 Essentia alexipharmaca Stahlii. 212.  
 » Ari. 284.  
 » Artemisiae. 154.  
 » Centaurei minoris. 178.  
 » Chamaedryos. 211.  
 » Hyperici. 42.  
 » Hyssopi. 207.  
 » Imperatoriae. 120.  
 » Lauri. 236.  
 » Melissae. 206.  
 » Menthae crispae. 200.  
 » Neroli. 41.  
 » Nucis vomicae. 174.  
 » Piperis. 282.  
 » Roris marini. 201.  
 » Rutae. 52.  
 » Scordii. 212.  
 » Tanacetii. 157.  
 » Tormentillae. 89.  
 » Veronicae. 195.  
 Euphorbium. 249.  
 Extractum Absinthii. 153.  
 » Aconiti. 7.  
 » Agarici. 335.  
 » Aloës aquos. 290.  
 » Anagallidis. 213.  
 » Angustura. 53.  
 » Anthemidis nobilis. 159.  
 » Ari. 284.  
 Extractum Arnicae. 163.  
 » Asari. 241.  
 » Bardanae. 149.  
 » Belladonnae. 187.  
 » Bryoniae. 102.  
 » Calami arom. 285.  
 » Calendulae. 164.  
 » Cannabis. 255.  
 » Capsici annui. 191.  
 » Caricis aren. 308.  
 » Cascariillae. 244.  
 » Catholicum. 223.  
 » Centaurei minoris. 138.  
 » Chamaedryos. 211.  
 » Chamomillae romanae.  
 159.  
 » » vulgaris. 161.  
 » Chelidonii. 16.  
 » Chinae. 136.  
 » Cichorei. 147.  
 » Colocyinthidis. 102.  
 » Columbo. 12.  
 » Corticis Aurantii. 41.  
 » » Hippocastani 44  
 » » Mali. 84.  
 » » Peruviani frig.  
 parat. 136.  
 » » Peruviani spi-  
 rituosum. 136.  
 » » Quercus. 257.  
 » » Salicis. 261.  
 Croci 306.  
 » Cubeborum 282.  
 » Dulcamarae. 185.  
 » Digitalis purp. 194.  
 » Elaterii. 103.  
 » Enulae. 153.  
 » Ferri pomatum. 84.  
 » » cydoniatum. 84.  
 » Flammulae Jovis. 3.  
 » Foliorum Taxi. 265.  
 » Fructuum immat. Au-  
 rant. 41.  
 » Fumariae. 17.  
 » Gentianae. 177.  
 » Graminis. 313.  
 » Gratiolae. 193.  
 » Helenii. 153.  
 » Hellebori albi. 287.  
 » » nigri rad. 5.  
 » Hyoseyami. 188.  
 » Hyperici. 42.  
 » Jaceae. 25.  
 » Jalapae. 180.

- |                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Extractum Imperatoriae. 120. | Extractum Ratanhiae. 28.   |
| » Ipecacuanhae. 139.         | » Rhei. 223.               |
| » Lactucae sativae. 145.     | » » comp. 223, 290.        |
| » » virosae. 145.            | » Rhois radicans 58.       |
| » Levistici. 115.            | » » Toxicodendri 58        |
| » Ligni sassafrae. 235.      | » Rosaginis. 175.          |
| » » campechiani. 73.         | » Rubiae Tinctorum. 131    |
| » » guajaci. 48.             | » Rutae. 52.               |
| » Liquiritiae. 70.           | » Sabinae. 266.            |
| » Marrubii albi. 209.        | » Salviae. 202.            |
| » Melissa. 206.              | » Saponariae. 30.          |
| » Millefolii. 158.           | » Sassaparillae. 278.      |
| » Menthae crispae. 200.      | » Scillae. 291.            |
| » Myrrhae aquosae. 67.       | » Sem. Hyoseyam. 188.      |
| » Nerei. 175.                | » Semin. Santonici resinos |
| » Nicotianae. 189.           | » 155.                     |
| » nucis vomicae. 124.        | » Senegae. 28.             |
| » Nucum Juglandis. 59.       | » Sennae. 76.              |
| » Oleandri. 125.             | » Solani nigri. 186.       |
| » Oleo-resin. Filicis mar.   | » » tuberosi. 186.         |
| » 319.                       | » Syringae. 171.           |
| » Opii aquos. 15.            | » Stramonii. 190.          |
| » Pampinorum vitis. 45.      | » Tanacetii. 157.          |
| » panchymagogum. 223.        | » Taraxaci. 147.           |
| » Piperis hispanici. 191.    | » Tormentillae. 89.        |
| » Polygalae amarae. 27.      | » Toxicodendri. 58.        |
| » Polypodii. 319.            | » Trifolii fibrini. 173.   |
| » Pulsatillae nigricantis. 3 | » Valerianae. 141.         |
| » Pyrethri. 160.             | » Veronicae. 195.          |
| » Pyrolae umbell. 167.       | » Vincetoxici 172.         |
| » Quassiae. 53.              |                            |

## F.

- |                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Fabae Cacao. 35.               | Fici passae. 252.           |
| » febrifugae. 174.             | Fistulae Levistici.         |
| » Ignatii. 174.                | Flavedo Cortic. Aurant. 41. |
| » Pichurim. 234.               | Flores. 86.                 |
| » Puchury. 234.                | » Africani. 162.            |
| » de Tonco. 69.                | » Althaeae. 33.             |
| » Tonca. 69.                   | » Anthos. 201.              |
| Faecula Ari. 284.              | » Arnicae. 162.             |
| » Bryoniae. 102.               | » Aurantiorum. 41.          |
| » Marantae. 303.               | » Balaustiorum. 96.         |
| Farina Amygdal. am. praep. 94. | » Balsamitae. 157.          |
| » Avenae. 310.                 | » Bellidis majoris. 162.    |
| » fabarum. 72.                 | » » minoris. 162.           |
| » Hordei. 315.                 | » Benzoes. 169.             |
| » Sem. Lini. 31.               | » Boraginis. 183.           |
| » Melampyri. 196.              | » Buglossi. 183.            |
| » Secalis 314.                 | » Bupthalmi vulgaris. 159.  |
| » Triticum. 314.               | » Calcatrippae. 6.          |
| Fermentum Secalis 314.         | » Calendulae. 163.          |
| Fici. 252.                     | » Carthami. 150.            |

- |  |  |
|--|--|
| <p>Flores Caryophyllorum rubr. 30.<br/>         » Cassiae. 98, 232.<br/>         » Cerasi racemosi. 93.<br/>         » Chamomillae romanae. 159<br/>         » » vulgaris. 161.<br/>         » Cheiri. 19.<br/>         » Cichorei. 147.<br/>         » Citri. 40.<br/>         » Colchici. 277.<br/>         » Consolidae regalis. 6.<br/>         » Costae. 147.<br/>         » Costi horticorum. 157.<br/>         » Cotulae foetidae. 159.<br/>         » Cyani. 151.<br/>         » » majores. 151.<br/>         » Ebuli. 127.<br/>         » Erigeronis. 152.<br/>         » Farfarae. 151.<br/>         » Gnaphalii. 153.<br/>         » Granati. 96.<br/>         » Hispidulae. 153.<br/>         » Lavandulae. 197.<br/>         » Lilliorum albor. 292.<br/>         » Lysimachiae. 96.<br/>         » Lamii albi. 201.<br/>         » » rubri. 208.<br/>         » Lilio-Asphodeli. 293.<br/>         » Mali. 83.<br/>         » Malvae arboreae. 34.<br/>         » » hortensis. 34.<br/>         » » minoris. 33.<br/>         » » roseae. 34.<br/>         » » sylvestris. 32.<br/>         » » vulgaris. 33.<br/>         » Meliloti. 68.<br/>         » Mellifolii. 158.<br/>         » Naphae. 41.<br/>         » Narcissi. 293.<br/>         » Oxyacanthae. 35.<br/>         » Padi. 93.<br/>         » Paeoniae. 9.<br/>         » Papaveris erratici. 14.<br/>         » Pedis Cati. 153.  <br/>         » Persicorum. 95.<br/>         » Phalangii non ramosi. 291.<br/>         » » ramosi. 291.<br/>         » Ranunculi albi. 3.<br/>         » Rhoeados. 14.<br/>         » Rosae caninae. 87.<br/>         » » sylvestris. 87.<br/>         » Rosarum incarnatarum. 86.<br/>         » » rubrarum. 85.<br/>         » » pallidarum. 86.<br/>         » Roris marini. 201.<br/>         » Salicariae. 96.</p> | <p>Flores Sambuci. 127.<br/>         » » aquatici. 127.<br/>         » Saxifragae albae. 16.<br/>         » Spinae albae. 75.<br/>         » Stoechadis arabic. 198.<br/>         » Tanacetii. 156.<br/>         » » hortensis. 157.<br/>         » Tiliae. 37.<br/>         » Tunicae. 30.<br/>         » » sylvestris. 30.<br/>         » Tussilaginis. 151.<br/>         » Verbasci. 192.<br/>         » » nigri. 192.<br/>         » Viola sylvestris. 24.<br/>         » Violarum. 24.<br/>         » Urticae mortuae. 207.<br/>         Folia Alni. 264.<br/>         » Alypi. 213.<br/>         » Aquifoli. 56.<br/>         » Aristolochiae vulgaris tenuis.<br/>         » 240.<br/>         » Aurantiorum. 41.<br/>         » Bambusae. 312.<br/>         » Betae. 218.<br/>         » Betulae. 263.<br/>         » Buchu. 49.<br/>         » Bucco. 49.<br/>         » Buxi. 242.<br/>         » Ciclae. 217.<br/>         » Clematidis sylvestris. 2.<br/>         » Coluteae. 71.<br/>         » Dictamni cretici. 203.<br/>         » Diosmae crenatae. 49.<br/>         » Ebuli. 128.<br/>         » Ephedrae monost. 265.<br/>         » Fragariae. 88.<br/>         » Fraxini. 171.<br/>         » Globulariae. 213.<br/>         » Graminis picti. 312.<br/>         » Hederae. 126.<br/>         » Juglandis. 59.<br/>         » Indi. 231.<br/>         » Lauri. 236.<br/>         » » alexandrin. 279.<br/>         » Laurocerasi. 91.<br/>         » Ledi palustris. 166.<br/>         » Hepaticae nobilis. 4.<br/>         » Malabathri. 231.<br/>         » Myrti. 98.<br/>         » Plantaginis majoris.<br/>         » Naphae. 41.<br/>         » Nerii. 175.<br/>         » Oleandri. 175.<br/>         » Oxyacanthae. 85.<br/>         » Pyrolae. maj. 167.</p> |
|--|--|



- Folia Rhododendri. 165.  
 » » ferruginei. 166  
 » Rhois Toxicodendri. 58.  
 » » radicans. 58.  
 » Ribesiorum nigrorum. 105.  
 » Ribium nigrorum. 105.  
 » Rosmarini sylv. 166.  
 » Rosaginis. 175.  
 » Rubi bati. 87.  
 » » fruticosi. 87.  
 » » idaci. 87.  
 » Sambuci. 127.  
 » Sennae 74, 76.  
 » » alexandrinae. 76.  
 » » americanae. 76.  
 » » arabicae. 76.  
 » » de Mecca. 76.  
 » » de Mocca. 76.  
 » » germanicae. 76.  
 » » tripolitanac. 76.  
 » Sumach. 58.  
 » Quercus. 257.  
 » Taxi. 265.  
 » Theae. 38.  
 » Tiliae. 37.  
 » Toxicodendri. 58.
- Folia Uvae ursi. 167.  
 » Vitis viniferae. 45.  
 Folliculi Sennae. 76.  
 Fructus Aurantiorum. 41.  
 » Bdellii. 276.  
 » Cerasorum acidorum. 92.  
 » Citri. 41.  
 » Corni. 126.  
 » Cucumeris asinini. 103.  
 » Cydoniae. 84.  
 » Cynabasti. 86.  
 » Fragariae. 88.  
 » Mori nigrae. 252.  
 » Prunorum. 91.  
 » Quercus. 257.  
 » Rubi idaci. 87.  
 Fungus chirurgor. 336.  
 » Laricis. 335.  
 » muscarius. 335.  
 » quernus praep. 332.  
 » Rosae. 87.  
 » Salicis. 335.  
 » Sambuci. 336.  
 Furfur Amygdalarum. 94.  
 » Secalis. 314.  
 » Triticis. 314.

## G.

- Galbanum. 121.  
 Gallae gallicae. 258.  
 » turcicae. 258.  
 Gelatina Lichenis isl. 328.  
 » » carachen. 333.  
 » Ribesiorum rubr. 105.  
 » Rubi idaci. 87.  
 » Vitis idaeae. 164.  
 Gemmae Capparis conditae. 22.  
 » Populi. 261.  
 » Pini. 268.  
 Glandes. 257.  
 » Quercus tostae. 257.  
 Graines d'Avignon. 55.  
 Grana Actes. 127.  
 » Chermes. 258.  
 » gallica. 55.  
 » Lycii. 55.  
 » Manigetta. 301.  
 » Meleguetta. 301.  
 » moschata. 34.  
 » Sago. 271, 273, 275.  
 » Paradisi. 301.  
 » Tralii. 245.  
 » Tillii. 245.
- Grutum Avenae. 310.  
 Gummi Aloes. 289.  
 » amoniacum. 118.  
 » arabicum. 81.  
 » Bdellium. 61.  
 » Cambae. 43.  
 » Cambogiae. 43.  
 » Cerasorum. 93.  
 » Copal. 58.  
 » elasticum. 247.  
 » Euphorbii. 249.  
 » Gambiense. 72.  
 » guttae. 43.  
 » Kino. 71.  
 » » australe. 72.  
 » Laccae. 245.  
 » Mimosae. 81.  
 » Senegal. 84.  
 » Tragacanthae. 69.  
 Resina asafoetidae. 117.  
 » » Benzoes. 169.  
 » » Galbanum. 121.  
 » » Guajaci nativ. 47.  
 » » Olibani. 63.  
 » » Myrrhae. 60.

- Gummi resina Opopanax. 118.      Gutta Camba. 43.  
 » » Sagapenum. 118.      Gutti. 43.

## H.

- Helminthochorton. 332.  
 Hepatica terrestris. 329.  
 Herba Abrotani. 156.  
 » Absinthii. 148.  
 » » pontici. 156.  
 » » romani. 156.  
 » Acanthi. 212.  
 » Acauthii. 148.  
 » Acetosae. 222.  
 « » romanae. 222.  
 » » rotundifol. 222.  
 » Acetosellae. 46.  
 » Aconiti. 7.  
 » Adianti albi. 321.  
 » » aurei. 325.  
 » » canadensis. 320.  
 » » nigri. 321.  
 » » rubri. 321.  
 » Agrimoniae. 90.  
 » Alcaeae. 33.  
 » Alchemillae. 90.  
 » Alsinestriphyllospuriae. 196.  
 » Althaeae. 33.  
 » Anagallidis. 213.  
 » » luteae. 123.  
 » Anethi. 120.  
 » Anserinae. 89.  
 » Anthos. 201.  
 » Antonii (St.) 214.  
 » Apii montani. 119.  
 » Argentiniae. 89.  
 » Arnicae. 162.  
 » Artemisiae. 154.  
 » Asplenii. 321.  
 » Atriplicis olivae. 216.  
 » Auriculae majoris. 147.  
 » » muris. 147.  
 » Ballotae. 209.  
 » Balsami palustris. 200.  
 » Balsaminae. 200.  
 » Balsamitae. 157.  
 » Barbæ caprinae. 90.  
 » Bardanae. 149.  
 » Beccabungae. 196.  
 » Belladonnae. 186.  
 » Betonicae. 269.  
 » » aquaticae. 192.  
 » Bistonguae. 279.  
 » Bismalvae. 33.  
 Herba Bonifacii. 279.  
 » Boni Henrici. 216.  
 » Boraginis. 183.  
 » Botryos chaemadryoid. 211.  
 » » mexicanae. 216.  
 » » vulgaris. 216.  
 » Brancae ursinae german. 125.  
 » » » verae. 212.  
 » Brassicae marinae. 181.  
 » Britannicae. 221.  
 » Brunellae. 210.  
 » Buglossi. 183.  
 » Bugulae. 210.  
 » Calaminthae montanae. 205.  
 » » officinalis. 205.  
 » Calcitrappae. 150.  
 » Calendulae. 163.  
 » Canabinae. 152.  
 » Capillorum veneris. 320.  
 » » » cana-  
 » dens. 321.  
 » Cardaminis majoris. 46.  
 » Cardiacae. 210.  
 » Cardui benedicti. 150.  
 » » eriocephali. 148.  
 » » haemorrhoidalis. 148.  
 » » Mariae. 148.  
 » » stellati. 150.  
 » » tomentosi. 148.  
 » Carlinae. 149.  
 » Certhami sylvestris. 151.  
 » Catariae. 207.  
 » Centaurii minoris. 177.  
 » Centumnodiae. 220.  
 » Cerefolii. 123.  
 » » hispanici. 123.  
 » Ceterach. 321.  
 » Charophylli. 125.  
 » Chamæcisti. 23.  
 » Chamædryos. 210.  
 » » spuriae foeminae  
 » 195.  
 » » » maris 196.  
 » Chamaesyces. 250.  
 » Chamæpithyos. 210.  
 » Cheiri. 19.  
 » Chelidonii majoris. 16.  
 » » minoris. 4.  
 » Chenopodii ambrosiaci. 261.

- Herba Cichorei. 147.  
 » Cicutæ. 123.  
 » » aquaticæ. 124.  
 » Cicutaria odorata. 123.  
 » Clematitidis erectæ. 2.  
 » Clinopidii majoris. 205.  
 » Cochleariæ. 10.  
 » Collinsoniæ. 212.  
 » Conii. 123.  
 » Consolidæ mediæ majoris. 210.  
 » » » minoris. 210.  
 » » minoris. 210.  
 » » sarracenicæ. 152.  
 » Convolvuli majoris. 181.  
 » » minoris. 181.  
 » Conyzæ pulicariæ. 153.  
 » Costæ. 147.  
 » Costi hortorum. 157.  
 » Cotyledonis aquatici. 109.  
 » Crassulæ. 104.  
 » Crithmi. 114.  
 » Cucumeris asinini. 103.  
 » Cullen. 71.  
 » Cunigundæ. 152.  
 » Cynocrambes. 248.  
 » Dentellariæ. 214.  
 » Diapensiæ. 109.  
 » Dictamni cretici. 203.  
 » Digitalis purpureæ. 194.  
 » Doronici germanici. 162.  
 » Dracunculi. 156.  
 » Echinopis. 150.  
 » Ephemeris. 213.  
 » Equiseti majoris. 317.  
 » » mechanici. 317.  
 » » minoris. 317.  
 » Erigeronis. 152.  
 » Erysimi vulgaris. 19.  
 » Esulæ. 250.  
 » Euphrasiæ. 196.  
 » » rubræ. 196.  
 » Farfaræ. 151.  
 » Filicis maris. 319.  
 » Fistulariæ. 196.  
 » Flammulæ Jovis. 2.  
 » » majoris. 4.  
 » » minoris. 4.  
 » Foeniculi marini. 114.  
 » Fumariæ. 17.  
 » Galeopsidis foetidæ. 208.  
 » Genistæ. 66.  
 » Geranii robertiani. 46.  
 » Githaginis. 30.
- Herba Gnaphalii. 153.  
 » Graminis ossifragi. 291.  
 » Gratiolæ. 193.  
 » Hederae terrestri. 207.  
 » Heliochryses. 457.  
 » Heliotropii majoris. 181.  
 » Helleborastri. 5.  
 » Hellebori foetidi. 5.  
 » Helleborines latifoliæ. 196.  
 » Helxines. 254.  
 » Hepaticæ stellatæ. 131.  
 » » fontanæ. 326.  
 » Hieracanthiæ. 149.  
 » Hispidulæ. 153.  
 » Hordei marini. 315.  
 » Hormini pratensis. 202.  
 » » sativi. 202.  
 » Hydropiperis. 220.  
 » Hyoscyami. 187.  
 » Hypoglossi. 279.  
 » Hyssopi. 207.  
 » Jaceæ. 25.  
 » » nigrae. 151.  
 » Ignis. 330.  
 » Inulæ germanicæ. 153.  
 » » palatinæ. 153.  
 » Ivae arthriticæ. 210.  
 » » moschatae. 210.  
 » Kali majoris. 217.  
 » Lactucae. 145.  
 » » sativæ. 145.  
 » » sylvestris. 145.  
 » » virosæ. 144.  
 » Lamii Plinii. 208.  
 » » rubri. 208.  
 » » sylvestris foetid. 208.  
 » Lapathi unctuosus. 216.  
 » Lauri alexandrinæ. 279.  
 » Ledi palustris. 166.  
 » Lepidii ruderalis. 22.  
 » Lichenis stellat. 324.  
 » Linagrostis. 308.  
 » Linariæ. 195.  
 » Linguae cervinæ. 322.  
 » Lini cathartici. 31.  
 » Lobeliæ inflatæ. 164.  
 » Lolii officinarum. 30.  
 » Lujulæ. 46.  
 » Lunariæ. 322.  
 » » Botrydos. 322.  
 » Lysimachiae. 96.  
 » » luteæ. 213.  
 » Majoranæ. 202.  
 » » foetidæ. 200.  
 » Malvæ minoris. 33.

- Herba Malvae vulgaris. 33.  
 » Mari cyriaci. 211.  
 » » veri. 211.  
 » Marrubii albi. 209.  
 » » aquatici acuti. 208.  
 » » aquatici. 201.  
 » » cretici. 209.  
 » » foetidi. 209.  
 » » nigri. 209.  
 » Matricariae cum. fl. 120.  
 » Matrisylviae. 131.  
 » Meliloti. 68.  
 » Melissae canariensis. 207.  
 » » citratae. 206.  
 » » nepetae. 207.  
 » » Tragi. 207.  
 » » turcicae. 207.  
 » Melissaophylli. 207.  
 » Menthae auriculariae. 200.  
 » » crispae. 199.  
 » » » verticillitae  
 200.  
 » » equinae. 200.  
 » » piperitae. 198.  
 » » sylvestris rotundi-  
 ore folio. 200.  
 » Menthastris. 200.  
 » Mercurialis. 248.  
 » » montanae. 248.  
 » Millefolii. 122.  
 » Moldavicae. 202.  
 » Musci capillacei majoris. 325  
 » » cathartici. 323.  
 » » erecti. 323.  
 » » ovati. 323.  
 » » terrestres. 323.  
 » » vulgaris. 325.  
 » Myrrhidis. 123.  
 » Myrti brabanticae. 224.  
 » Napelli. 2.  
 » Nasturtii aquatici. 12.  
 » » hortensis. 22.  
 » » indici. 42.  
 » Nepetae. 202.  
 » Nicotianae. 188.  
 » Nummulariae. 213.  
 » Ocymi sylvestris. 202.  
 » Oenanthes aquatica. 122.  
 » Ononidis. 22.  
 » Ophioglossi. 322.  
 » Ophryos latifoliae. 292.  
 » Oreosolini. 119.  
 » Origani cretici. 203.  
 » » vulgaris. 203.  
 » Papaveris corniculati. 16.
- Herba Parid. 280.  
 » Paretariae. 254.  
 » Pectinis. 125.  
 » Pedicularis aquatica. 196.  
 » » minoris. 196.  
 » Pedis cati. 153.  
 » Pentaphylli. 89.  
 » Persicariae urentis. 220.  
 » Petroselinii. 220.  
 » Phalangii non ramosi. 291.  
 » » ramosi. 231.  
 » Phyllitidis. 321.  
 » Phytolaccae. 218.  
 » Pilosellae. 147.  
 » Pimpinellae. 90.  
 » » hortensis. 90.  
 » » italicae. 90.  
 » Plantaginis. 304.  
 » » mediae. 214.  
 » » minoris. 214.  
 » » trinerviae. 215.  
 » Podagrariae. 125.  
 » Polii cretici. 211.  
 » » gallorum. 211.  
 » » germanici. 211.  
 » » lutei. 211.  
 » » montani gallorum. 211  
 » Polytrichi. 322.  
 » Prunellae. 210.  
 » Pulegii. 200.  
 » Pulicariae. 123.  
 » Pulmonariae. 184.  
 » » arboreae. 328  
 » » gallicae. 242.  
 » » maculatae. 18  
 » Pulsatillae. 3.  
 » » nigricantis. 3.  
 » Pyrolae majoris. 111.  
 » » umbellatae. 112.  
 » Ranunculi albi. 3.  
 » » palustris. 4.  
 » » pratensis. 4.  
 » Restae bovis. 66.  
 » Rhododendri. 165.  
 » » ferruginei. 122  
 » Rhois radicans. 58.  
 » » Toxicodendri. 22.  
 » » Roris marini. 201.  
 » » sylvestris. 166.  
 » Rutae hortensis. 2.  
 » » murariae. 321.  
 » Sabiniae. 166.  
 » Salicariae. 96.  
 » Salicorniae. 217.  
 » Salsolae. 217.

- Herba Salviae 202.  
 » » sylvestris 211.  
 » Saniculae 109.  
 » Saponariae 20.  
 » » hispanicae 30.  
 » » levanticae 30.  
 » Saturejae 205.  
 » Saxifragae albae 106.  
 » » aureae 106.  
 » Scabiosae 143.  
 » Schoenanthi 310.  
 » Scleareae 202.  
 » Scolopendrii 321.  
 » Scordii 212.  
 » Scorodoniae 211.  
 » Scrophulariae aquaticae 192.  
 » » nodosae 192.  
 » Sedi acris 103.  
 » » majoris 104.  
 » » minoris 103.  
 » Selaginis 323.  
 » Sempervivi 104.  
 » Serpylli 205.  
 » Serratulae 150.  
 » Sideritis 209, 208.  
 » Sii nodiflori 125.  
 » » palustris 125.  
 » Silai 125.  
 » Solani furiosi 186.  
 » » nigri 186.  
 » » quadrifolii 280.  
 » » racemosi 218.  
 » Soldanellae 181.  
 » Sonchi asperi 147.  
 » » oleracei 147.  
 » Sophiae 19.  
 » Spigeliae anthelmiae 178.  
 » » marylandicae 178.  
 » Spinae albae 148.  
 » Stoechadis citrinae 153.  
 » Stramonii 189.  
 » Symphyti medii 210.  
 » Tanacetii 156, 157.  
 » » hortensis 156.  
 » Telephii 104.
- Herba Tertianariae 210.  
 » Teucriti 211.  
 » Thymi 204.  
 » Tithymali 240.  
 » Toxicodendri 58.  
 » Tragi 217.  
 » Trichomanes 321.  
 » Trientalis 210.  
 » Trifolii fibrini 178.  
 » Trinitatis 25.  
 » Tropaeoli 46.  
 » Tussilaginis 151.  
 » Umbilici veneris 104.  
 » Urticae magnae foetidissimae 208.  
 » » majoris 254.  
 » » minoris 254.  
 » » mortuae 207.  
 » Uvae ursi 167.  
 » » vulpinae 280.  
 » Uvulariae 279.  
 » Valerianellae 142.  
 » Verbasci 192.  
 » Verbenae 212.  
 » Veronicae 195.  
 » » spicatae 196.  
 » Verrucariae.  
 » Vincae 147.  
 » Violae hortensis 24.  
 » » sylvestris 25.  
 » » tricoloris 25.  
 » Violarum 24.  
 » Virgae aureae 152.  
 » Vitis idaeae 164.  
 » » Vulvariae 216.
- Hermodytyli 288.  
 Hordeum 315.  
 » crudum 315.  
 » decorticatum 315.  
 » integrum 315.  
 » mundatum 315.  
 » perlatum 315.  
 » praeparatum 315.
- Huile de Marmotte 92.

## I. en J.

- Indigo 71.  
 Infus. Sennae comp. 76.  
 » Viennens. laxativ 76.  
 Jodium 331.
- Juglandes immaturae 59.  
 Jujubae 56.  
 Juli Juglandis 59.  
 » Osmundae 326.

## K.

Kermes 258.  
 Kino 72.  
 » africanum 72.  
 » americanum 72, 226.  
 » asiaticum 72.  
 » australe 72.

Kino novae Hollandiae 72.  
 » occidentale 72, 226.  
 » orientale 75.  
 Koondricum 63.  
 Kooa 300.  
 Koppers 258.

## L.

Lac Ammoniaci 118.  
 » Virginis 169.  
 Lacca 245.  
 Lactucarium 145.  
 Ladanum 23.  
 » commune 23.  
 » in sortis 23.  
 Lakmoes 329.  
 Lana gossypii 34.  
 Laudanum liquid. Sydenh. 15.  
 Lichen carragenicus 333.  
 » cinereus terrestris 329.  
 » cumatilis 329.  
 » islandicus 327.  
 » parietinus 328.  
 » petraeus latifolius 326.  
 Lignum agallochum 69.  
 » Aloës 69.  
 » Arboris vitae 267.  
 » brasiliense rubrum 74.  
 » Buxi 243.  
 » campechianum 73.  
 » citrinum 74.  
 » colubrinum 174.  
 » Cupressi 267.  
 » Fernamboci 74.  
 » Guajaci 47.  
 » Hederae 126.

» Juniperi 266.  
 » Moluccanum 245.  
 » Panavae 245.  
 » Pavanae 245.  
 » Quassiae 53.  
 » » jamaicensis 54.  
 » Rhodii 181.  
 » Sanctae Luciae 94.  
 » Sanctum 47, 48.  
 » Santali album 238.  
 » » citrinum 238.  
 » Santali rubrum 72.  
 » Santalinum rubrum 72.  
 » Sassafras 235.  
 » Suberis 259.  
 » Taxi 265.  
 » Visci albi 126.  
 » » quercini 126.  
 Linimentum saponato-camphorat.  
 233, 269.  
 » volatile camphoratum  
 233.  
 Liquamen Myrrhae 61.  
 Liquidambar 263.  
 Liquor ammonii. anis. 112.  
 Looch album 94.  
 Lycopodium 323.

## M.

Macis 237.  
 Maltum Hordei 315.  
 Manihot 247.  
 Manna 171.  
 » depurata 171.  
 » tabulata 171.  
 Mastiche 57.  
 Medulla rad. Osmundae 321.  
 Mel Hellebori albi 287.  
 » rosarum 85, 8.  
 » rosatum 85, 86.

Mel Rutae 52.  
 Mellago Caricis aren. 308.  
 » Graminis 313.  
 » Taraxaci 147.  
 » Trifolii fibrini 178.  
 Mora 252.  
 » Rubi 87.  
 Morsuli Imperatoris 57.  
 Mousse de Suède 329.  
 Mucilago Sem. Cydonior. 84.  
 Muscus Acaciae 329.

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Muscus arboreus 329.      | Myrobalani ciliatulae 96. |
| » caninus 329.            | » citrinae 96.            |
| » corsicanus 332.         | » emblicae 96, 243.       |
| » cranii humani 328.      | » indicae 96.             |
| » Pulmonar. quercin 328.  | » luteae 96.              |
| » pyxidatus 330.          | » nigrae 96.              |
| » quernus alb. 329.       | Myrrha 60.                |
| Myrobalani Belliricae 96. |                           |

## N.

- |                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Nardus 142.                | Nuces Pineae 270.   |
| Nigrum hispanicum 259.     | » Pistaciae 57.     |
| Nitras Strychnini 174.     | » Prunorum 91.      |
| Nuces Avellanae 259.       | » purgantes 246.    |
| » barbadenses 246.         | » vomicae 174.      |
| » Cacao 35.                | Nuclei Cembrae 270. |
| » catharticae americ. 246. | » Persicorum 95.    |
| » Cerasorum 92.            | » Pineae 270.       |
| » Cupressi 267.            | » Pistaciae 57.     |
| » Fagi 259.                |                     |

## O.

- |                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Oleum Absinthii coctum 154. | Oleum Chamomillae vulgaris coct. |
| » Amomi 98.                 | 161.                             |
| » Amygdalar. dulc. 94.      | » Citri 40.                      |
| » » aether. Amygd. amar.    | » Cinnamomi 229.                 |
| 94.                         | » Cochleariae 21.                |
| » Anethi 120.               | » Coriandri 125.                 |
| » Anisi 112.                | » Cortic. Aurant. 41.            |
| » » stellati 11.            | » Crotonis 245.                  |
| » Anthemidis nobilis 159.   | » Diosmae cren. 49.              |
| » Anthes 201.               | » Filicis maris 319.             |
| » Arnicae 163.              | » Florum Aurantiorum 41.         |
| » Artemisiae 154.           | » » Lilliorum alb. 292.          |
| » Badiani 11.               | » Foeniculi 114.                 |
| » Balsami copaivae 78.      | » Folior Bucco 49.               |
| » Bergamotta 40.            | » Galbani 121.                   |
| » betulinum 263.            | » Hyoscyami 188.                 |
| » Buxi 243.                 | » Hyperici 42.                   |
| » Cacao 36.                 | » Hyssopi 207.                   |
| » Cadinum 267.              | » Imperatoriae 120.              |
| » Cajeputi 99.              | » infernale 246.                 |
| » Calami aromat. 285.       | » Juniperi 267.                  |
| » Camphoratum 233.          | » Laurinum 236.                  |
| » Cannabis 265.             | » Lauro-Cerasi 97.               |
| » Cardamomi 302.            | » Lavandulae 196.                |
| » Carvi 111.                | » Levistici 115.                 |
| » Caryophyllorum 98.        | » Ligui Sassafras 235.           |
| » Castoris 246.             | » Lini 31.                       |
| » de Cedro 40.              | » Macidis 237.                   |
| » Chamomillae romanae 159.  | » Majoranae 204.                 |

Oleum Meliloti 68.  
 » Melissae 206.  
 » Menthae crispae 200.  
 » » piperit. 199.  
 » Millefolii 158.  
 » moscoviticum 263.  
 » Myrrhae 61.  
 » Myxae 184.  
 » Naphae 41.  
 » Nicotianae 189.  
 » Nucum Juglandis 59.  
 » » moschat. 237.  
 » Olivarum 170.  
 » Origani cretici 203.  
 » » vulgaris 203.  
 » Palmae 276.  
 » Papaveris 15.  
 » Pinhoen. 246.  
 » Piperis 282.  
 » Ricini 246.  
 » Rosarum 86.  
 » Russicum 263.  
 » Rutae 52.  
 » Sabinæ 266.  
 » Sem. Hyoscyami 188.  
 » Serpylli 205.

Oleum Solani nigri 186.  
 » Spicae 198.  
 » Tanacetii 157.  
 » Terebinthinae 268.  
 » templinum 276.  
 » Thymi 204.  
 » Valerianae 141.  
 » Verbasci 192.  
 » Zedoariae 300.  
 » Zingiberis 298.  
 Olibanum 63, 267.  
 » americanum 62.  
 » sylvestre 269.  
 Olivae 170.  
 Omphacium 45.  
 Opium 15.  
 Opobalsamum 61, 65.  
 Opopanax 118.  
 Orellana 22.  
 Orleana 22.  
 Orseille 329.  
 Oxymel Belladonnae 187.  
 » rad. Colchici 288.  
 » Scillae 291.  
 » Scilliticum 291.

## P.

Pampini vitis 43.  
 Passae 45.  
 Passula corinthiacae 45.  
 » majores 45.  
 » minores 45.  
 Pasta de Althaea 34.  
 » Lichenis 328.  
 Pilulae balsamicae 169.  
 » de Cynoglosso 15, 183.  
 » gummosae 117.  
 » e Rheo 223.  
 Pineoli 270.  
 Piper album 282.  
 » Cubeba 281.  
 » hispanicum 190.  
 » jamaicense 98.  
 » indicum 190.  
 » longum 282.  
 » nigrum 282.  
 Piperinum 282.  
 Pistaciae 57.  
 Pix alba 268.  
 » cedria 268.  
 » navalis 268.  
 » nigra 268.

Poma acidula 83.  
 » Aurantium immatura 41.  
 » Colocinthidum 101.  
 Pomata labiorum Rosensteinii 84.  
 Pruna 91.  
 Pulpa Cassiae 75.  
 » Cucumeris 100.  
 » Cynobasti 86.  
 » Prunorum 92.  
 » Tamarindorum 74.  
 Pulvis anodynus Doveri 15, 139.  
 » anthelminticus 155.  
 » antilyssus 329.  
 » antipodagricus Portlandiae 240.  
 » Contrajervae 253.  
 » contra vermes 155.  
 » diaireos 305.  
 » diatragacanthae 68.  
 » epilepticus ad gutteturam 51.  
 » » Marchion 9.  
 » galactopoeus Rosenstein. 114.  
 » gummosus 68.  
 » Ipecacuanhae compos 139.



Pulvis Lupulinae 256.  
 » Lycopodii 323.  
 » Pedicularum 6, 286.  
 » Principis Mirandolae 240.

Pulvis ad Schirrhos 323.  
 » sternutatorius 204, 287.  
 Putamen nucum Juglandum 59.

## Q.

Quercus marina 331.  
 Quina blanca 244.

Quina do Campo 174.  
 Quinium 136.

## R.

Radix Acaciae nostratis 93.  
 » Acanthii 212.  
 » Acanthii 148.  
 » Acetosae 222.  
 » Aconiti racemosi 8.  
 » Aconiti asiatici 281.  
 » » palustris 306.  
 » » veri 281.  
 » » vulgaris 306.  
 » Alami 284.  
 » Alceaeae 33.  
 » Alchemillae 90.  
 » Alkanna albae 96.  
 » » spuriae 182.  
 » » verae 96.  
 » Alii 292.  
 » Althaeae 33.  
 » Angelicae sativae 116.  
 » » sylvestris 115.  
 » Anthoniae 8.  
 » aperientes V majores 109,  
 297.  
 » » minores 109,  
 131.  
 » Apii dulcis 109.  
 » » montani 119.  
 » Ari 284.  
 » » gallici 284.  
 » » majoris 284.  
 » Aristolochiae cauae 17.  
 » » fabaceae 17.  
 » » longae 240.  
 » » polyrhizae 246.  
 » » vulgaris tenuis  
 240.  
 » Arka 172.  
 » Armoraciae 21.  
 » Arnicae 162.  
 » Aronis 284.  
 » Artemisiae 154.  
 » Arumroot 106.

Radix Asari 241.  
 » Asparagi 279.  
 » Asphodeli 293.  
 » » lutei 291.  
 » » vera 291.  
 » Astragali exscapi 70.  
 » Auriculae muris 147.  
 » Barbae caprinae 90.  
 » » hirci 146.  
 » Bardanae 147.  
 » Behen 30.  
 » » rubri 214.  
 » Belladonnae 186.  
 » Berberidis 13.  
 » Betae 218.  
 » Beticonicae 209.  
 » Bismalvae 33.  
 » Bistortae 220.  
 » Boni Henrici 216.  
 » Brancae ursinae germ. 125.  
 » » » verae 212.  
 » Brassicae 29.  
 » Britannicae 221.  
 » Brusci 279.  
 » Bryoniae 102.  
 » Buglossi 183.  
 » » agrestis 184.  
 » » viperini 184.  
 » Bulbuli Thrasi 308.  
 » Caincae 138.  
 » Calagualae 319.  
 » Calami aromatici 285.  
 » Cardopatiacae 149.  
 » Cardui Mariae 148.  
 » » tomentosi 148.  
 » » veneris 143.  
 » Caricis arenariae 337.  
 » Carlinae 149.  
 » Caryophyllatae 89.  
 » » aquaticae 90.  
 » Cassumunar 298.

- Radix Centaurii majoris 151.  
 » Cepae 292.  
 » Cervicariae nigrae 119.  
 » Chamaeleontis nigri 150.  
 » Cheledonii majoris 16.  
 » Chinae occidentalis 278.  
 »   » orientalis 278.  
 »   » ponderosae 278.  
 »   » verae 278.  
 » Christophorianae 8.  
 » Cichorei 147.  
 » Colchici 288.  
 » Collinsoniae 212.  
 » Colombo 12.  
 » Columbae 12.  
 » Columbo 12.  
 » Conjo 308.  
 » Consolidae majoris 182.  
 » Contrajervae 253.  
 » Convolvuli majoris 181.  
 » Coronae imperialis 293.  
 » Corrucae 279.  
 » Costi arabici 298.  
 » Crassulae 104.  
 » Cucumeris asinini 103.  
 » Curcumae 299.  
 »   » longae 299.  
 »   » rotundae 298, 299  
 » Cyclaminis 213.  
 » Cynoglossi 103.  
 » Cyperi esculenti 308.  
 »   » longi 308.  
 »   » rotundi 308.  
 » Danci sativi 122.  
 » Dentariae 19, 214, 196.  
 » Dentellariae 214.  
 » Dentis canis 291.  
 »   » leonis 146.  
 » Dictamni 51.  
 » Dipsaci 136.  
 » Doronici germanici 162.  
 » Ebuli 128.  
 » Echii 184.  
 » Enulae 152.  
 » Eryngii 108.  
 » Esulae 250.  
 » Filicis foeminae 321.  
 »   » maris 319.  
 » Filiculae 318.  
 » Filipendulae 90.  
 » Fragariae 88.  
 » Fraxinellae 51.  
 » Galangae 299, 303.  
 »   » major. 303.  
 »   » minor. 303.
- Radix Gei urbani 89.  
 » Gentianae 177.  
 »   » luteae 177.  
 »   » majoris 177.  
 »   » nigrae 119.  
 »   » rubrae 177.  
 » Gentianellae 177.  
 » Giseng 125.  
 » Githaginis 30.  
 » Glycyrrhizae 71.  
 » Graminis 313, 316.  
 »   » majoris 307.  
 » Gratiolae 193.  
 » Helenii 152.  
 » Hellebori albi 287.  
 »   » nigri 4.  
 » Hieracanthiae 149.  
 » Hirundinariae 171.  
 » Hydrolapathi 221.  
 » Hypecacuanhae 139.  
 » Jalappae 179.  
 »   » albae 181.  
 » Imperatoriae 120.  
 »   » nigrae 169.  
 » Imperatoris 120.  
 » Inulae 152.  
 » Ipecacuanhae albae 25, 139  
 »   » amygdaceae 139.  
 »   » annulatae 138.  
 »   » farinosae 139.  
 »   » fuscae 138.  
 »   » lignosae 25.  
 »   » nigrae 139.  
 »   » de St. Paulo 139  
 »   » striatae 139.  
 »   » verae 139.  
 » Iridis dalmaticae 305.  
 »   » florentinae 305.  
 »   » istriceae 305.  
 »   » liburnicae 305.  
 »   » nostraticae 305.  
 » Juglandis 59.  
 » Junci 307.  
 »   » maximi 308.  
 » Iwarancusae 311.  
 » Lapathi acuti 221.  
 »   » hortensis 222.  
 »   » sanguineae 221.  
 »   » sativi 222.  
 »   » unctuosae 216.  
 » Lappae majoris 149.  
 » Lauri alexandrinae 229.  
 » Levistici 115.  
 » Lillii albi 292.  
 » Lilliorum Convallium 280.

- Radix Liqueritiae 70.  
 » » germanicae 71.  
 » » hispanicae 71.  
 » » rossicae 71.  
 » Lobeliae 164.  
 » Lolii officinarum 30.  
 » Luzulae vernalis 307.  
 » Mandragorae 187.  
 » Martagon 293.  
 » Mechoacannae albae 181.  
 » » nigrae 179.  
 » Mei 114.  
 » Melampodii 4.  
 » Morsus Diaboli 143.  
 » Mudor 172.  
 » Mungos 131.  
 » Mutellinae 125.  
 » Narcissi 293.  
 » » majoris 293.  
 » » sylvestris 293.  
 » Ninsi 133.  
 » Ninsing 113.  
 » Ononidis 66.  
 » Orchidis spiralis 296.  
 » Oreosolini 119.  
 » Ornithogali 291.  
 » Ostruthii 120.  
 » Oxylapathi 221.  
 » Paeoniae 9.  
 » Papaveris corniculati 16.  
 » Pareirae braevae 12.  
 » Paridis 270.  
 » Pariparabo 282.  
 » Pastinacae sativae 120.  
 » Patientiae 222.  
 » Pentaphylli 89.  
 » Petasitidis 182.  
 » Petroselini 110.  
 » Peucedani 119.  
 » Phytolaccae 218.  
 » Pilosellae 147.  
 » Pimpinellae albae 111.  
 » » majoris 112.  
 » » hortensis 90.  
 » » italicae 90.  
 » » minoris 90, 111  
 » » nigrae 112.  
 » Pistolochiae 240.  
 » Plantaginis 304.  
 » » majoris 214.  
 » » mediae 214.  
 » » minoris 215.  
 » » trinerviae 215.  
 » Podophylli 9.  
 » Polygalae 27.  
 » Polygalae virginianae 28.  
 » Polygonati 290.  
 » Polypodii quercini 318.  
 » Populi tremulae 262.  
 » Pseudacori 306.  
 » Pseudo-Chinae 278.  
 » » Narcissi 293.  
 » Ptarmicae 158.  
 » Pteridis 321.  
 » Pyrethri 159.  
 » » germanici 159.  
 » » romani 160.  
 » » veri 160.  
 » Quinquefolii fragiferi 89.  
 » Raphani 20.  
 » » rusticani 21.  
 » Ratanhiae 28.  
 » » antillarum 29.  
 » Restae bovis 66.  
 » Rhabbarbari 222.  
 » » monachorum 222  
 » Rhapontici veri 225.  
 » Rhei 222.  
 » » nostratis 226.  
 » Rhodiae 194.  
 » Rubiae tinctorum 130.  
 » Rusci 279.  
 » Saleb 295.  
 » Salep 295.  
 » Saponariae 27.  
 » Sarsaparillae 277.  
 » » germanicae 307  
 » » italicae 278.  
 » Sassaparillae 277.  
 » Satyrii 295.  
 » Saxifragae rubrae 90.  
 » Scillae 291.  
 » Scirpi majoris 308.  
 » Scorzonerae hispanicae 146.  
 » Scrophulariae nodosae 192.  
 » Senecae 28.  
 » Senegae 28.  
 » Serpentariae virginianae 279.  
 » Serpentum 131.  
 » Serratulae 150.  
 » Sigilli Salomonis 280.  
 » Sii palustris 125.  
 » Sisari 111.  
 » Smyrni 125.  
 » Solani furiosi 186.  
 » » quadrifolii 280.  
 » Spatulae foetidae.  
 » Spigeliae marylandicae 178.  
 » Spinac albae 148.  
 » Squamariae 196.

- Radix Squillae 291.  
 » Succisae 143.  
 » Symphoricarpi 128.  
 » Symphyti 182.  
 » Taraxaci 146.  
 » Telephii 104.  
 » Tithymali 250.  
 » » maritimi 175.  
 » Turdylii 125.  
 » Tormentillae 88.  
 » Tragopogonis 146.  
 » Tragorchidis 295.  
 » Triorchidis 296.  
 » Turpethi 181.  
 » Urticae majoris 254.  
 » Uvae versae 280.  
 » » vulpinae 280.  
 » Valerianae 141.  
 » » majoris 141.  
 » » minoris 141, 142.  
 » » palustris 142.  
 » » sylvestris 141.  
 » Victorialis longae 292.<sup>1</sup>  
 » » rotundae 307.  
 » Vincetoxici 171.  
 » Viola hortensis 24.  
 » Violarum 24.  
 » Zarcae 277.  
 » Zedoariae longae 299, 300.  
 » » luteae 298.  
 » » rotundae 299, 300.  
 » Zerumbet 298.  
 » Zingiberis 297.  
 Raiz Jarrinha 241.  
 Rami Angelicae conditi 116.  
 » Mil Homens 241.  
 Ramuli arboris vitae 267.  
 Resina Agarici 335.

- Resina alba 269.  
 » Anime 78.  
 » Benzoes 169.  
 » burgundica 268.  
 » Camphorae 233.  
 » communis 268.  
 » Dammar 271.  
 » elastica 164, 175, 247.  
 » Elemi occid. 62.  
 » Euphorbii 249.  
 » Guayci nativa 47.  
 » Hederæ 126.  
 » Jalapae 180.  
 » Juniperi 267.  
 » Laccæ 240.  
 » liquida Pini bals. 270.  
 » lutea novi Belgii 295.  
 » Mastichis 57.  
 » Pini 268, 269.  
 » Sandaracæ 267.  
 » Tacamahacæ 43.  
 » » occidentalis 62.  
 » » orientalis 43.  
 Resin Berberidis 13.  
 » Cynobasti 86.  
 » Dauri 122.  
 » de Laffecteur 278.  
 » Ebuli 128.  
 » fragorum 88.  
 » Juniperi 267.  
 » Mororum 252.  
 » Rhamni cathart. 55.  
 » Ribesiorum nigr. 106.  
 » Rubi idæi 87.  
 » Sambuci 128.  
 » Spinae cervinae 55.  
 Rotulae Berberidis 13.  
 » Menthae piperit. 199.

## S.

- Saccharum 311.  
 » crudum 311.  
 » crystallisatum 311.  
 » raffinatum 311.  
 » rosatum 85.  
 Sagapenum 117.  
 Sakki 312.  
 Sal Absinthii 154.  
 » Acetosellae 46, 222.  
 » Artemisiae 154.  
 » Centaurei minoris 178.  
 » Ononidis 66.  
 » oxalicum 46.  
 Sal Salviae 202.  
 Salino antifibrile 328.  
 Salicinum 261.  
 Sandaraca germanica 267.  
 Sandaraca 267.  
 Sanguis Draconis 245, 274, 280.  
 Sapo Ammoniaci 118.  
 » Crotonis 245.  
 » guajacinus 48.  
 » gutti 43.  
 Scammonium 183.  
 » gallicum 172.  
 » halepense 180.



- Semen Smyrni 125.  
 » Sophiae 19.  
 » Spinae albae 141.  
 » Staphidis agricae 6.  
 » Stramonii 189.  
 » Tanacetii 156.  
 » Tordylii 125.  
 » Urticae major. 254.  
 »     » minoris 254.  
 »     » romanae 254.  
 » Verrucariae 184.  
 » Violae sylv. 24.  
 » Violarum 24.
- Serum lactis 74.  
 »     » sinapinum 19.  
 »     » tamarindinatum 74.
- Siliqua Baniglae 296.  
 » dulcis 74.  
 » hirsuta 73.  
 » Vanillae 296.
- Soda 217.
- Species aromaticae 98, 198, 199, 201, 204, 205.  
 » ad Cataplasma 33, 34.  
 » diatragacanthae 68.  
 » emollientes 33, 34, 63, 161.  
 » ad enema 34, 161.  
 » ad fomentum 161, 256.  
 » ad gargarisma 202.  
 » pectorales 56, 163, 192, 253, 320.  
 » pro suffitu 169.  
 » resolventes 68, 161, 163, 199, 256.  
 » viscerales Kaempferi 192.
- Spica celtica 142.  
 » indica 142.  
 » Nardi 142, 311.
- Spiritus Angelicae comp. 116.  
 » Anisi 112.  
 » Anthos 201.  
 » Carvi 111.  
 » Cort. Aurantior. 41.  
 » Fragorum 88.  
 » Juniperi 267.  
 » Lavandulae 198.  
 » Liliorum alb. 292.  
 » Mastiches 57.  
 » matricalis 57.  
 » Melissae 206.  
 » Menthae crisp. 200.  
 » Nicotianae rusticae 189.  
 » Myristicae 238.  
 » Pyrethri 160.  
 » rectificatus 45.
- Spiritus rectificatissimus 45.  
 » Rubi idaei 87.  
 » Rutae 52.  
 » Serpylli 205.  
 » simplex 45.  
 » Vini 45.  
 »     » camphoratus 233.  
 » Zedoariae 300.
- Stipites Clematitidis sylvestris 2.  
 » Diervilliae 128.  
 » Dulcamarae 185.  
 » Menispermii 12.  
 » Ribesiorum nigrorum 105.  
 » Ribium nigrorum 105.  
 » Symphoricarpi 128.
- Storax 168.
- Streptus Lupi 336.
- Strobili Lupuli 255.
- Styrax 168.  
 » liquida 263.  
 »     » orient. 263.
- Succolata 36.  
 » medica 36.  
 » simplex 36.
- Succus Acaciae nostratis 93.  
 »     » verae 81.  
 » Agrestae 45.  
 » Berberum 13.  
 » Catechu 82, 140, 273.  
 » Citri 40.  
 » Cydoniorum 84.  
 » Hypocystidis 238.  
 » limonum 40.  
 » Liqueritiae 70.  
 »     » depurat. 79.  
 » Mesembryanth. crystall. 104.  
 » Myrrhidis expressus 123.  
 » Pomorum 84.  
 » Scillae insipissat. 291.
- Sulphas Chinini 136.  
 » Cinchonini.
- Summitates Abrotani 156.  
 »     » maris 156.  
 » Absinthii 153.  
 »     » pontici 156.  
 »     » romani 156.  
 » Agerati 158.  
 » Artemisiae 154.  
 » Balsamitae 157.  
 » Centaurei minoris 177.  
 » Consolidae Sarracenicae 152.  
 » Costi hortorum 157.  
 » Eupatorii Mesue 158.

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Summitates Galii albi 131. | Syrupus Florum Rhoeados 14. |
| » » rubri 131.             | » Foeniculi 114.            |
| » Genistae tinctoriae 66.  | » Marrubii 209.             |
| » Hyperici 41.             | » Hederae terrestris 207.   |
| » Meliloti 68.             | » Fragorum 88.              |
| » Millefolii 158.          | » Hyperici 42.              |
| » Taxi 265.                | » Hyssopi 207.              |
| » Virgae aureae 152.       | » Jaceae 25.                |
| Syrupus Acetosellae 46.    | » indicus 61.               |
| » Acetositis Citr. 40.     | » Ipecacuanhae 139.         |
| » Agrestae 45.             | » Lupulinae 256.            |
| » Alchermes 259.           | » e Meconio 15.             |
| » Allii 292.               | » Mannae 171.               |
| » Althaeae 34.             | » Mannae c. Senna 76.       |
| » Ammoniaci 118.           | » Menthae crispae 200.      |
| » Amygdalarum 94.          | » Mororum 252.              |
| » Armoraciae 21.           | » Nicotianae 189.           |
| » Anagallidis 213.         | » opiatius 15.              |
| » Artemisiae 154.          | » florum Paeoniae 9.        |
| » Balsami de Tolu 61.      | » Papaveris albi 15.        |
| » Berberidis 13.           | » Rhamni cathart. 55.       |
| » Calendulae 164.          | » Rhei 223.                 |
| » Capillor. ven. 320.      | » Ribesiorum rubrorum 105.  |
| » Centaurii minoris 177.   | » Ribium » 105.             |
| » Cerasorum 92.            | » » nigrorum 106.           |
| » Chamomillae 161.         | » Rosarum 85, 86.           |
| » Chamaedryos 211.         | » Rubi idaei 87.            |
| » Cichorei cum Rheo 147,   | » Sacchari 311.             |
| 223.                       | » Senegae 28.               |
| » Citri 40.                | » simplex 311.              |
| » Cinnamomi 229.           | » solutivus 86.             |
| » Cochleariae 21.          | » Spinae cervinae 55.       |
| » communis 311.            | » e Symphyto Feonellii 182. |
| » Contrajervae 253.        | » Tanacetii hortensis 157.  |
| » Cort. Aurant. 41.        | » Tragacanthae 69.          |
| » » Peruviani 136.         | » Tussilaginis 151.         |
| » Croci 306.               | » Veronicae 195.            |
| » Diacodii 15.             | » Violae hort. 24.          |
| » Dracunculi 156.          | » Violarum 24.              |
| » emulsivus 94.            | » Vitis idaeae 164.         |
| » de Erysimo 19.           | » Zingiberis 298.           |
| » Farfarae 151.            |                             |
| » Florum Persicorum 95.    |                             |

## T.

- |                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Tabasheer 312.                    | Terebinthina abiegna 270. |
| Tabaskir 312.                     | » argentoratens. 270.     |
| Tacamahaca 43, 262.               | » burgundigatensis 268.   |
| Taffetas vegeto-epispastique 227. | » canadensis 270.         |
| Tartari cremor. 45.               | » communis 268.           |
| Tartarus crudus 45.               | » cypria 57.              |
| » depuratus 45.                   | » gallica 268.            |
| Terebinthina 268.                 | » taricina 271.           |

- Terebinthina Pini 268.  
 » veneta 271.  
 Terra Catechu 82, 140.  
 » japonica 140, 273.  
 » merita 299.  
 » orleana 22.  
 Thee van Bourbon 296  
 Theriaca Andromachi 15, 305.  
 Thridaceum 145.  
 Thus vulgare 269.  
 Tiglia 245.  
 Tikor 390.  
 Tinctura Absinthii 154.  
 » acidula Rosarum 85.  
 » Aconiti, simpl. et aeth. 7.  
 » Agarici 335.  
 » Aloes comp. 290.  
 » Ammoniaci 118.  
 » Angelicae 116.  
 » Angusturae 50.  
 » aromatica 98, 302, 302.  
 » » acida 202.  
 » Asae foetidae 117.  
 » Asari 241.  
 » Belladonnae 187.  
 » Balsami peruviani 65.  
 » » de Tolu 65.  
 » Benzoes 169.  
 » Botryos mex. 216.  
 » Calami aromat. 285.  
 » Capsici annui. 191.  
 » Cardamomi 302.  
 » Caryophyllorum 98.  
 » Cascariillae 244.  
 » Catechu 82.  
 » Coffeae 138.  
 » Colocyntidum 102.  
 » Cinnamomi 229.  
 » Columbo 12.  
 » Cortic. Aurant simpl. 41.  
 » » » comp. 41.  
 » » Peruviani 136.  
 » Croci 306.  
 » diaphoretica 253.  
 » Digitalis 194.  
 » Emulae 153.  
 » Euphorbii 249.  
 » florum Rhoeados 14.  
 » Ferri pomata 84.  
 » » Cydoniata 84.  
 » flor. Colchici 288.  
 » Fragorum 88.  
 » Fungi muscarii 336.  
 » Galangae 303.  
 » Galbani 121.  
 Tinctura Gallarum 358.  
 » Gentianae 177.  
 » Gutti 43.  
 » Helenii 153.  
 » Hellebori albi 287.  
 » » nigri radice 5.  
 » Jalapae 180.  
 » Levistici 115.  
 » ligni Guajaci 48.  
 » » Sassafras 235.  
 » lignorum 267.  
 » Lupulinae 256.  
 » Macidis 237.  
 » Myrrhae 61.  
 » Nicotianae 189.  
 » nucum moschatar. 236.  
 » Oculorum Populi 262.  
 » Opii crocata 15, 307.  
 » » simplex 15.  
 » Para-tinctuur. 157.  
 » Pimpinellae albae 112.  
 » » composita 116.  
 » Pini composita 267.  
 » Piperis hispanici 191.  
 » Pyrethri 160.  
 » Pyrolae umbell. 167.  
 » Quassiae 53.  
 » rad. Colchici 288.  
 » Ratanhiae aromat. 28.  
 » » compos. 28.  
 » » simplex 28.  
 » resinae Guajaci 48.  
 » Rhei vinosa 302.  
 » Rhododendri chrys. 166.  
 » Sabiniae 266.  
 » Scillae 291.  
 » Sem. Cinae 155.  
 » » Colchici 288.  
 » » Crotonis 245.  
 » » Phellandrii 113.  
 » » Santonici 155.  
 » » Stramonii 190.  
 » Senegae 28.  
 » Sennae 76.  
 » Serpentariae virginianae 239.  
 » Sinapeos 19.  
 » Stomachica Whyttii 41.  
 » Thymi 204.  
 » Trifolii fibrini 178.  
 » Valerianae aether. 141.  
 » » ammoniat. 141.  
 » » simplex 141.  
 » Vanillae 296.



- |                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Tinctura Vincetoxici 172. | Trochisci hechici nigri 70. |
| » Zedoariae 300.          | » Catechu 82.               |
| » Zingiberis 298.         | » Ipecacuanhae 139.         |
| Torna Solis rubra 245.    | Tubera esculenta 336.       |
| Tragacantha 69.           | » Solani tuber. 186.        |
| Triticum 314.             | » terrae nobilia 336.       |
| Trochisci Agarici 335.    | Turiones Filicis maris 312. |
| » Alhandal 102.           | » Juniperi 266.             |
| » anthelminthici 155.     | » Pini 268.                 |

## U.

- |                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Ulva crispa 333.               | Unguentum Mezerei 227.    |
| Unguentum Aloëcum Petroleo 290 | » nervinum 236.           |
| » Althaeae 34.                 | » pediculorum 6, 12, 256, |
| » Bardanae 149.                | » 287.                    |
| » basilicum 269.               | » pomadinum 84.           |
| » Calendulae 164.              | » populeum 261.           |
| » contra vermes 298.           | » Rhamni frangulae 56.    |
| » corticis Ulmi 251.           | » rosatum 86.             |
| » digestivum 271.              | » Rosmarini comp. 236.    |
| » Digitalis 194.               | » Sabinæ 266.             |
| » Elemi 62, 269.               | » Scillae 291.            |
| » Enulae 153.                  | » Sinapinum 19.           |
| » haemorrhoidale 262.          | » de Styrace 168, 263.    |
| » Helenii 153.                 | » Terebinthinae 271.      |
| » Hyoscyami 188.               | Ulas Antjar 254.          |
| » Jaceae 25.                   | Usnea cranii hum. 328.    |
| » Linariae 195.                | Uvae 45.                  |

## V.

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Vanilla 296.            | Vinum gallicum 45.     |
| Variolaria 329.         | » hispanicum 45.       |
| Vina medicata 45.       | » Ipecacuanhae 139.    |
| Vinum acidulum 5.       | » malaccense 45.       |
| » album 45.             | » rad. Colchici 288.   |
| » Aloë 290.             | » rhenanum 45.         |
| » Coric. Peruviani 136. | » rubrum 45.           |
| » Dictamni 51.          | » Scillae 291.         |
| » dulce 45.             | » Semin. Colchici 288. |
| » ferverescens 45.      | » Sinapinum 19.        |
| » flor. Colchici 288.   | » Viscum album 126.    |

## X.

Xylobalsamum 61.

## Z.

Zingiber conditum 298.

<p> <i>U</i>  <i>V</i>  <i>W</i>  <i>X</i>  <i>Y</i>  <i>Z</i> </p>	<p> <i>U</i>  <i>V</i>  <i>W</i>  <i>X</i>  <i>Y</i>  <i>Z</i> </p>
---	---