

Agaricus auriculae formis v. forma. *A. auriculae*. *Hirneola*. 2) Judasöhrchen. Judasohr. Johannisohr. Schaafkunz. Ohrförmiger Sprühpilz. Gemeiner Ohrpilz. Judas Lappenpilz. Judas sin Ohr. Judenohren. Schaafkunz. Hollunder, Holler, Flieder, Judas, Ohrförmige Becher, Ohrenschwamm. 3) Oreille de Judas, de Juif. Fungus de sureau. Pezize oreille. Champignon de sureau. 4) Jew's ear. 5) Grzyb bżowy, judaszowy, żydowski. Gąbka bżowa. Uszak judaszowy. Bedłka bżowa. Żydowskie uszy. Judaszowe uszy. Uszak Judasza. Judaszowe drzewo. Judaszowiec. Judaszowe ucho. Kisielec judaszowe ucho. Kustrzebka. 6) Бузиный грибъ.

Exida auricula Judae Fries. (*Peziza auricula* L. *Tremella auricula Judae* Pers. *Auricula sambucina* Mart. *A. Judae* Wahl.). *Basidiomycetes*, *Hymenomycetes*.

2669. Furfur amygdalarum. 1) Farina amygdalarum. 2) Mandelkleyen. Mandelkleie. Mittesserpulver. 3) Mare des amandes. Son d'amandes. Farine d'amandes. 4) Husks of almond. Almond meal. 5) Otręby v. Otrąbki migdałowe. Мака v. Osypka migdałowa. 6) Миндальные отрубы. Миндальная мука.

2670. Furfur tritici. 2) Weizenkleie. 3) Son du froment. 4) Bran. Bran of wheaten, of wheat. 5) Otręby v. Otrąbki pszenne. 6) Пшеничные отрубы.

2671. Furfuroolum. C_4H_3OCHO . 1) Aldehydum acidi pyromucici. 2) Furfurol. Aldehyd der Pyroschleimsäure. 3) Furfurol. 4) Furfurol. Aldehyde of pyromucic acid. 5) Furfurol. Aldehyd kwasu pyrośluzowego. 6) Фуруроль.

2672. Fusti caryophyllorum. 1) Festucae v. Stipites caryophyllorum. 2) Nelkenstiele. Gewürzenelkenblüthenstiele. Nelkenholz. 3) Pedoncles des girofles. Griffes des girofles. Pedicelles floraux des girofles. 4) Clove stalks. Flower stalks of the clove tree. 5) Łodyżki goździkowe. Szypulki goździkowe. S. kwiatowe goździków. 6) Цвѣточные пожки гвоздики.

Caryophyllus aromaticus L. (*Myrtus Caryophyllus* Spreng. *Eugenia caryophyllata* Thunb.). *Myrtaceae*.

2673. Gagata. 1) Gagates. Ambra nigra. Karabe nigrum. Succinum nigrum. Gagas. Gangotis. Gangitis. Engangis. Lapis thracicus. Bitumen nigrum. Lithodaemon. Bitumen gagas. 2) Gagat. Schwarzer Bernstein. Pechkohle. Gagath. Schwarzer Agtstein. 3) Succin noir. Gagate. Jais. Jay. Jayet. Jaïet. 4) Jet. 5) Gagat. Bursztyn czarny. Ambra czarna. Gagatki. 6) Гарать. Амбра черная.

2674. Galbanum. 1) Gummi resina galbanum, bubonis galbani. G. galbanum, metopium, ferulae syriacae v. galbani. Resina galbani. Bezarelum. Chalbane. Lachrymam metopii. Lachrymam ferulae syriacae. Metopium. Stagonites. Galbanum persicum. Galbina. 2) Galban. Galbanum. Galbangummi. Galbanharz. Galbansaft. Mutterharz. Syrischgartenkrautgummi. Muttergummi. 3) Galban. Gomme galban. Résine galban. Gomme galbanum. Galbanum. Gomme de bubon galbanifère. Gomme résine galban. Galbanon. 4) Galban. Galbanum. 5) Lipożywica galbanowa. Galban. Galban. 6) Гальбанъ. Камедистая смола гальбана. Камедистая смола.

2675. Galbanum in granis. 1) G. amygdaloides in lacrymis. 2) Körner, Mandel, Thränen-galban. Galban in Körnern. Thränen-

gummi. 3) Galban en larmes. Gomme galban en larmes. Résine galban en larmes. Gomme en larmes. 4) Galbanum in tears. 5) Galban w ziarnach. 6) Гальбанъ въ зернахъ.

2676. Galbanum in massis. 1) G. in panibus, persicum in massis. 2) Galban in Masse, in Broden, in Kuchen. 3) Galban en pains. Gomme galban en pains. Résine galban en pains. 4) Galbanum in lump. 5) Galban w massach. 6) Персидскій гальбанъ въ массахъ.

Ferula erubescens Boiss. *F. gummosa* Boiss. *F. rubicaulis* Boiss. *Umbelliferae.*

2677. Gallacetophenonm. $C_8H_2CH_3CO(OH)_3$. 2) Gallacetophenon. Gallacetophenon. 3) Gallacétophénone. Gallacotophénone. Jaune d'alizarine-C (fabrique badoise). 4) Gallacetophenon. 5) Galacetofenon. Galakotofenon. 6) Галлакотофенонъ.

2678. Gallae. 1) Gallae quercinae, quercus, quernae, tinctoriae, virides, coeruleae. Nuces gallarum. Baccae gallarum. Poma gallarum, quercina. Excrescentiae quercus infectoriae. 2) Gallus. Galläpfel. Eichäpfel. Gallennüsse. Gallnüsse. Gallen. Graue Galläpfel. Blaue Galläpfel. Zimmermannstropfen. 3) Galles. Noix de galle. Galle de chêne. Galles vertes. 4) Gallnuts. Oak apples. Oak galls. Galls. Blue galls. Nutgalls. Green galls. 5) Galas. Galki galusowe. Dębianki. Gallas. Jabłka galasowe. Dębiałki. Kulki dębowe. Orzechy dębowe. Wyrostki dębowe. Galias. 6) Чернильные орѣшки. Чернильные орѣхи. Дубиншкъ.

2679. Gallae albae. 2) Weisse Galläpfel. 3) Galles blanches. 4) White galls. 5) Galas biały. Dębianki biały. 6) Бѣлые чернильные орѣшки.

2680. Gallae anglicae. 2) Englische Galläpfel. 3) Galles d'Angleterre. 4) English galls. Devonshire galls. 5) Dębianki v. Galasówki angielskie. 6) Англійскіе чернильные орѣшки.

2681. Gallae chinenses. 1) G. japonicae v. sinenses. On-poeu-tsé. Yeu fon tzé. 2) Chinesischer Gallus. Chinesische Galläpfel. Judasohren. 3) Galles de Chine. Oupeyre. Oreilles des Indes. Galles fausses. 4) Chinese Nuttgalls. Japanese nuttgalls. 5) Dębianki v. Galasówki chińskie. 6) Китайскіе орѣшки.

Rhus semialata Murray. *R. japonica* Sib. (*R. javanica* Rhus.).

2682. Gallae gallicae. 2) Französische Galläpfel. Puisch Galläpfel. 3) Galles de France. Galles légères. Cassenatte. 4) French galls. 5) Dębianki v. Galasówki francuzkie. 6) Французскіе чернильные орѣшки.

Quercus Cercis L.

2683. Gallae germanicae. 2) Deutsche Galläpfel. 3) Galles d'Allemagne. 4) German galls. 5) Dębianki v. Galasówki niemieckie. 6) Німецкіе чернильные орѣшки.

2684. Gallae hungaricae. 2) Ungarische Galläpfel. Abruzzo Galläpfel. 3) Galles d'Hongrie, de Piémont. Anomalis de la cupule du gland de chêne ordinaire. 4) Hungary galls. Piedmont galls. 5) Dębianki v. Galasówki węgierskie. 6) Венгерскіе чернильные орѣшки.

2685. Gallae illiricae. 1) G. istrianae, istriae. 2) Istrianer Galläpfel. 3) Galles d'Istrie. 4) Istria galls. 5) Dębianki v. galasówki illiryjskie. 6) Илирійскіе чернильные орѣшки.

2686. Gallae juniperi virginianae. 1) Gallae cedrinae. Mala cedrina. 2) Virginische Wachholdergalläpfel. Cederngalläpfel. 3) Galles de genièvre de la Virginie. 4) Red cedar berries. 5) Cedrówki. Jabłka cedrowe. 6)

Juniperus virginiana L.

2687. Gallae marmonigae. 2) Marmoregne Galläpfel. Apulische Galläpfel. Marmorin Galläpfel. 3) Galles marmorines. 4) Marble galls. 5) 6) Апульскіе чернильные орѣшки.

2688. Gallae meccaenses. 1) Gallae de Mecca, de Bussorah. Mala insana. Poma sodomitica. 2) Mekkagalläpfel. Bussorahgalläpfel. Galläpfel von Mekka, von Bussorah. Tolläpfel. 3) Galles de la Mecha. 4) Large purplish galls. Bussorah galls. Mecca galls. Apples of Sodom. 5) Dębianki v. Galasówki mekkańskie v. z Busorach. 6) Меккскіе чернильные орѣшки.

2689. Gallae natalenses. 1) Fructus pycnocomae, bumahae, bomahae. Nuces pycnocomae. 2) Natalgalläpfel. Natal Gallus. Bomahnüsse. Bumahnüsse. 3) Galles de Natal. 4) Natal galls. 5) Galasówki natalskie. 6)

2690. Gallae nigrae. 2) Schwarze Galläpfel. 3) Galles noires. 4) Black galls. 5) Gallas czarny. Dębianki czarne. 6) Черные чернильные орѣшки.

2691. Gallae nucum quercus. 1) G. quercus vulgaris, quercus calycis, quercus cupulae. 2) Gallons. Knoppfern. 3) Gallons. 4) Knoppfern galls. 5) Żołędzianki. 6) Кюпперы.

Quercus Robur. L.

2692. Gallae nucum quercus orientales. 1) Cupulae aegilopis. v. valoneae v. velani v. valonia. 2) Orientalische Knoppfern v. Gallons. Wallonen. Ekerdoppen. Akerdoppen. Natürliche orientalische Knoppfern. 3) Gallons orientals, d'Orient. Vélánides. Vallonnées. Vélánide. 4) Valonia. 5) Chropatki. Żołędzianki wschodnie. Chropatki wschodnie. Knopry wschodnie. 6) Валлоны. Восточные кюпперы.

Quercus Aegilops L. (Q. vallonea Kotch.).

2693. Gallae pistaciae. 1) G. pistaciae. Carobe de Giudea v. de Juda v. di ginda. Carobe v. Carobbe del legno. Busgunduh. Folliculi pistaciae. Cornocapra. 2) Pistaciengallen. Terpenthingalläpfel. Terpenthingallen. Judenschoten. Caruba. Carobe de Gidea. 3) Galles de pistache v. de térébenthine. Carobe de Giudea. 4) Galls of pistacia. Turpentine gall nuts. 5) Pistakówki, 6) Чернильные орѣшки кипрекаго терпентиннаго дерева.

Pistacia Terebinthus L.

2694. Gallae tamaricis. 1) Mala tamaricis. 2) Tamarisken Gallen. Tamarix Gallen. Tacuts. 3) Galles de tamaris. Tacutes. 4) Tamarisk galls. 5) Galasówki tamaryszkowe. Tamaryszki. 6)

Tamarix orientalis Forsb. (T. articulata Vahl).

2695. Galleinum. C₁₈H₁₄O₇. 2) Gallein. Pyrogallolphtalein. 3) Galleine. 4) Gallein. 5) Galleina. Pyrogallolftaleina. Ftaleina kwasu pyrogallusowego. 6) Галлеинъ.

2696. Garancinum. 2) Garancin. Krapkohle. 3) Garancine. 4) Garancin. 5) Garancyna. Węgiel krapowy. 6) Гаранцинъ.

2697. Gastrolobinum. 2) Gastrolobin. 3) Gastrolobine. 4) Gastrolobin. 5) Gastrolobina. 6) Гастролобинъ.

Gastrolobium bilobum.

2698. Gaza acido benzoico impraegnata. 1) Gaza benzoata. Gaze acido benzoico impraegnatum. Gaze benzoatum. 2) Benzoessäure Gaze. Gaze mit Benzoessäure impregnirt. 3) Gaz imprégnée d'acide benzoïque. 4) Benzoinated gauze. 5) Gaza kwasem benzoesowym v. będzwinowym napojona. G. będzwinowana, będzwinowa, benzoesowa. 6) Расолодонная марль.

2699. Gaza acido borico impraegnata. 1) Gaze acido boracico impraegnatum. Gaze boratum. Gaza borata. 2) Borsäure Gaze. Gaze mit Borsäure impregnirt. 3) Gaze imprégnée d'acide borique. 4) Borated gauze. 5) Gaza kwasem bornym v. borowym napojona. Gaza borowa. 6) Борная марль. Борнокислая марль.

2700. Gaza acido carbolico impraegnata. 1) Gaza phenylata v. carbolisata. Gaze acido phenylico impraegnatum. Gaze phenylatum v. carbolisatum. 2) Carbolsäure Gaze. Phenolsäure Gaze. Gaze mit Carbolsäure impregnirt. Carbolisirte Gaze. 3) Gaze imprégnée d'acide phénylique. Gaze carbolisée. Gaze phéniquée. 4) Carbolized gauze. 5) Gaza kwasem karbolowym v. fenylowym napojona. Gaza karbolowa v. fenolowa. 6) Карболовая марль.

2701. Gaza acido salicylico impraegnata. 1) Gaza salicylata. Gaze acido salicylico impraegnatum. Gaze salicylatum. 2) Salicyl-Gaze. Salicylsäure Gaze. Gaze mit Salicylsäure impregnirt. Salicylirte Gaze. 3) Gaze imprégnée d'acide salicylique. G. salicylée. Gaze à l'acide salicylique. 4) Salicylated gauze. 5) Gaza kwasem salicylowym napojona. G. salicylowa. 6) Салициловая марль.

2702. Gaza aluminio acetylo tartarico impraegnata. 1) Gaza aluminio acetylo tartarico impraegnatum. 2) Aluminiumacetotartrat-Gaze. Essig weinsaure Thonerde Gaze. 3) Gaze imprégnée d'acétotartrate d'alumine. 4) Gauze impregnated with aceto tartrate of aluminium. 5) Gaza octowinianem glinowym napojona. G. acetylo winianem tlenniku glinu napojona. 6) Марль съ винно - уксусноалюминиевой солью.

2703. Gaza antiseptica. 1) Gaze antisepticum. 2) Antiseptische Gaze. 3) Gaze antiseptique. 4) Antiseptic gauze. 5) Gaza antyseptyczna. 6) Антисептическая марль.

2704. Gaza bismutho oxyjodato impraegnata. 1) Gaze bismutho oxyjodato impraegnatum. 2) Bismuthoxyjodid Gaze. Gaze mit Wismothoxyjodid impregnirt. 3) Gaze imprégnée d'oxijodure de bismuth. 4) Gauze with oxyjodide of bismuth. 5) Gaza tlenojodkiem bizmutowym napojona. 6) Марль съ іодокисью висмута.

2705. Gaza bismutho subnitrico impraegnata. 1) Gaze bismutho subnitrico impraegnatum. 2) Bismuthsubnitrat-Gaze. Gaze mit Wismothsubnitrat impregnirt. 3) Gaze imprégnée de sousazotate de bismuth. 4) Gauze with subnitrate of bismuth. 5) Gaza zasadowym azotanem bizmutowym napojona. 6) Марль съ азотнокислымъ висмутомъ.

2706. Gaza cetaceata. 1) Gaza cetaceo impraegnata. Gaze cetaceo impraegnatum. Gaze cetaceatum. 2) Wallrath Verband Gaze. Gaze mit Wallrath impregnirt. 3) Gaze imprégnée d'adipocire. 4) Gaze with sperma ceti. 5) Gaza olbrotem napojona. G. olbrotowa. 6) Спермацетовая марль.

2707. Gaza chrysarobinata. 1) Gaza chrysarobino impraegnata. Gaze chrysarobino impraegnatum. Gaze chrysarobinatum. 2) Chrysarobin Gaze. Gaze mit Chrysarobin impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de chrysarobine. G. chrysarobinée. 4) Chrysarobinated gauze. 5) Gaza chryzarobiną napojona. G. chryzarobinowa. 6) Хризаробиновая марль.

2708. Gaza creolinata. 1) Gaza creolino impraegnata. Gaze creolinatum. Gaze creolino impraegnatum. 2) Creolin Gaze. Gaze mit Creolin impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de créoline. G. créolinée. 4) Creolinated gauze. 5) Gaza kreoliną napojona. G. kreolinowa. 6) Креолиновая марль.

2709. Gaza eucalyptina. 1) Gaza eucalypto impraegnata. Gaze eucalypto impraegnatum. Gaze eucalyptinum. 2) Eucalyptus Gaze. Gaze mit Eucalyptusöl impraegnirt. 3) Gaze imprégnée d'huile d'eucalypte. Gaze eucalyptée. 4) Gauze with eucalyptus oil. 5) Gaza rozdrębowa. G. olejkiem rozdrębowym napojona. 6) Марль съ эвкалистовымъ масломъ.

2710. Gaza hydrargyro bichlorato corrosivo impraegnata. 1) Gaze hydrargyro bichlorato impraegnatum. 2) Sublimat-Gaze. Gaze mit Quecksilberchlorid impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de bichlorure de mercure. G. sublimé. 4) Corrosive sublimate gauze. 5) Gaza chlornikiem rtęci v. chlorkiem rtęciowym napojona. G. sublimatowa v. surnatowa. 6) Сулемовая марль.

2711. Gaza hydrargyro bichlorato et acido tartarico impraegnata. 1) Gaze hydrargyro bichlorato et acido tartarico impraegnatum. 2) Weinsauere-Sublimat Gaze. Gaze mit Weinsauere und Quecksilberchlorid impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de bichlorure de mercure et d'acide tartrique. 4) Corrosive sublimate gauze with tartaric acid. 5) Gaza chlornikiem rtęci v. chlorkiem rtęciowym i kwasem winnym napojona. 6) Сулемовая марль съ виннокаменной кислотой.

2712. Gaza hydrargyro bichlorato et natrio chlorato impraegnata. 1) Gaze hydrargyro bichlorato et natrio chlorato impraegnatum. 2) Sublimat Kochsalz Gaze. Gaze mit Quecksilberchlorid und Natriumchlorid impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de bichlorure de mercure et de chlorure de sodium. 4) Corrosive sublimate gauze with chloride of sodium. 5) Gaza chlornikiem rtęci v. chlorkiem rtęciowym i chlorkiem sodowym napojona. 6) Сулемова марль съ хлористымъ натриемъ.

2713. Gaza jodoformata. 1) Gaza jodoformio impraegnata. G. jodoforminata. Gaze jodoformio impraegnatum. Gaze jodoformatum. 2) Jodoform Gaze. Gaze mit Jodoform impraegnirt. 3) Gaze imprégnée d'iodoforme. G. iodoformée. 4) Jodoform gauze. 5) Gaza jodoformowa. G. jodoformem napojona. 6) Иодоформовая марль.

2714. Gaza jodoformio et acido tannico impraegnata. 1) Gaze jodoformio et acido tannico impraegnatum. 2) Jodoform Tannin Gaze. Gaze mit Jodoform und Tannin impraegnirt. 3) Gaze imprégnée d'iodoforme et d'acide tannique. 4) Jodoform gauze with tannic acid. 5) Gaza jodoformem i kwasem garbnikowym napojona. 6) Иодоформовая марль съ дубильной кислотой.

2715. Gaza jodolata. 1) Gaza jodolo impraegnata. Gaze jodolatum. Gaze jodolo impraegnatum. 2) Jodol Gaze. Gaze mit Jodol impraegnirt. 3) Gaze iodolée. Gaze imprégnée d'iodol. 4) Jodolated gauze. 5) Gaza jodolowa. Gaza jodolem napojona. 6) Иодоловая марль.

2716. Gaza naphthalinata. 1) Gaza naphthalino impraegnata. Gaze naphtolinatum. Gaze naphthalino impraegnatum. 2) Naphtalin Gaze. Gaze mit Naphtalin impraegnirt. 3) Gaze naphthalinée. Gaze imprégnée de naphthaline. 4) Naphtalin gauze. 5) Gaza naftalinowa. G. naftaliną napojona. 6) Нафталиновая марль.

2717. Gaza resorcinata. 1) Gaza resorcino impraegnata. Gaze resorcinatum. Gaze resorcino impraegnatum. 2) Resorcin Gaze. Gaze mit Resorcin impraegnirt. 3) Gaze résorcinée. Gaze imprégnée de résorcine. 4) Resorcinated gauze. 5) Gaza rezorcynowa. Gaza rezorcyną napojona. 6) Резорциновая марль.

2718. Gaza sale alembrothi impraegnata. 1) Gaza sale Alembrothi impraegnatum. 2) Alembroth's Gaze. Alembroth Gaze. Gaze mit Alembrothsalz impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de Sel d'Alembroth. Gaze d'Alembroth. Gaze au sel d'Alembroth. 4) Gauze with Alembroth salt. 5) Gaza alembrotowa. G. solą Alembrotha napojona. 6) Марль съ Алембровой солью.

2719. Gaza thymolata. 1) Gaza thymolo impraegnata. Gaze thymolatum. Gaze thymolo impraegnatum. 2) Thymol Gaze. Gaze mit Thymol impraegnirt. 3) Gaze thymolée. Gaze imprégnée de thymole. 4) Thymolated gauze. 5) Gaza tymolowa. Gaza tymolem napojona. 6) Тимоловая марль.

2720. Gaza zinco oxydato impraegnata. 1) Gaze zinco oxydato impraegnatum. 2) Zinkoxyd Gaze. Gaze mit Zinkoxyd impraegnirt. 3) Gaze imprégnée d'oxide de zinc. 4) Gauze with oxyde of zinc. 5) Gaza tlenkiem cynkowym napojona. 6) Марль съ окисью цинка.

2721. Gaza zinco sulfocarbolico impraegnata. 1) Gaze zinco sulfocarbolico impraegnatum. 2) Zinksulfocarbolat Gaze. Gaze mit sulfocarbolisaurem Zink impraegnirt. 3) Gaze imprégnée de sulfophénylate de zinc. 4) Gauze with sulphocarbolate of zinc. 5) Gaza sulfofenyланем cynkowym napojona. 6) Марль съ сульфocarболокислымъ цинкомъ.

2722. Gelatina animalis. 1) G. animalis sicca. G. gallica, sicca alba, albissima, in tabulis, in foliis, depurata. Gelatina. Gelatinum. 2) Gelatin. Gallerte. Französische Gallerte. Weisser Leim. Stivelsch. 3) Gélatine. Gélatine sèche. Grénetine. Gélatine incolore v. animale. 4) Gelatine. Grenatin. 5) Klej biały. Galareta. Garleta. Trzęsłina. Gelatyna. Żelatyna. Gelatyna biała. 6) Белый клей. Животный клей. Желатинъ. Белый животный клей. Гелатинъ.

2723. Gelatina caragaheen. 1) G. lichenis caragaheen, fuci crispi, sphaerococci, chondri. 2) Knorpeltanggallerte. Perlmoosgallerte. Carraghengallerte. Irländisch Moos Gallerte. Moospflanzenzeltchen. 3) Gélée de Carragaheen. 4) Irish moss jelly. 5) Galareta v. Garleta karagenowa. 6) Студень карарена.

2724. Gelatina lichenis islandici. 1) G. musci islandici v. cetrariae islandicae, de lichene islandico. 2) Isländisch Moos Galerte. 3) Gélée de lichen d'Islande, 4) Iceland moss jelly. 5) Galareta v. Galerta plucnikowa. Galareta z mchu islandskiego. 6) Студень исландскаго мха.

2725. Gelatina liquiritiae. 1) G. radices liquiritiae. G. glycyrrhizae, liquiritiae pellucida. 2) Süßholzgalerte. Réglise. Brauner Lederzucker. Lederzucker. 3) Gélée de réglisse. Réglisse. Jujubée.

4) Liquorice jelly. 5) Galareta v. Garleta słodniowa v. lukrecyowa. Platki słodniowe przezroczyste. 6) Лакричная студень.

2726. Gelatina vegetabilis. 1) *G. chinensis* v. *japonica*. Gluten indo orientalis. Gelosa. Tjontjan. Tschinschan. Thao. Hai Thao. 2) Pflanzengalerte. Vegetabilische Galerte. Pflanzenleim. Chinesische Gelatine. Japonische Gelatine. Ostindische Hausenblase. Vegetabilischer Fischleim. Hausenblase aus Seetang. 3) Gélatine végétale. Gélatine de la Chine, de Japon. Colle d'Inde orientale. Gélée végétale. 4) Chinese glue. 5) Galareta chińska v. japońska. Klej wschodnio indyjski. Galareta bezwonna. 6) Китайская v. Японская студень. Остъ индскій клей.

2727. Gelosa. 1) Agar-agar japonicus. Cola piscium indica v. bengalense. Fucus agar-agar. Ichtyocolla indica. Tjontjan chinensis. 2) Japonischer Agar-Agar. Chinesisches Moos. Indische Hausenblase. Agar-Agar von Makassar. Bengalischer Fischleim. Gelose. 3) Agar-Agar de Japon, Mousse de la Chine. 4) Agar agar of Macassar. 5) Agar agar japoński. Mech chiński 6) Японскій агарь-агарь.

2728. Gelseminum. $C_{22}H_{35}N_2O_4 \cdot (C_{12}H_{14}NO_2)$. 1) Gelseminum. Gelseminium. 2) Gelseminin. 3) Gelséminine. 4) Gelseminin. Gelsemin. 5) Gelseminina. Gelzemin. 6) Гельземинъ.

Radix gelsemii.

2729. Gelseminum hydrochloricum. $C_{22}H_{35}N_2O_4HCl$. 1) *G. chlorhydricum* v. *muriaticum*. Hydrochloras v. Chlorhydras v. Murias gelseminini. 2) Chlorwasserstoffsäures v. Hydrochlorsäures v. Salzsäures v. Wasserstoffsäures Gelseminin v. Gelsemin. Gelsemininhydrochlorat. Gelsemininmuriat. Gelseminmuriat 3) Hydrochlorate v. Muriate de gelséminine. Gelséminine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate v. Chlorhydrate of gelsemine. 5) Wodorochlorek v. Chlorowodan gelzemininy v. gelzemininu. 6) Хлороводородный гелземинъ.

2730. Gelseminum nitricum. $C_{22}H_{35}N_2O_4NO_3H$. 1) *G. azoticum*. Nitras v. Azotas gelseminini. 2) Salpetersäures v. Azotsäures Gelseminin v. Gelsemin. Gelsemininnitrat. Gelseminnitrat. Azotat v. Nitrat des Gelseminins v. des Gelsemins. 3) Azotate v. Nitrate de gelséminine. Gelséminine azotique v. nitrique. 4) Nitrate v. Azotate of gelseminine. 5) Azotan v. Saletran gelzemininy v. gelzemininu. 6) Азотнокислый гелземинъ.

2731. Gelseminum sulfuricum. $(C_{22}H_{35}N_2O_4)_2SO_3H$. 1) Sulfas gelseminini v. gelsemini. 2) Schwefelsäures Gelseminin v. Gelsemin. Gelsemininsulfat. Gelsemininsulfat. Sulfat des Gelseminins v. des Gelsemins. 3) Sulfate de gelséminine. Gelséminine sulfurique. 4) Sulphate of gelseminine. 5) Siarczan v. Siarkan gelzemininy v. gelzeminu. 6) Сѣрниокислый гелземинъ.

2732. Gemmae betulae. 1) Turiones betulae. 2) Birkenknospen. 3) Bourgeons de bouleau. Gemmes de bouleau. 4) Birch buds. 5) Pączki brzozowe. Baški brzozowe. 6) Березовыя почки. Березовыя глазки. Березовыя липки. Березовая почка (Перм. уб.).

2733. Gentianinum. 1) Gentianinium. Gentianina. Gentiana. Gentia. Gentianeinum. 2) Gentianin. Bitterstoff. Enzianbitter. Enzianstoff. Gentianbitter. 3) Gentianine. Gentianin. Gentianine seche. 4) Gentianin. 5) Gencyjanina. Gorycznik. 6) Генціанинъ.

2734. Gentiopicrotinum. $C_{20}H_{30}O_{12}$. 2) Gentiopikrin. 3) Gentiopicrotin. 4) Gentiopicroin. 5) Gencyjopikryna. 6) Генціопікринъ. Гентиопікринъ.

2735. Gentisimum. $C_{14}H_{10}O_5$. 1) Acidum gentisanicum v. gentianicum. 2) Gentisin. Gentianin nach Caventou und Henry. Gentiansäure. 3) Gentisine. Acide gentianique. 4) Gentianic acid. Gentisic acid. 5) Gentyzyna. Kwas goryczkowy. 6) Гентизинъ. Гентианинъ. Генциановая кислота. Гентизиновая кислота.

2736. Geoffroyinum. 1) Surinaminum. Jamaicinum. 2) Geoffroyin. Surinamin. Jamaicin. 3) Geoffroyine. Surinamine. Jamaicine. 4) Geoffroyin. Surinamin. Jamaicin. 5) Geoffroyina. Geoffroyin. Surinamina. Surinamin. Jamaeyna. Jamaeyn. 6) Геофройинъ. Суринаминъ.

Cortex geoffreae surinamensis.

2737. Geranium 1) Geranin. 2) Geranin. 3) Géraniine. Géranine. 4) Geranin. 5) Geraniina. Geraniin. Bodzisznik. 6) Геранинъ.

2738. Githaginum. $C_{32}H_{54}O_{18}$. 1) Githagin. 2) Githagin. 3) Githagine. 4) Githagin. 5) Gitagina. Gitagin. Каколничник. 6) Гитагинъ.

Herba githaginis.

2739. Glacies mariae. 1) G. mariae vulgaris. Aphroselenites. Aphroselinus. Alumen scojalae v. scissile. Gypsum glaciale. Lapis specularis. Spathum calcareum. Stirrium pellucidum. Vitrum rutheanicum. Natrum glaciale. Spuma lunae. Speculum asini. Selenites. 2) Marienglas. Frauenglas. Spiegelstein. Selenit. Gypsspath. Erdglas. Spanisches Glas. Sperrglas. Fraueneis. Eselspiegel. Gemeines Fraueneis. Federweiss. Gemeines Fraueneis. Weisses Marienglas. Spanisch Glas. Wellstein. Katzensglas. Jungfernglas. Katzensilber. 3) Pierre spéculaire. Sélénite. Gypse strié. Plâtre. Miroir d'âne. Talc transparent. Chaux sulfatée lenticulaire. Hydrosulfate de chaux lenticulaire. Talc de Montmartre. Talc de plâtre. 4) Selenites. Specular stone. 5) Selenit. Gips prażkowy v. szklisty v. blaszkowy. Kamień szklący. Spat gipsowy. Szkło Margyi. 6) Зеркальный камень. Слоистые квасцы. Слюда. Селенитъ. Известковый шпатъ.

2740. Glandes quercus. 1) G. ilicis, quercinae. Fructus quercus v. ilicis v. quercini v. quercuum. Semen quercus. Nuces quernae, quercus roboris v. pedunculatae. 2) Eicheln. Ekern. Eichelfrüchte. Geschälte Eicheln. 3) Glands. Fruits de chêne. Balanes. Trèfles. Chènes. Glands de chêne. 4) Acorns. Oak seeds. Oke corns. Acorn seeds. 5) Owoce dębu. Nasienie dębu v. dębowe. Żołędzie dębowe. 6) Дубовые желуди.

Quercus sessiliflora Smith. (*Q. Robur* Willd.). *Quercus pedunculata* Ehrh. (*Q. racemosa* Lam. *Q. Robur* L.). *Cupuliferae*.

2741. Glandes quercus tostae. 1) G. ilicis excorticatae v. mundatae tostae. Glans quercus ilicis tosta. Semina quercus tosta. Semen quercus tostum. Coffea glandium quercus. Quercus tostae pulveratae. 2) Eichelkaffee. Geröste Eicheln. Gedörzte Eicheln. Gebrannte und gemahlene Eicheln. 3) Café de gland. Glands doux torréfiés. 4) Torrifed acorns. 5) Żołędzie prażone, upalone, uprażone. Kawa żołędzio-

wa v. zoleđnia. Мака zoleđna. Zoleđz palona. 6) Жжены дубовые желуди. Жаренные желуди. Желудевый кофе. Желудиный кофе. Желудковый кофе.

2742. Glandulae rottlerae. 1) *G. fructuum rottlerae*. Kamala. Kamela. Arenulae arabicae. Arena ad vermes. Wurrus. Waras. Secundinae camelaе arabicae. Quambil. Quambel. 2) Kamala. Wurrus. 3) Kamala. Kameela reroo. Poudre de kamala. Kamela. 4) Kamala. Kapila. Kapila podi. Wars. Wurrus. Wassunta gunda. Kameela. 5) Kamala. Gruczelki okrewki, okrewki barwierskiej, krotniowca. 6) Kamala. Желѣзки плодовъ ротлеры.

Rottlera tinctoria Roxb. (Mallotus philippinensis Mill. Echiium philippineuse H. Bn. Croton philippinense Lamk. C. punctatus Retz. C. coccineus W. Trevia nudiflora L.). Euphorbiaceae.

2743. Glaucinum. 1) Glaucin. 2) Glaucin. 3) Glaucine. 4) Glaucin. 5) Glaucyna. Glaucyn. Roztopastnik. 6) Глауцинь.

Herba chelidonii glaucii.

2744. Glaucopicrinum. 1) Glaucopicrin. 2) Glaucopierin. 3) Glaucopicrine. 4) Glaucopicrin. 5) Glaucopikryna. Glaucopikryn. 6) Глаукопикринъ.

2745. Globularinum. 1) Globularin. 2) Globularin. 3) Globularine. 4) Globularin. 5) Globularyna. Globularyn. Kulecznik. 6) Глобуляринъ.

Folia globulariae alypi.

2746. Globuli ad erysipelas. 1) Monialium St. Elisabethae. 2) Elisabethinerkugeln. Rothlaufkugeln. Kampherkugeln. 3) Boules contre l'erysipèle. B. de St. Elisabeth. 4) St. Elisabeth balls. 5) Galki przeciw rózy, St. Elźbiety, blejwasowe, z bieli ołownej. 6)

2747. Globulinum. 1) Cristallinum. 2) Globulin. Cristallin. 3) Globuline. Cristalline. 4) Globulin. Cristallin. 5) Globulina. Krystalina. 6) Глобулинъ. Кристаллинъ.

2748. Glutenum $10(N_5C_{46}H_{31}O_{12}) + S_2$. 1) *G. commune v. granulatum v. siccum. Gluten vegetabilis.* 2) Kleber. Trockner Kleber. Trockner Waizenkleber. Gluten. Roher Pflanzenleim. 3) Gluten. Gluten granulé. Triticine. Colle végétale. Fibrine végétale. 4) Vegetable gelatin. Gluten. Gliadin. 5) Klej roślinny. Lepnik. Gluten. Gluten ziarnisty. 6) Растительный клей.

2749. Glycerinum. $C_3H_5(OH)_3$. 1) Glycerina. Oxydum glycerylicum v. lipilicum hydratum. Glycerinum. Glycerylum oxydatum hydratum. Principium dulce oleosum. Glycyrrhinum. 2) Glycerin. Glyceryloxyd. Glycerylalkohol. Oelsüss. Scheel'sches Süss. Süsses Princip von Scheele. Oelzucker. Glycyloxydhydrat. Lipyloxydhydrat. Glyceryloxydhydrat. Propylglycerin. Glycyrrhizin von Berzelius. Süssöl. Glitscheröl. 3) Glycérine. Principe doux des huiles. Hydrate d'oxyde de glycéryle v. de lipyle. 4) Glycerine. Propenylhydrate. Propenylalcohol. 5) Gliceryna. Alkohol glicerylowy. Słodnik. Cukier olejny. Glycerin. Olej słodki. Alkohol propenylowy. Propylogliceryna. Propylgliceryna. Alkohol dwuoksypropionowy. Wodan niedokwasu lipylu. Słodycz olejowa. Słodycz olejna. Okwas glicerylu. Gliceryna. 6) Глицеринъ. Водная окись глицерина. Масляный сахаръ. Жировой сахаръ. Шелева сласть. Шелевъ сахаръ. Шеелево сладкое вещество.

2750. Glycocollum. $C_2H_5NO_2$. 1) Glycinum. Saccharum gelatinum. 2) Glykokoll. Glycin. Glycolin. Gelatinzucker. Leimzucker. Leimsüss. Amidoessigsäure. Amidoglycolsäure. Acetamsäure. 3) Glycocolle. Glycolamine. Glycine. Sucre de gélatine. S. glycolique. Acide glycolamidique v. glycolamique. Amide de l'acide glycolique. 4) Glycocoll. Glycocine. 5) Glykokol. Glicyna. Słodzic. Kwas amido octowy. Cukier klejowy. Kwas amidoglykolowy. 6) Глякоколь. Амидоуксусная кислота.

2751. Glycogenum. $C_6H_{10}O_5$. 1) Glycogen. 2) Glycogen. Thieramylum. Leberstärke. 3) Glycogene. 4) Glycogen. Animal starch. 5) Glikogen. Krochmal zwierzęcy. Maczka zwierzęca. Skrobia zwierzęca. 6) Гликогенъ. Животный крахмалъ.

2752. Glycyrrhizinum. $C_{34}H_{36}O_7$. 1) Glycium. Glycionum. Glycyrrhicinum. Glycyrrhizina. Saccharum liquiritiae. 2) Glycyrrhizin. Glycion. Glycium. Süssholzucker. Süsser Extraktivstoff. 3) Glycyrrhizine. Glycione. Sucre de réglisse, de liquiritia. 4) Glycyrrhizin. Glycyrrhicine. 5) Glicyrhizyna. Cukier lukrecyowy. Cukier z korzenia słodkiego drzewa. C. słodniowy. Słodziennik. Glicyrhizina. Glycion. 6) Глицирининъ. Глицинъ. Солодковый сахаръ.

2753. Glycyrrhizinum ammoniacale. 1) Glycium ammoniacale. Glycina Franco gallica. Glycyrrhizinum ammoniacatum v. ammoniatum. Glycyrrhizina ammoniata v. ammoniacalis. Glycammonum. 2) Ammoniakglycyrrhizin. Glycine der Franzosen. Glykammonum. 3) Glycyrrhizate d'ammonium v. d'ammoniaque. Glycyrrhicine d'ammoniaque. Glycyrrhizine ammoniacale. Glycine. 4) Ammoniacal glycyrrhizin. Ammoniated glycyrrhizin. Glycyrrhicine of ammonia. 5) Glicyrhizyna amonijacka. Słodziennik amonijacki. Glyzina. 6) Глицирининъ аммиачный. Глицириповокислый аммоній.

2754. Gnoscopinum. 2) Gnoskopin. 3) Gnoscopine. 4) Gnoscopin. 5) Gnoskopina. Gnoskopin. 6) Гноскопинъ.

Opium.

2755. Gossypium. 1) Lana gossypii. Lanugo gossypii. L. gossypii pectita. Pili gossypii. Pili bombacis. Bombyx. 2) Baumwolle. Watte. 3) Coton. Coton cardé. Ouate. 4) Cotton wool. Cotton. Soft wool of the cotton tree. 5) Bawelna. Wata. Włoski bawelny. 6) Хлопчатая бумага. Вата.

2756. Gossypium benzoatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium acido benzoico impraegnatum. Lana v. Sagena gossypina benzoata. Watta benzoata. 2) Benzoessäure Charpie Baumwolle. Baumwolle mit Benzoessäure impraegnirt. Benzoessäure Watte v. Charpie. 3) Coton imprégné d'acide benzoïque. 4) Benzoated cotton. 5) Wata kwasem będzwinowym v. benzoesowym napojona. W. będzwinowa v. benzoesowa. 6) Росноладонная вата.

2757. Gossypium boratum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium acido borico impraegnatum. Sagena gossypina borata. Watta borata. 2) Borsäure Charpie-Baumwolle. Baumwolle mit Borsäure impraegnirt. Borsäure Watte v. Charpie. 3) Coton boré. Coton imprégné d'acide borique. 4) Borated cotton. 5) Wata kwasem bornym v. borowym napojona. Wata borowa v. borna. 6) Борнокислая вата. Вата съ борной кислотой.

2758. Gossypium bromatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina bromata. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium bromo-

impraegnatum. Watta bromata. 2) Brom-Charpie Baumwolle. Bromirte Baumwolle v. Watte v. Charpie Baumwolle mit Brom impraegnirt. 3) Coton bromé. Coton imprégné de brome. 4) Bromated cotton. 5) Wata bromowa. W. bromem napojona. 6) Бромовая вата.

2759. Gossypium carbolisatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium acido carbolico impraegnata. Lana gossypii v. Sagena gossypina carbolisata. 2) Carbolsäure Charpie-Baumwolle. Carbol Charpie. Carbolsäure Watta. Baumwolle mit Carbolsäure impraegnirt. 3) Coton phénylé. C. imprégné d'acide phénylique. Ouate phéniqué. Coton phéniqué. 4) Carbolated cotton. Carbolized absorbent cotton wool. Carbolized cotton wool. 5) Wata karbolowa. Wata kwasem karbolowym v. fenilowym napojona. 6) Карболовая вата.

2760. Gossypium chloratum. 1) Lana gossypii chloro impraegnata. Sagena gossypina v. Gossypium chloro impraegnatum. Lana gossypii v. Sagena gossypina chlorata. Watta chlorata. 2) Chlor Charpie Baumwolle. Chlorirte Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Chlor impraegnirt. 3) Coton imprégné de chlore. Coton chloré. 4) Chlorinated cotton. 5) Wata chlorowa. W. chlorem napojona. 6) Хлорная вата.

2761. Gossypium chloro carbolisatnm. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina chloro carbolisata. Watta chloro carbolisata. 2) Chlor Carbol Charpie Baumwolle. Chlor-Carbol Baumwolle. Chlor-Carbol Charpie v. Watta. 3) Coton chloro-phénylé. 4) Chloro-carbolated cotton. 5) Wata chloro karbolowa. 6) Хлоро-карболовая вата.

2762. Gossypium cupro sulfurico impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta cupro sulfurico impraegnata. 2) Kupfersulfat-Charpie Baumwolle. Kupfersulfat Baumwolle. Kupfersulfat Charpie. Kupfersulfat Watta. Baumwolle mit Kupfersulfat impraegnirt. 3) Coton imprégné de sulfate de cuivre. 4) Cotton with sulphate of copper impregnated. 5) Wata siarczanem miedzi v. siarkanem miedziowym napojona. 6) Вата съ сѣрнокислой мѣди.

2763. Gossypium depuratum. 1) G. hygrosopicum v. purificatum v. depinguinatum. Lana gossypii depurata et a pinguedine liberata Brunsi. Lana gossypina depurata. Sagena gossypina depurata. Lana gossypina v. Sagena gossypina v. Gossypium Brunsi. 2) Brun'sche Charpie Baumwolle. Chemisch reine Charpie Baumwolle. Entfettete Charpie Baumwolle. Gereinigte und entfettete Charpie Baumwolle. Hygroskopische Baumwolle v. Watte. Gereinigte Baumwolle. Wundbaumwolle. Charpie Baumwolle. Wund Watte. Entfettete Wundwatte. 3) Coton dépuré et dégraissé du Dr. Bruns. Coton dépuré. C. du Dr. Bruns. C. hygrosopique. Ouate hydrophile. Coton charpie des blessés. 4) Absorbent cotton wool. Absorbent cotton. Purified cotton. Wound dressing cotton. 5) Wata oczyszczona i uwolniona od tluszczu D-ra Brunsa. W. oczyszczona. W. Brunsa. W. oczyszczona i odtluszczona Brunsa. Bawelna chłonna. Wata kuracyjna, opatrunkowa, odtluszczona, chemiczna, hygroskopijna. 6) Гироскопическая вата. Очищенная вата.

2764. Gossypium haemostaticum. 1) G. stypticum v. ferratum v. haemostaticum v. ferro sesquichlorato impraegnatum. Watta haemostatica. Lana gossypina ferro sesquichlorato impraegnata. Sagena gossypina v. Lana gossypii haemostatica. 2) Eisenchlorid Charpie

Baumwolle. Eisenchlorid Baumwolle. Eisenchlorid Charpie. Eisenchlorid Watta. Baumwolle mit Eisenchlorid impraegnirt. Blutstillende Charpie. Eisenwatte. Eisenbaumwolle. Styptische Watte. Blutstillende Baumwolle. Stebbwolle. 3) Coton hémostatique v. ferrugineux. C. imprégné de sesquichlorure de fer. 4) Hemostatic cotton. 5) Wata krew tamująca, z chlorkiem żelazowym. W. półtorachlorkiem żelaza napojona. 6) Кровоостанавливающая вата. Желѣзная вата. Вата останавливающая вровотеченіе.

2765. Gossypium hydragyro bichlorato impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Lana gossypii v. Watta hydragyro bichlorato impraegnata. 2) Sublimat Charpie Baumwolle. Sublimat Charpie. Sublimat Baumwolle. Sublimat Watta. Baumwolle mit Mercurichlorid impraegnirt. 3) Coton imprégné de bichlorure de mercure. 4) Corrosive sublimate cotton. 5) Wata sublimatowa. W. surnatowa. W. chlornikiem rtęci v. chlorkiem rtęciowym napojona. 6) Сулемовая вата.

2766. Gossypium hydrochinonatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium v. Watta hydrochinono impraegnata. 2) Hydrochinon Charpie Baumwolle. Hydrochinon Baumwolle. Hydrochinon Watta. Baumwolle mit Hydrochinon impraegnirt. 3) Coton imprégné d'hydroquinone. 4) Hydroquinone cotton. 5) Wata hydrochinonowa. W. hydrochinonem napojona. 6) Вата насыщенная гидрохиномъ.

2767. Gossypium jodatum. 1) Xylum jodatum. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium jodo impraegnatum. Watta v. Lana gossypii v. Sagena gossypina jodata. 2) Iodirte Charpie Baumwolle. Baumwolle v. Charpie v. Watta v. Baumwolle mit Jod impraegnirt. Jodwatte. 3) Coton iodé. C. imprégné d'iode. 4) Iodized cotton. 5) Wata jodowa. W. jodem napojona. 6) Иодистая вата. Вата съ іодомъ. Иодированная вата.

2768. Gossypium jodoformatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta jodoformata. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium jodoformio impraegnatum. 2) Jodoform Charpie Baumwolle v. Charpie v. Baumwolle v. Watta. Baumwolle mit Jodoform impraegnirt. 3) Coton v. Ouate iodoformé. Coton imprégné d'iodoforme. 4) Iodoform cotton. 5) Wata jodoformowa. W. jodoformem napojona. 6) Иодоформная вата. Иодоформовая вата. Вата съ іодоформомъ.

2769. Gossypium natrio benzoico impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta natrio benzoico impraegnata. 2) Natriumbenzoat Charpie. Natriumbenzoat Watta. Baumwolle mit Natriumbenzoat impraegnirt. 3) Coton imprégné de benzoate de soude. 4) Cotton impregnated with benzoate of sodium. 5) Wata benzoanem sodu v. benzoesanem sody v. бѣдзвиніанем sodowym napojona. 6) Вата насыщенная росноладоннокислымъ натріемъ.

2770. Gossypium natrio salicylico impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta natrio salicylico impraegnata. 2) Natriumsalicylat Charpie Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Natriumsalicylat impraegnirt. 3) Coton imprégné de salicylate de soude. 4) Cotton impregnated with salicylate of sodium. 5) Wata salicylanem sodu v. salicylanem sodowym napojona. 6) Вата насыщенная салицилокислымъ натріемъ.

2771. Gossypium oleo juniperi impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta oleo juniperi impraegnata. 2) Wachholder Oel Charpie-Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Wachholderoel impraegnirt. 3) Coton imprégné d'huile de genièvre. 4) Cotton impregnated with juniper oil. 5) Wata olejkiem jałowcowym napojona. 6) Вата насыщенная можжевеловым масломъ.

2772. Gossypium resorcinatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium resorcino impraegnatum. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta resorcinata. 2) Resorcin Charpie Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Resorcin impraegnirt. 3) Coton v. Ouate résorciné. Coton imprégné de résorcine. 4) Resorcinated cotton. 5) Wata rezorcynowa, rezorcyną napojona. 6) Резорциновая вата.

2773. Gossypium sale alembrothi impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina sale Alembrothi impraegnata. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium v. Watta Alembrothi. 2) Alembroth Charpie Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Alembrothsalt impraegnirt. 3) Coton v. Ouate d'Alembroth. Coton imprégné de sel d'Alembroth. 4) Cotton with Alembroth salt. 5) Wata alembrotowa. W. solą Alembrota napojona. 6) Алеmbротова вата.

2774. Gossypium salicylatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium acido salicylico impraegnatum. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta salicylata. 2) Salicylsäure Charpie Baumwolle v. Charpie v. Baumwolle v. Watta. Baumwolle v. Charpie v. Baumwolle v. Watta. Baumwolle mit Salicylsäure impraegnirt. Salicylwatta. 3) Coton v. Ouate salicylé. Coton d'acide salicylique imprégné. 4) Salicylated cotton. 5) Wata salicylowa. Wata kwasem salicylowym napojona. 6) Салициловая вата. Вата съ салициловой кислотой.

2775. Gossypium tinctura arnicae impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta tinctura arnicae impraegnata. 2) Arnika Charpie Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Arnika impraegnirt. 3) Coton imprégné de teinture d'arnica. 4) Cotton with tincture of arnica. 5) Wata arnikowa v. pomórnikowa. W. nasiągiem pomórnikowym napojona. 6) Вата насыщенная настоемъ арники.

2776. Gossypium thymolatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Gossypium thymolo impraegnatum. Lana gossypii v. Sagena gossypina v. Watta thymolata. 2) Thymol Charpie-Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Thymol impraegnirt. 3) Coton v. Ouate thymolé v. au thymol. Coton imprégné de thymol. 4) Thymolated cotton. 5) Wata tymolowa. 6) Тимоловая вата.

2777. Gossypium zinco chlorato impraegnatum. 1) Lana gossypii v. Sagena gossypina zinco chlorato impraegnatum. 2) Zinkchlorid Charpie Baumwolle v. Baumwolle v. Charpie v. Watta. Baumwolle mit Zinkchlorid impraegnirt. 3) Coton imprégné de chlorure zincique. Ouate au chlorure de zinc. 4) Cotton with chloride of zinc. 5) Wata chlornikiem cynku v. chlorkiem cynkowym napojona. 6) Вата насыщенная хлористымъ цинкомъ.

2778. Gossypium vitreum. 1) Lana vitrea v. silicea. 2) Glaswolle. 3) Verre filé. Laine minéral. Coton minéral. Laine de verre.

Coton de verre. Soie de verre. 4) Glaswool. 5) Wata szklana. Wetna szklana. Przędza szklana. 6) Стекланная вата.

2779. Grana avenionensia. 1) G. d'Avignon, lycii gallici. Fructus rhamni infectorii minoris, spinae infectoriae pumilae alterae. Baccae spinae cervinae hungaricae. 2) Avignon, Kleine Kreuzdorn, Zwergkreuzdorn, Färber Wegdorn, Französische Gelb-beeren. Kreuzbeeren von Avignon. Avignonkörner. 3) Graines d'Avignon, jaunes, de nerprun des teinturiers, d'Espagne. Baies de petit nerprun purgatif. Baies d'Avignon. 4) Yellow berries. French berries. Dwarf buckthornberries. 5) Jagody szklaka farbiarskiego v. barwierskiego. Jagody żółte. 6) Желтые Авиньонские зерна. Авиньонские зерна. Желтые ягоды. Красильная грушка.

Rhamnus infectorius L. Rhamneae.

2780. Grana kermes. 1) G. tinctorum, chermes, infectoria, baphica. Coccus infectorius baphicus, tinctoria. Coccum baphicum, infectorium. Cusculum. Grana ilicis cocciferae. Kermes. Kermes tinctorum. Grana kermen. Quisquiliun. Scarlatum. Baccae chermes. Chermes. Chermes tinctorum. Coccus. Kermen. Granum baphicum v. tinctorum. 2) Kermes. Kermeskörner. Scharlachkörner. Kermes, Scharlach, Karmesin, Carmin, Chermes-beeren. Scharlachgrün. Kermes des Steineche. Steinechen Coccus. Kermeswürmer. Färbebeeren. Karmosin. Karmosinbeeren. Animalischer Kermes. Getrocknete Kermesschildläuse. 3) Kermès. Graines d'écarlate, de Vermillon, de kermès, d'escarlate. Kermès minéral. Chermès. Vermillon. Alchermès. Cochenille kermès. Kermès végétal. Vermeon. 4) Chermes berries. Kermes grains. 5) Kermes. Alkermes polski v. niemiecki. Koszenilla francuska v. europejska. Czerwiec dębowy. Jagódki szarłatne v. czerwcowe. Czerwiec polski. 6) Кермесные зерна. Лаконось. *Coccus ilicis Fabr. Coccideae.*

2781. Grana paradisi. 1) G. malaguetta, maniguetta, meliguetta, guineae. Cardamomum maximum v. piperatum v. Arabum. Malaguetta. Maniguetta. Meleguetta. Maliguetta. Piper malaguetta. Piper guineae v. africanum. Semen paradisi. Melligetia. Melaguetta. Milleguetta. Semen grana paradisi v. cardamomi maximi. Cardamomum Arabum majus. 2) Paradieskörner. Guineakörner. Guineapfeffer. Guineischer Pfeffer. Afrikanischer Pfeffer. Maniguettapfeffer. Malaguettapfeffer. Meleguettapfeffer. Elendkörner. 3) Grains de Paradis. Malaguettes. Maniguettes. Grand cardamome. Semence d'anome graine de paradis. Meleguettes de Guinée. 4) Guinea grains. Grains of paradises. Arabian cardamom. Greater cardamom. Meleguetta pepper. 5) Ziarna rajskie v. malakweta. Kardamomki pieprzowe. Pieprz malakweta v. gwinejski. Nasienie ormuszu v. rajskie. Ziarnka edeńskie. Pieprz kardamomowy. Nasienie ormuszu pieprzowatego. Ziarna rajskie pieprzowe. 6) Райские зерна. Малагуетский перец. Манягуетский перец.

Amomum Granum paradisi L. (Zingiber Meleguetta Gaert. Amomum Meleguetta Rose. A. Afzelii Rose. A. exscapum Siv. A. grandiflorum Sm.). Zingiberaceae.

2782. Grana sapatillae. 1) G. sapatillae. 2) Sapatillkörner. Breiapfelkörner. 3) Graines de sapatille, de sapatillier, de sapatier, d'achras commun. 4) Nasebeery seeds. Sapidilla seeds. Star apple seeds. Su-

rinam medlar seeds. Neeseberry seeds. 5) Nasiona sączyńca, pigwicy właściwej, musliłoka. Ziarna pigwiczkowe. 6)

Achras Sapota L. (Sapota Achras Mill.). Sapotaceae.

2783. Grana tiglii. 1) *G. tiglia, tigliae, tilli, tilli, tiglia, moluccana, molucca, crotonis tiglii. Pinea indica. Gappula. Semen crotonis. S. tilli, crotonis tilli, cataputiae minoris, ricini americi v. americana. Noces catharticae americanae, tilli. Nuclei crotonis. Semina crotonis tiglii. Pinei nuclei moluccani v. purgatorii. Semen pavanae v. pananae.* 2) Purgierkörner. Granadillkörner. Schissmuskörner. Indianische Pinen. Indianische Zirbelnüsse. Crotonkörner. Moluckischekörner. Granatill. Moluckische Purgierkörner. Italienische Pillen. Granadill. Granatillkörner. Krotonsamen. Purgierkrotonsamen. Molukkische Purgierholzbaumsamen. Kleine Purgierkörner. 3) Pignons d'Inde. Grains de Tilli, de Moluques. Petits pignons d'Inde. Semences de Tilly. S. de croton cathartique. 4) Molucca grains. Croton seeds. Purging nuts. Physic nuts. 5) Nasienie biegunca, krocienia, molukkańskie, przeczyszczające, krotniowe, krotnia przeczyszczającego, krotnia grenadyłowego, krotnia laksującego. Nasiona biegunca lekarskiego. Ziarna krotnia przeczyszczającego. 6) Крононое сѣмя. Индійскія проносныя зерна.

Croton Tiglium L. (C. pavana Wall. C. jalmagota Ham. Tiglium officinale Kltsch.). Euphorbiaceae.

2784. Graphites. 1) Plumbago. Ferrum carbonatum, carbonatum nativum, carbonicum nativum. Carburas ferri. Carburetum ferri v. ferri nativum. Percarburetum ferri. Minera plumbi. Plumbum falsum v. scriptorum v. nigrum. Carburum ferri. Cerussa nigra. Lapis molybdites. Supercarburetum ferri. Plumbum scriptorium. Graphites densus. Molybdaenum Carbo mineralis. 2) Graphit. Reissblei. Schreibblei. Eisenwärze. Bleierz. Schwarzes Bleiweiss. Falsches Blei. Gekohltes Eisen. Bleistein. Schwärzblei. Bleistiftmetall. Natürliche Eisenkohle. Löschblei. Töpferblei. Potlot. Wasserblei. Molybdän. Reissbley. Falschblei. 3) Plombagine. Percarbure de fer. Carbure de fer. Potelot. Graphite. Mine de plomb. Plomb de mer. Pierre molybdite. Crayon noir. Fer carburé. Crayon d'Angleterre. Crayon de mine. Mine de plomb noir. Molybdène. Plomb de mine. Charbon minéral. Mine de plomb noire. 4) Black lead. Graphite. Plumbago. Carburet of iron. 5) Grafit. Ołówek. Grafit rodzimy. Ołów wodny. Węgiel mineralny. 6) Графитъ. Карандашъ.

2785. Gratiolacrinum. 1) Gratiolacrin. 2) Gratiolacrin. 3) Gratiolacrine. 4) Gratiolacrin. 5) Gracyolakryna. Gracyolakryn. 6) Граціолакринъ.

2786. Gratioleretinum. $C_{17}H_{25}O_3$. 2) Gratioleretin. 3) Gratioleretine. 4) Gratioleretin. 5) Gracyoleretyna. 6) Граціолеретинъ.

2787. Gratioletinum. $C_{17}H_{25}O_5$. 2) Gratioletin. 3) Gratioletine. 3) Gratioletin. 5) Gracyoletyna. 6) Граціолетинъ.

2788. Gratiolinum. $C_{20}H_{34}O_1$. 1) Gratiolina. Gratiolinum purum. 2) Gratiolin. 3) Gratioline. Gratiolin. 4) Gratiolin. 5) Gracyolina. Gracyolin. Trudzin. 6) Граціолинъ.

2789. Gratosolinum. $C_6H_{10}O_5$. 1) Gratosoletinum. 2) Gratosolin. Gratosoletin. 3) Gratosoline. Gratosoletine. 4) Gratosolin. 5) Gracyosolina. Gracyosolin. 6) Граціосолинъ.

2790. Grönhartinum. $C_{20}H_{26}O_8$. 1) Groenhartin. 2) Groenhartin. 3) Grenhartine. 4) Grenhartin. 5) Grenhartyna. Grenhartyn. 6) Гренгартинъ.

2791. Guacinum. 1) Guacin. Eupatorium. 2) Guacin. Eupatorin. 3) Guacine. Eupatorine. 4) Guacin. Eupatorin. 5) Guacyna. Guacyn. Rozwlocznik. 6) Гвацинъ.

2792. Guajacinum. 2) Guajacin. 3) Gaïacine. Gayacine. 4) Gujacine. 5) Gwajacyna. 6) Гважинъ.

2793. Guajacolum. $C_8H_8OH OCH_3$. 1) Aether pyrocatechin-methylicus. 2) Guajacol. Brenzkatechinmethyläther. Monomethyläther des Brenzkatechins. Pyrojacsäure. Brenzkatechin-Methyläther. 3) Gajacol. Métylpyrocatechine. Hydrure de gaïacyle. Acide pyrogaïacique de Sobrero. Gaïacol. Gaïol. Ether monométhylique de la pyrocatechine Ether pyrocatechinmethylique. 4) Guajacol. 5) Gwajakol. Eter pyrokatechinometrylowy. 6) Гвайколь. Гуаяколь.

2794. Guajacolum carbonicum. $CO \begin{matrix} OC_6H_4OCH_3 \\ OC_6H_4OCH_3 \end{matrix}$. 1) Carbonas guajacoli. 2) Guajacolcarbonat. 3) Carbonate de gaïacol. 4) Gajacol carbonate. 5) Weglan gwajakolu. 6) Углекислый гвайколь.

2795. Guajacolum salicylicum. $C_6H_4COOC_6H_3OCH_3OH$. 1) G. salicylatum. 2) Guajacolsalol. Guajakolsalicylat. Salicylsäures Guajacol. Salicylsäure-guajakoläther. 3) Salicylate de gaïacol. Gajacol salicylique. 4) Gaïacol salicylate. 5) Salicylan gwajakolu. 6) Салицилоксислый гуяколь. Гуяколь салоль.

2796. Guanidinum. CH_5N_3 . 2) Guanidin. Carbotriamin. 3) Guanidine. Carbotriamine. 4) Guanidine. 5) Guanidyna. 6) Гуанидинъ. Диамидо-имидъ углерода.

2797. Guanidinum carbonicum. $(CH_3 N_3)_2 CO_2$. 1) Carbonas guanidini. 2) Kohlensaures Guanidin. Guanidincarbonat. Karbonat des Guanidins. 3) Carbonate de guanidine. Guanidine carbonique. 4) Carbonate of guanidine. 5) Weglan guanidiny. 6) Углекислый гуанидинъ.

2798. Guaninum. $C_5H_5N_5O$. 2) Guanin. 3) Guanine. 4) Guanin. 5) Guanina. Guanin. 6) Гуанинъ.

2799. Guaninum hydrochloricum. $C_5H_5N_5 OHCl + H_2O$. 1) G. chlorhydricum v. muriaticum. Hydrochloras v. Chlorhydras v. Murias guanini. 2) Chlorwasserstoffsäures v. Hydrochlorsaures v. Salzsäures v. Wasserstoffchlorsaures Guanin. Guaninhydrochlorat. Guaninmuriat. Hydrochlorat v. Muriat des Guanins. 3) Chlorhydrate v. Hydrochlorate v. Muriate de guanine. Guanine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate v. Chlorhydrate of guanin. 5) Wodorochlorek v. Chlorowodan guaniny. 6) Хлористоводородный гуанинъ.

2800. Guano. 1) Guano peruvianum. 2) Guano. Peruanisches Guano. 3) Guano. Guano de Pérou. 4) Guano. 5) Guano. 6) Гуано.

2801. Guarana. 1) Pasta guarana. P. pauliniae sorbilis, seminum pauliniae. Paulinia sorbilis. Uarana. 2) Guarana. Guarana-paste. 3) Guarane. 4) Guarana. Paulinia. Brazilian Cocoa. 5) Gwarana. Guarana. Guaryna. Ciasto z guarany. 6) Гуарана. Гуараново тѣсто. Гварана. Пауллиня. Настила изъ сѣмянъ пауллини. Гуарановая паста.

2802. Guaraninum. 2) Guaranin. 3) Guanine. 4) Guaranin. 5) Gwaranina. Gwaranin. Guaranin. 6) Гваранинъ.

2803. Gummi acajou. 1) Асажу. Gummi brasiliense v. anacardiæ. Resina acajou. 2) Асажугумми. Асажухарз. Анакардиенгумми. Акажу. Elephantenlausgummi. Calicedraharz. 3) Асажу. Gomme v. Résine d'acajou. 4) Cashew gum. Cadji gum. 5) Liposok kazu v. cedrzykowy. 6) Гумми акажу.

Cedrela odorata L. Meliaceae.

2804. Gummi amra. 1) G. resina amra. Resina amra. 2) Amra. Amraharz. Amragummi. Amragummiharz. 3) Amra. Résine d'amra. Gomme d'amra. 4) Amra gum. 5) Żywica amra. 6) Камедь амра.

Spondias mangifera Will. (Mangifera pinnata L. fil.). Terebinthaceae.

2805. Gummi arabicum. 1) G. acaciae v. mimosae v. babylonicum v. thebaicum v. acanthinum v. barbaricum v. serapionis v. alexandrinum v. sarracenicum v. mimosae niloticae v. acaciae arabicae. 2) Arabisches Gummi. Arabisches Harz v. Baumharz. Akazien, Barbarisches, Dinten, Frisir, Mimosen, Schotendorn, Tinten, Turisches, Fabriks-Gummi. 3) Gomme arabique v. babylonique v. thébaïque v. turique v. mimosae v. d'Arabie. 4) Arabic gum. Gum acacia. 5) Gumma arabska. Liposok arabski v. czulka prawdziwy. 6) Аравійская камедь. Гумма-рабийкъ.

Acacia nilotica Delil. (A. arabica Willd. Mimosa arabica Lam.). Acacia Seyal Delil. A. tortilis Hyn. A. Ehrenbergiana Hayne. Leguminosae.

2806. Gummi australe. 1) G. mimosae australe. 2) Australisches Gummi. 3) Gomme d'Australie. 4) Australian gum. 5) Gumma australska. Liposok australski. 6) Австралийская камедь.

Acacia decurrens Willd. (Mimosa decurrens L.). Leguminosae.

2807. Gummi bassora. 1) G. kutira, kuteera, toridonnense, vermiculatum. Kutira. Kuteera. Gummi terrodonense. Jumma. Jegota. 2) Bassoragummi. Kuteragummi. Kutiragummi. Falsches Gummi. Saurer Tragant aus Ostindien. 3) Gomme kutira, de kutera, de bassora. 4) Kuteera gum. Bassora gum. 5) Liposok bassora, torudoński, basorski. Falszywy tragakant. 6) Бассорская камедь. Ложный трагакантъ.

Acacia leucophloea Will. Leguminosae.

2808. Gummi brasiliense. 2) Gummi mimosae brasiliense. 2) Brasilianisches Gummi. 3) Gomme de Brésil. 4) Brazilian gum. 5) Gumma brazylijska. Liposok brazylijski. 6) Бразильская камедь.

2809. Gummi capense. 1) Gummi mimosae capense. 2) Kap gummi. 3) Gomme de Cap. 4) Cape gum. 5) Gumma kapska. Liposok kapski. 6) Капская камедь.

Acacia horrida Willd. (Mimosa leucantha Jacq.). Leguminosae.

2810. Gummi cerasorum. 1) G. nostras v. prunorum. Resina cerasorum. 2) Kirschen, Kirsch, Deutsches Land-gummi. Kirschenharz. Kirschenklar. Kattenklar. Kirschharz. 3) Gomme de cerises, commune, de cerisier, du pays, d'abricotier, de France. 4) Cherry tree gum. Cherry gum. Gum of cherry. 5) Liposok wisniowy, sliwowy, swojski. 6) Вишневый клей. Вишневая камедь.

Prunus avium L. (*Cerasus avium* Moench.). *Cerasus acida* Gaertn. (*Prunus Cerasus* L.). *Prunus domestica* L. (*P. communis* Huds.). *Rosaceae*.

2811. Gummi chicle. 1) *G. mexicanum*. Sapota. Gutta percha mexicana. 2) Chicle. Chicle gummi. Sapota. 3) Gutta-percha de Mexique. Gomme chicle. 4) Chicle gum. Mexican gum. 5) Pereza meksykańska. Liposok chickle. Sapota. Gutta percha meksykańska. 6) Мексиканская гутаперча.

Sapotaceae.

2812. Gummi embavy. 2) Embavy gummi. 3) Gomme embavi. 4) Embavi gum. 5) Liposok embawski. 6) Эмбави камедь.

2813. Gummi galam. 1) *G. gebdach*, gedda, gidda, jedda, barbaricum. 2) Galam, Gedda, Jeda, Oedje, Barbarisches-Gummi. 3) Gomme galam, du haut du fleuve, gedda, barbarique. 4) Barbary gum. Galam gum. 5) Liposok galam, gebdach, beberyjski, z Jedda. Guma galam. 6) Гумми галамъ. Джидда камедь.

Acacia gummifera Willd. (*Mimosa gummifera* Brous.). *Leguminosae*.

2814. Gummi galda. 1) Resina galda. 2) Galdagummi. Galdaharz. 3) Résine v. Gomme galda. 4) Galda gum. 5) Liposok v. Zywica galda. 6)

2815. Gummi gofel. 2) Gofel gummi. 3) Gomme gofel. 4) Gofel gum. 5) Liposok mleczarowy. 6)

Calotropis gigantea R. B. (*Asclepias gigantea* Ait.). *Asclepiadeae*.

2816. Gummi guttae. 1) *G. gutti*, gutta, gamba, guttae gambae, cambogia, gamandrae, de Goa, de Jemu, resina gutta, de Gith, gambae, de gamandra, gotta, gemu, resina gutti. Gambogia. Gambogium. Ghita jemoco. Gutta gamandra. Gutta gauma. Ghita gemu. Gutta gamau. Ghita jemou. Gutta garna. Cambogia. Cambogium. Chrysopum. Cambodium. Chattejema. Catta gamma. Succus camprici. *S. garciniae cambogiae* v. camboge v. cambici. Cata gauna. Cambodia. Gutta gamboida. Succus gambici. Gutta gamba. Gutta gummi. Gutta jemou. Gutta. Gutti. Scammonium orientale. Jemou. Gemu. 2) Gummigutti. Gummiguttae. Gutti. Gummigutta. Dumgurkenpulver (Gum. gutt. pulver.). 3) Gomme gutte. G. goutte. G. gut. G. résine gutte. Gutte gomme. Gomboge. 4) Camboge. Gamboge. 5) Gummiguta. Kroplin. Lipożywica kroplinowa. Gumigut. Gutti. Gummigota. 6) Гуммигутъ. Гутта желтая. Капельная камедь.

2817. Gummi guttae americana. 1) Gutti americanum. Gummi peruanum, de Peru. Gutta de Peru. 2) Amerikanisches Gummigut. Peruanisches Gummigutt. 3) Gomme goutte d'Amérique. Gomme gut de Pérou. 4) American v. Mexican gamboge. Gamboge of America. 5) Gummiguta amerykańska v. peruwiańska. Kroplin peruwiański. 6) Американский гуммигутъ.

Vismia sessilifolia Pers. (*Hypericum sessilifolium* Aubl.). *Hypericineae*.

2818. Gummi guttae de Borneo. 1) Gutti de Borneo. Cambogia de Borneo. 2) Borneo Gummigut. 3) Gomme gutte de Bornéo. 4) Borneo gamboge. 5) Gummiguta Borneo. Kroplin borneeński. 6) Борнеоский гуммигутъ.

2819. Gummi guttae miserensis. 1) Gutti miserensis. Cambogia miserensis. 2) Miserisches Gummigutt. 3) Gomme de Miserie. 4) Miserian gamboge. 5) Gumiguta mizerska. Kroplin misorski 6)

Garcinia pictoria Roxb. (*Hebradendron pictorium* L.). *Guttiferae*.

2820. Gummi guttae siamicum. 1) Gutti siamicum v. siamense v. verum. Cambogium verum. Gummi cambogiae verum. 2) Siamisches Gummigutt. Wahrer v. Echter Gummigutt. Siamsches Gummigutt. Siamgutti. 3) Gomme gutte véritable. G. gut de Siam. Gutte de Siam. 4) Siam gamboge. Pipe gamboge. 5) Gumiguta siamska. Kroplin syjamski. Gumiguta prawdziwa. Lipozywica kroplinowa syamska. 6) Сіамскій гуммигутъ.

Garcinia Morella Des. (*Garcinia elliptica* Wall. *G. gutta* Wight. *Hebradendron gambogioides* Graham). *Guttiferae*.

2821. Gummi guttae zeylanicum. 1) Gutti zeylanicum. Cambogium zeylanicum. 2) Zeylonisches Gummigutt. Gummigutt von Zeylon. Unächttes Gummigutt. 3) Gomme gutte de Ceylon. 4) Ceylon gamboge. 5) Gumiguta cejlońska. Kroplin cejloński. 6) Цейлонскій гуммигутъ. Цейлонскій гуммигутъ.

Hebradendron gambogioides Graham. *Guttiferae*.

2822. Gummi hederæ. 1) *G. hederæ arboreæ*. *G. paludapii*. *G. resina hederæ*. Resina hederæ. 2) Epheugummi. Epheuharz. 3) Gomme de lierre. *G. hedère*. Héderée. Résine de lierre. Gomme résine de lierre. 4) *Hedera gum*. 5) Lipozywica bluszczowa. Żywica bluszczu drzewnego. 6) Смола плюща. Плющевая камедистая смола.

Hedera Helix L. *Araliaceae*.

2823. Gummi indicum 1) *G. orientale*. 2) Indisches Gummi. Ostindisches Gummi. 3) Gomme d'Inde. Gomme orientale. 4) Oriental gum. East Indian gum. Keekurgond. 5) Liposok wschodnio indyjski. Gumma wschodnio indyjska. 6) Остѣиндская камедь.

Acacia Farnesiana Willd. (*Mimosa Farnesiana* L.). *Leguminosae*.

2824. Gummi kikekunemalo. 1) *G. chibou*. *G. resina kikekunemalo*. Resina chibou. Almecegeira. Resina kikekunemalo. R. cachibou. R. gomart. Chibou. Cachibou. Elemi spurium v. mexicanum. 2) Kikekunemalo. Chibougummi. Chibouharz. Gommartharz. Cachibouharz. Weisses Almecegeira-Gummi. Mexicanisches Elemi. 3) Gomme kikekunemalo, de chibou, cachibou. Résine de chibou. Cachibou. Chibou. Gomme résine kikekunemalo. Résine de gommart d'Amérique. Faux élémi. Elémi des Antilles. Tacahamaque jaune terne. Tacahamaque de Guatémala. 4) Mexican elemi. 5) Lipozywica kikekunemalo. Żywica kikekunemalo. Ż. gomart. Ż. chibu. Ż. kachibu. Ż. elemijska z Meksyku. 6) Мексиканское элэми.

Bursera gummifera Jacq. (*Elaphrium integerrimum* Tul.). *Terebinthaceae*.

2825. Gummi laricis. 2) *G. uralense* v. *oremburgense*. Resina laricis. 2) Lerchengummi. Lerchenbaumgummi. Lerchenbaumharz. Gummi von Orenburg, von Ural. 3) Gomme de larix, d'Orenbourg. Résine de larix. 4) Larch gum. Orenberg gum. 5) Liposok uralski v. orenburgski. 6) Оренбургская камедь. Лиственничная камедь.

Pinus Larix L. (*Larix europaea* D. C.). *Coniferae*.

2826. Gummi olampi. 1) Resina olampi. 2) Olampi gummi. Olampiharz. 3) Gomme olampi. 4) Olampi gum. 5) Liposok olampi. 6)

Hymenaea Courbaril L. Leguminosae.

2827. Gummi oleae. 1) G. olivarum v. lecca. Resina olea v. olivarum. Storax in granis. 2) Olivengummi. Olivenharz. 3) Gomme d'olivier v. lecca v. olivile. Résine d'olivier. 4) Olive tree resin. 5) Żywica oliwy. Ż. drzewa oliwnego. Storak ziarnowy. 6)

Olea europaea L. Oleaceae.

2828. Gummi rubrum. 2) Rothes Gummi. 3) Gomme rouge. 4) Red gum. 5) Liposok czerwony v. posoczlinowy. 6) Красная камедь.

Ceratopetalum gummiferum Lam. Saxifrageae.

2829. Gummi sassa. 1) Gummi resina sassa. Myrrha falsa. Pseudotragacantha. Pseudomyrrha falsa. Gummi pseudo-tragante v. pseudo adragante, tragacanthae falsae. 2) Falscher Traganth. Falsches Tragantgummi. Pseudotragant. Sassagummi. 3) Gomme d'adragant bâtard. Adragant faux. Gomme de Sassa. Pseudo adragant. 4) False tragacanth. 5) Dragant falszywy. Mira falszywa. 6) Ложный трагакантъ.

Inga Sassa Willd. (Acacia myrrhifolia Stahl. Acacia Sassa M. et L.). Leguminosae.

2830. Gummi senegalense. 1) G. senegal v. seneca v. senegae v. mimosae senegal. 2) Senegalgummi. Kugelgummi. Mimosen-gummi aus Senegal. 3) Gomme de Sénégal v. en boules, d'acacie du Sénégal, du haut du fleuve v. de Salabreda. 4) Senegal gum. 5) Gumma senegalska. Liposok senegalski v. afrykański. 6) Сенегальская камедь.

Acacia Verek Guill et Perrot. (Mimosa senegalensis Lam.). Acacia Adansoni Guil. et Perrot. A. albida Del. (A. senegal Willd. Mimosa senega L.). Leguminosae.

2831. Gummi tragacanthae. 1) Gummi dragant v. adraganthae, astragalus tragacanthae. Traganth. Adraganth. Dragant. Dragacanthum. Tragacanthum. Tragacantha. Tragacanta. Dragagantum. 2) Traganth. Dragant. Tragantgummi. Bocksdorngummi. Gummi Traganth. Adragant. Agragant. Tragakanth. 3) Adragante. Gomme adragant, d'Adragan, d'épine de bouc, tragacante, de ramebouc, de barbe renard, adracante. Tragacanth. Adragant. Tragacante. 4) Gum tragacanth. Tragacanth. Gum of goatstorn. Gum dragant. 5) Gumma dragant v. dragancka v. tragankowa y. kozłowych cierni v. lisiej brody. Tragakanta. Dragant. Liposok dragant. Tragant. Tragakant. Liposok tragankowy. 6) Трагакантная камедь. Трагентовая камедь. Трагантъ. Трагакантъ. Адрагантъ. Адрагантовая камедь.

Astragalus verus Oliv., A. creticus L. (A. echinoides Willd.). A. Parnassi var. Cyllynea Boisse et Held. Leguminosae.

2832. Gummi tragacanthae peloponesiacaе. 2) Peloponnesisches Tragantgummi. 3) Tragacanthé péloponnaise. Adragante du Péloponèse. 4) Peloponesian Tragacant. 5) Traganek peloponeski. 6)

Astragalus creticus Lam. (A. echinoides Willd.). Leguminosae.

2833. Gummi turicum. 1) G. tor. 2) Turisches v. Tor Gummi. 3) Gomme turique. 4) White turkey gum arabic. 5) Liposok turski v. torski. Gumma turska. 6) Тортъ камедь.

2834. Gutta percha. 1) Gutta tuban v. jaban, v. pertscha v. gettania v. taban v. percha de Singapore. Gummi gettania. 2) Gutta-Percha. Tabangummi. Guttapertscha. Zahnplombe. Speckgummi. 3) Gutta perche. Gomme gettania v. de Sumatra. 4) Guttapercha 5) Sok tubański. Perka. Percza. Gutapercha. Gutaperka. 6) Гуттаперча. Гутта тубанъ. Зубная пломба

Isonadra Gutta Hook. (I. polyandra R. Wght). Leguminosae.

2835. Haemateinum. $C_2, H_{15} O_5$. 2) Haematein. 3) Hématéine 4) Hematein. 5) Hemateina. 6) Гематейнъ.

2836. Haematinum. $C_{31}H_{24}N_4FeO_5$. 2) Hämatin. Blutfarbstoff. Bluthroth. Hämatosin. 3) Hématine. 4) Hematin. 5) Hematyna. Hematosyna. Barwik krwi. Brocznik. 6) Гематинъ.

2837. Haematoxylinum. $C_{18}H_{14}O_6 + 3H_2O$. 1) Haematoxylina. Haematinum. 2) Hämatoxylin. Hämatin. 3) Haematoxyline. Hématine de Chevreuil. 4) Haematoxylin. 5) Hematoksylina. Hematyna. 6) Гематоксилинъ.

Lignum campechianum.

2838. Haemoglobinum. 1) Haematoglobulinum. HaematocrySTALLinum. Globulinum. 2) Hämoglobin. Hematoglobulin. Hematocristallin. 3) Hémoglobine. Hémoglobuline. Hématocristalline. Cristaux du sang. 4) Haemoglobin. 5) Hemoglobina. Hematoglobulina. Hematokrystalina. 6) Гемоглобинъ.

2839. Halec. 1) Halecus. Halex. Halengus. Clupea haren-gus. 2) Häring. Härig. 3) Hareng. 4) Herring. 5) Sledź. Sledź pospolity. 6) Сельдь.

Clupea harengus L. Pisces. Teleostei. Physostomi. Clupeidae.

2840. Harmala. 1) Rubrum turcicum. 2) Harmala. Harmala-roth. Türkischer Scharlach. 3) Harmala. Rouge de harmala. 4) Harmala. Turkish red. 5) Szkarłat turecki. Czerwona farba harmalowa. Harmala barwień. 6) Турецкая краска. Гармала.

Peganum Harmala L. Rutaceae.

2841. Harmalinum. $C_{13}H_{14}N_2O$. 1) Harmalin. 2) Harmalin 3) Harmaline. 4) Harmalin. 5) Harmalina. Harmalin. Hojnorošnik 6) Гармалинъ.

2842. Harminum. $C_{13}H_{12}N_2O$. 1) Harmin. 2) Harmin. 3) Har-mine. 4) Harmin. 5) Harmina. Harmin. Hojnorošciec. 6) Гарминъ.

2843. Hazelinum. 1) Aqua hamamelis virginicae destillata. 2) Hazelin. Hamamelis Wasser. 3) Hazeline. 4) Hazeline. White extract of witch hazel. 5) Hazelina. 6) Газелинъ.

2844. Hederinum. 1) Hederin. 2) Hederin. 3) Hédérine. 4) He-derin. 5) Hederyna. Hederyn. Bluszczownik. 6) Гедеринъ.

Fructus hederæ arboreæ.

2845. Heleninum. $C_8H_{10}O$. 1) Heleninium. Camphora helenii. Hellonum. 2) Helenin. Alantcampher. 3) Héléline. Héléinol. Cam-phre d'aunée. 4) Helenin. 5) Helenina. Elenina. Helen. Kamfora omanowa. Omanin. 6) Геленинъ. Девясилловая камфора. Алантовая камфора.

2846. Helices viventes. 1) Helices pomatiae. 2) Weinberg-schnecken. Gartenschnecken. Deckelschnecken. Essbare Schnecken. Lebende Weinbergschnecken. Hausschnecken. 3) Limaçons. Coli-maçons. Escargots. Vignerons. Pomatiques. Grands escargots. Li-