Bibliothèque numérique

medic @

J.-H. Marais. Ancienne Maison Dubail : Prix courant général de pharmacie

Paris : Imprimerie Félix Malteste et Cie, s.d.



Licence ouverte. - Exemplaire de l'Ordre national des pharmaciens

Adresse permanente : http://www.biusante.parisdescartes .fr/histmed/medica/cote?extcnop0016

PARIS

75, RUE SAINT-DENIS, 75

ANCNE MAISON DUBAIL

ANC" MAISON MAUTEMPS, DELON, RONDEAU, J.-M. DUBAIL, P.-E. DUBAIL

FONDÉE EN 1709

J.-H. MARAIS, Élève et seul Successeur

Membre de la Société de Pharmacie de Paris



PRIX COURANT GÉNÉRAL DE PHARMACIE

A paris

75, RUE SAINT-DENIS, 75

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



AVERTISSEMENT

On admet généralement qu'un Catalogue de Pharmacie doit présenter les prix les plus bas, comme si ces prix pouvaient s'appliquer aux premières qualités des médicaments.

C'est là une erreur grave très-répandue, en France surtout, dans laquelle nous nous sommes bien gardé de tomber en publiant ce Prix Courant. Nous nous sommes appliqué, au contraire, à établir nos prix sur la valeur réelle des matières premières les plus belles et des produits les plus purs. Pour atteindre ce but, notre tâche a été des plus faciles; nous avons tout simplement suivi l'exemple de notre honorable prédécesseur, dont la loyauté, bien connue de tous, a porté si haut la réputation sans tache de notre vieille Maison, une fois et demie séculaire. C'est donc sur la bonne qualité des médicaments simples ou composés que nous attirons tout d'abord l'attention de nos correspondants; puis après viendront les prix, que nous nous efforcerons de tenir toujours modérés, mais toujours aussi en harmonie avec les qualités supérieures.

Nous avons de tout temps regardé comme indispensable d'appeler l'analyse à l'aide des caractères physiques, pour constater d'une manière certaine la bonne ou la mauvaise qualité de telle ou telle substance. Aussi ne livrons-nous jamais d'opium, de quinquina, etc., etc., sans en avoir dosé la morphine, la quinine, etc.

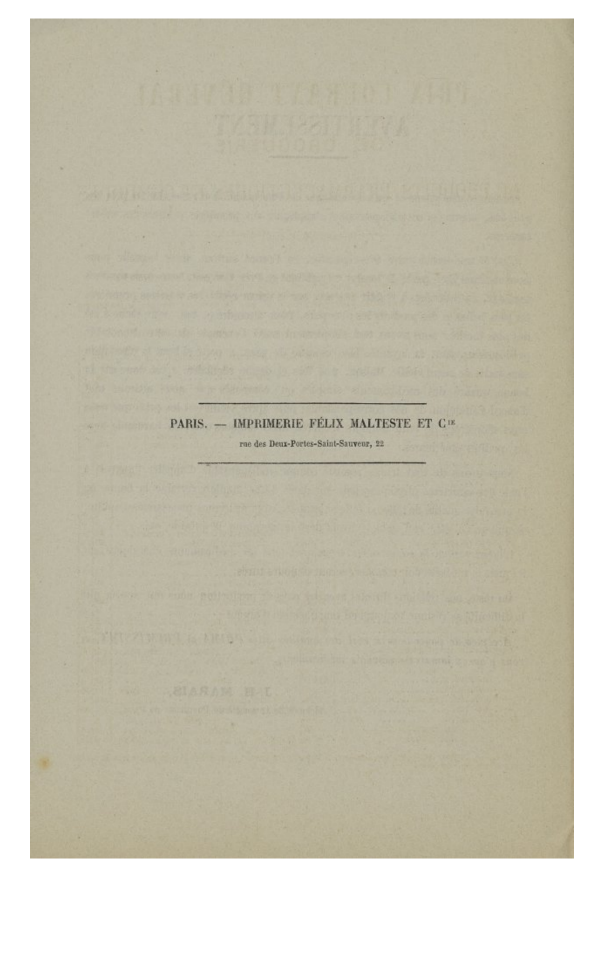
L'ipécacuanha, la scammonée, le jalap et tous les médicaments énergiques sur lesquels le mêdecin doit compter, seront toujours titrés.

Du reste, nos relations directes avec les pays de production nous ont appris que la difficulté se résume toujours en une question d'argent :

Acceptez de payer le prix réel des qualités dites PRIMA et PRIMISSIMA, et vous n'aurez jamais de mauvais médicaments.

J.-H. MARAIS,

Membre de la Société de Pharmacie de Paris.



PRIX COURANT GÉNÉRAL

DE DROGUERIE

DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES ET CHIMIQUES

-

Nos envois sont payables à 30 jours, escompte 3 %, ou à 90 jours sans escompte.
 Les petites sommes doivent être payées en un bon de poste.
 Les commissions pour les départements sont envoyées dans les 24 ou 48 heures.
 Pour Paris, toute commande faite verbalement ou par, la poste est envoyée le lendemain matin ou le jour même si la demande en est faite.

Noтa. — On doit entendre le prix au kilogr. quand il n'y a aucune désignation d'unité.

| 10 1 | 4. 1 | | | bilam I | D. 1 | |
|--------------------------------------|--------|--------|----------|----------------------------------|-------|------|
| kilogr. | fr. | 6.11 | 4 | kilogr. | fr. | C. |
| Absinthe, grande | | | Acide | benzoique d'Allemagne | 40 | * |
| pulv | 2 | 40 | - | | 125 | 10 |
| - marine | 1 | b | - | borique | 4 | 20 |
| - petite | 1 | 60 | - | chlorhydrique pur | 2 | 50 |
| Acacia, fleurs | 100.00 | 20 | _ | - du commerce | 10 | 20 |
| - Suc | 12 | 20 | | chromique liquide | 50 | B |
| | | ** | | | | 50 |
| Acajou, bois rapé | 10 | 40 | - | citrique diaphane | 3/253 | 500 |
| - noix | 4 | 20 | - | cyanhydrique à 1/4 | 120 | 11 |
| Acétate d'alumine pur | 6 | 20 | - | - à 1/10 (médicinal) | 75 | 20 |
| — d'ammoniaque | 3 | 60 | - | formique, liquide, concentré | 100 | n |
| - d'argentgram. | 9 | 40 | - | gallique cristallisé | 40 | × |
| - de bismuth | 60 | B | _ | lactique, liquide, concentré | 80 | 26 |
| - de cinchonine gram. | В | 40 | _ | malique,gram. | 1 | 9 |
| - de cobalt crist | 120 | n | | nitrique (Voy. azotique) | n | 0 |
| - de cobdit criste, | | - | 1 | oléique du commerce | 1 | 60 |
| - de codéinegram. | 2 | D | - | | | 200 |
| - de cuivre critallisé | 6 | В | - | oxalique | 3 | 0 |
| - pulv. (Verdet) | 4 | 50 | - | phénique cristallisé | 8 | B |
| - de fer | 3 | 50 | - | - liquide à 1/5 | 4 | D |
| — de mercure | 50 | 30 | - | phosphorique, liquide, médicinal | 24 | D |
| - de morphinegram. | n | 70 | - | picrique cristallisé | 40 | B |
| — de nickel crist | 120 | D | - | - en pâte | 10 | D |
| - de plomb cristallisé | 1 | 40 | | prussique (Voy. cyanhydrique) | - | |
| - liquide (ext. de Saturne). | 1 | 20 | | sélénieuxgram. | 4 | p |
| | | 1000 | | | 10 | 0 |
| — de potasse | 5 | | - | stannique | | |
| - de quininegram. | 10 | 60 | - | stearique | | 20 |
| — de soude | 3 | 50 | - | succinique crist | 100 | |
| de strychninegram. | 1 | 20 | - | sulfhydrique | 1 | 50 |
| - de zinc | 10 | 3 | - | sulfureux, liquide | 1 | D |
| Acetone (esprit pyro-acetique) | 60 | n | - | sulfurique pur | 2 | 50 |
| Ache, racine | 1 | 60 | - | — du commerce | 1 | 35 |
| Acide acétique (pyroligneux) | 1 | | | - fumant (Nordhausen) | 2 | |
| — du verdet concentré | 8 | 100 | 1 | tannique (tannin) | 20 | 1000 |
| - cristallisable | | | 1 | | | |
| | 5 | | | tartrique | 4 | |
| - antimonieux | 32 | | - | — pulv | 1 6 | |
| - antimonique | 40 | | | urique gram. | | 50 |
| — arsénieux (arsenie) | 70 | 75 | - | valėrianique | | |
| - arsénique | 50 | | Acon | it napel, feuilles | 1 1 | 60 |
| Acide azotique pur | 3 | 10 | | pulv | | D |
| du commerce | | 4 1000 | | - racine | | 50 |
| - monohydraté | | 1 1 | | itinegram. | | 50 |
| mononjurato | 1 3 | | II ACOII | itimo | | lant |

Nota. — La Poste ne reçoit aucun liquide et la longueur des paquets ne peut dépasser 25 centimètres. La limite du poids est de 300 grammes.

| | 6 1 | | Allem . | fo . | 1 |
|-------------------------------------|---------|------|--|---|----------|
| kilogr. | 1000000 | 60 | Alaminium kilogr. | fr. 150 | C- |
| Acore mondé (calamus aromaticus) | 23 | | | | 40 |
| Agaric blanc | 4 | 30 | Alun de glace ou de roche | 1 | 10000 |
| pulv | 6 | * | — — pulv | 1 | 50 |
| - de chène choisi | 10 | B | — calciné | 2 | 40 |
| Agnus castus | 6 | D CO | de Pome (elun pet à base de petrose) | 1 | 200.00 |
| Agripaume, plante | 1 | 60 | - de Rome (alun nat., à base de potasse). | 10 | 25 |
| Aigremoine, feuilles | 1 | 60 | Amadou ou agaric de chêne | | 80 |
| Ailanthe (vernis du Japon) feuilles | 4 | 10 | Amandes amères en sorte | 3 | 20 |
| ecorce | 6 | | - triées | | 80 |
| pulv | 8 | 10 | - douces en sorte | 3 | 20 |
| Aimant naturel | 20 | 00 | - triées | 5 | 50 |
| Airelle, baies | 1 | 80 | - flots moyens | 6 | 00 |
| Alaterne, feuilles | 1 | 80 | gros | 2 | 50 |
| Albumine desséchée | 18 | 30 | Ambre grisgram. | 5 | 30 |
| Alcool du Nord, fin, à 90°litre. | 3 | 50 | — jaune (succin) | 7 | |
| Montaellien is 95° | 2 | 40 | pulv | 3 | * |
| - Montpellier, h 850 | 2 | 60 | - rapures | 7 | 30 D |
| — rectifié, fin, à 90° | 2 | 90 | Ambrette, semences | 4 | |
| à 970 | 3 | 50 | Amiante, menue | 6 | 0 p |
| — absolu | 6 | 30 | — longue | 2 | 90 |
| - camphrélitre. | 4 | D | Amidon ordre pour bains — blane, anglais | 1 | 10 |
| Alcoolat d'absinthe | 4 | 10 | ter blane des céréales | 1 | 20 |
| - d'anis | 4 | B | — 1er blanc, des céréales | 1 | 25 |
| - antiscorbutique | 6 | D | pulv | 1 | 40 |
| - aromatique de Sylvius | 30 | 0 | - azuré, en paquets | 4 | 20 |
| — carminatif | 6 | 50 | Ammi, semences. Ammoniaque liquide, à 22°. — pure, à 25°. Anacardes orientales. | 70 | 60 |
| — de cochléaria composé — | 4 | B | Ammomaque fiquide, a 220 | 3 | 77900 |
| - de Fioraventi | 6 | 50 | Appendes amentales | 12 | B |
| - de Garus | 5 | 30 | Anacarues orientales (nois d'agaign) | 10 | D |
| — de genièvre | 4 | 10 | - occidentales (noix d'acajou) | 1 | 60 |
| — de lavande | 4 | B | Anémone pulsatille, feuilles | | 50 |
| — de mélisse composé | 4 | 50 | Aneth, semences | | 50 |
| - de menthe | 4 | 9 | | 111111111111111111111111111111111111111 | 20 |
| - de romarin | 5 | 30 | Angélique, feuilles | | 40 |
| - thériacal | 7 | 2 | - puly | 4 | 20 |
| - de thym | 4 | 0 | - semences | 4 | 30 |
| - vulnéraire | 3 | 50 | | 4 | 30 |
| Alcoolature d'aconit | 5 | D | - fausse | 5 | 10 |
| - d'arnica | -5 | 30 | Aniline pure | 15 | 11 |
| - de belladone | 5 | 30 | - pour les arts | 6 | 50 |
| — de bryone | 5 | n | Anis étoilé (badiane) | 4 | 50 |
| - de chélidoine | 5 | 20 | puly | 5 | 50 |
| - de ciguë feuilles | 5 | 20 | - verl | | 60 |
| - semences | 5 | 20 | — — pulv | 3 | 20 |
| — de colchique bulbes | 5 | 30 | — couvert | 3 | P |
| - semences | 5 | 20 | Antimoine cru (sulfure) | 1 | 40 |
| - de digitale | 5 | 10 | puly | 1 | 80 |
| - de jusquiame | 5 | 20 | - métal (régule) | 2 | 50 |
| - de rue | 5 | 16 | diaphorétique lavé (oxyde blanc). | 6 | D |
| - de sabine | 5 | 30 | Apiol gram. | - 17 | 40 |
| - de stramonium | 5 | 10 | Arcanson (colophane) purifié | - 10 | 60 |
| Alcornoque, écorce | 10 | 29 | Arec, noix | 6 | 0 |
| Alkermès, électuaire | 8 | n | Argent vierge | 250 | B |
| Alkėkengė, baies | 2 | 80 | - rognures | 350 | 3 |
| Alleluia, plante | 1 | 60 | - en leumes, le nvret | 0 | 35 |
| Alliage fusible de Darcet | 20 | D | Argentine, plante | 1 | 20 |
| Aloès du Cap, dit succotrin | -1 | 70 | Arguel, feuilles | 1 | 80 |
| pulv | 3 | 20 | Aristoloche longue | 1 | 50 |
| - succotrin vrai | 5 | 3 | - ronde | 1 | 50 |
| - Barbades ordinaire | 5 | 20 | Armoise, feuilles | 1 2 | 40 |
| pulv | 7 | D | Arnica, fleurs | 1000 | 10 |
| - supérieur | 8 | B | - racines | 3 | 40 |
| - cabalin | 1 | 25 | puly | | 50 |
| - hépatique | 6 | 20 | Arrête-bœuf, racine | 1 | 20 60 |
| - bois | 30 | B | Arrow-root de l'Inde | 20 | 30 |
| Alumine desséchée | 18 | n | Arséniate d'ammoniaque | 25 | |
| CH SCICC | 4.35 | 33 | MC ICL + + + + + + + + + + + + + + + + + + + | - | A 177 P. |

| kilogr. | fr. | c. | kilogr. | fr. | c.1 | |
|--|------|------|--|-------|--------|-----|
| Arséniate de potasse pur | 6 | 70 | Baume de Fioraventilitre. | 6 | 50 | |
| - pour les arts | | 50 | - de Geneviève | 5 | 50 | |
| - de soude pur, | 6 | 2 | - des jardins, plante | 2 | 50 | |
| - pour les arts | 3 | | — de Laborde | 10 | 20 | |
| Arsenic métallique impur (cobalt à mouches.) | | 80 | — de la Mecque | 60 | n | |
| - blanc (acide arsénieux) | 10 | 75 | — nerval | 15 | D | |
| - jaune (orpiment) | 1 | 50 | — Opodeldochle flac. | | 60 | |
| - rouge (réalgar) | i | 50 | | | 40 | |
| | 30 | 3 | - du Pérou, liquide, noir | 30 | 10 | |
| Arsénite d'ammoniaque | 18 | D | - de soufre simple | 6 | 0 | |
| - de cuivre | 6 | 30 | - ue source simple | 50 | 10 | |
| — de potasse | 6 | | aniŝė | 4 | | |
| - de soude | 1000 | 30 | - térébenthiné | 0.51 | 12000 | |
| Arum maculatum, bulbe | 1 | 20 | — de Tolu mou | 12 | P | |
| — tryphillum | 10 | 10 | — — sec | 14 | 3 | |
| Asarum, feuilles | 1 | 60 | — tranquille | 4 | 2 | |
| - racine | 2 | 40 | - vert de Metz | 6 | 10 | |
| DUIV | 4 | 2 | — de vie d'Hoffmann | 6 | 2 | |
| Asclépiade | 1 | 20 | - de Vinceguère ou de Lectoure | 120 | D | |
| Asparagine gram. | | 50 | Bdellium en sorte | 1 | 60 | |
| Asperges, racine | n | 80 | - en larmes | 2 | 1 | |
| Asphalte (bitume de Judée) | 3 | n | pulv | 3 | 2 | |
| Asa fœtida en sorte | 2 | 50 | | В | 50 | |
| - en larmes, | 4 | 20 | Bec de grue, plante | 1 | 50 | |
| - en tarmes, | 6 | 2 | Beecabunga, plante | 2 | | |
| Atropine | 4 | 50 | Belladone, feuilles | 1 | 2200 | 0 |
| Arropinegram. | 1 | | Denauone, leumes | 3 | n | 1 |
| Aunce, facine | 2 | 20 | - pulv | 1 | 60 | |
| — — pulv | | D | - racine | 200 | | |
| Axonge purifiée et benzinée | 3 | 10 | pulv | 3 | 60 | |
| Ayapana | 8 | 30 | — semences | 8 | 30 | 6 |
| Azotate d'ammoniaque | 2 | 50 | | 10 | | 1 |
| - d'argent cristallisé | 175 | 10 | Benjoin en larmes | 8 | * | |
| - fondu noir | 175 | 30 | larmeux ou amygdaloïde | 7 | 30 | 0 |
| blanc | 190 | B | — — — pulv | 9 | Ď | п |
| — (sous-) de bismuth | 58 | 1 % | pulv | 5 | 50 | 1 |
| - de cobalt crist | 140 | n | pulv | 6 | 50 | 13 |
| — de cuivre | 5 | D | - vanille où de Siam | 22 | 9 | |
| — de fer crist | 6 | 10 | puly | 28 | D | 13 |
| - de mercure (proto) | 12 | 70 | Benoite, feuilles | 1 | 50 | |
| _ de mercure (proto) | 18 | 3 | Benzine rectifiée sans mauvaise odeur | 2 | 40 | В |
| - (sous-deuto) | 20 | 10 | Benzoate d'ammoniaque | 90 | b | п |
| - turbith nitreux | 18 | | — de potasse | 90 | n | 10 |
| | 8 | 7 | - de soude | 90 | 10 | 1 |
| - (acide, liquide) | 4 | | Powhonic baies | 2 | 50 | п |
| - de plomb pur | 2 | P | Berberis, baies | 1 | 60 | 13 |
| - pour les arts | 1 | 00 | Bétoine, feuilles | 9 | 19 | H |
| - de potasse (sel de nitre) | | 20 | | 5 | n n | |
| pulv | 1 2 | 80 | — — liquide | 8 | 1000 | |
| - fondu(cristal minéral). | | 20 | - de cacao | | D | |
| - de soude pur | 3 | 10 | — de muscades | 16 | 60 | |
| - de strontiane crist | 1 | 50 | Biscuits purgatifs à la scammonée, douzaine. | | | |
| — de strychninegram. | 1 | 30 | - vermifuges au calomel | | 40 | |
| Azur (bleu d'azur) | 2 | 30 | - a la santonine | 44.65 | 100000 | |
| Bablah de l'Inde | 2 | 50 | Bismuth, metal | 55 | 70 | |
| Badiane (Voy. Anis étoilé) Balaustes (fleur de grenadier) | 4 | 50 | Bistorte, racine | 1 | | |
| Balaustes (fleur de grenadier) | 5 | - 20 | Bitume de Judée | 3 | 14 | п |
| Ballota lanata | 3 | 20 | Blanc d'argent en trochisques | 2 | 40 | |
| Balsamite odorante | 2 | 50 | - de baleine | 8 | 20 | N. |
| Bardane, racine | 1 | 40 | — de zinc, nº 1, précipité Bleu de Berlin, nº 1 | 30 | 90 | 1 |
| Basilic, plante | 2 | 50 | Bleu de Berlin, no 1 | 8 | 11 | 1 |
| Baudruche en vrac | 8 | 10 | - d'outremer supérieur | 50 | D | |
| - choisiela feuille. | 10 | 40 | - fin | 15 | | |
| gomméele mètre. | 2 | 50 | ordinaire | 4 | | |
| Baume acoustique | 20 | 20 | | 3 | | |
| - d'Arcœus | 4 | 20 | - en disques (qualité extra). | | | |
| du Canada | 30 | n | - de Prusse, fin | 5 | | |
| - du Canada | 4 | D | _ ue Prusse, ill | 7 | | |
| - de Chiron | 6 | 3 | Plact plants | 1 | | |
| — du commandeur | | 50 | | 5 | | 1 |
| — de copahu solidifiable | | | — fleurs | | | |
| solidifié, | 1 0 | 1 1 | Bois d'aloès | 1 00 | 1 " | No. |
| | | | | | | |

| 1.1 | | 5334 | | 12. | | |
|--|-------|------|--|---------|----------|----|
| kilogr. | | C. | kilogr. | fr. | C. | |
| Bois de Brésil effilé | 1 | B | Camphrepulvérisé | 5 | 50 | |
| — de Campéche — | 0 | 45 | - pulvérisé | 8 | 10 | |
| — de couleuvre | 50 | | Camphrée de Montpellier, plante | | 60 | |
| — de Fernambouc effilé | | 80 | Conna de Drevence entième | 70 | | |
| - de rernambouc emic | 100 | | Canne de Provence entière | 70 | 60 | |
| — d'Inde — | D | 35 | - coupée | X- | 80 | |
| - néphrétique | 30 | D | Cannelle blanche | 3 | 50 | |
| — de Rhodes ou de rose | 10 | 30 | - Ceylan surfine | 10 | 10 | |
| de impace ou de rose | | | | | - | |
| — — rāpé | 12 | 30 | pulv | 12 | D | |
| pulv | 15 | 10 | - Chine | 4 | 50 | |
| - Ste Marthe, effilé | p | 75 | pulv | 5 | 75 | |
| Deiter b winetife flor de 60 en neven | | 2000 | part | | | |
| Boîtes à réactifs. flac. de 60 gr.; noyer | 65 | 39 | — giroflée | 8 | 70 | |
| flac. 125 gr., - | 90 | 20 | Cannellier, fruits | 6 | 50 | |
| - à pilules 1/2 fines, de 2 à 30 gr., cent. | 2 | 50 | Cantharides entières | 9 | D | |
| Pol d'Aumónio próposó | 1 | 40 | male: | 12 | 100 | |
| Bol d'Arménie préparé | 1 | | _ puly | | | |
| Borax crist | | 20 | Cantharidine cristgram. | 14 | 0 | į, |
| — pulv | 3 | 60 | Caoutchouc en poires | 12 | 0 | |
| Roughone's finles surf mov et ares le cent | | 90 | — en masse | 8 | 39- | |
| Bouchonsa fioles, surf., moy. et gros, le cent. — surfins à 1/2 bouteilles — | | | | | 100 | |
| - surmisa 1/2 bouternes - | | 50 | Capillaire du Canada | 8 | D | |
| a bouteilles a litres | 1 | 60 | - de Montpellier | 1 | 80 | |
| à litres | 1 | 90 | Capsicum annuum (poivre de Guinée) | 1 | 80 | |
| Dennise on gemma destima (Ven Instan | 1 | 00 | | | | |
| Bougies en gomme élastique. (Voy. Instru- | | | frutescens (poivre de Cayenne). | | 80 | |
| ments en gomme) | | 100 | pulv | 6 | 2 | |
| Bouillon blanc, feuilles | 30 | 90 | Capsules gélatineuses au copahu, la boite. | 39 | 60 | |
| - fleurs | 5 | - | | | 60 | |
| neuro | | ." | - au cubèbe | | 00 | |
| Bouleau écorce | 1 | 80 | - à l'essence de téré- | | 183 | |
| Boules de gomme blanches ou roses | 4 | 20 | benthine, la boite. | 36- | 60 | |
| - de Nancy | 2 | n | - au goudron | - | 60 | |
| Danish and January Inc. | 200 | | | " | UU | |
| Bourgeons de peuplier | 1 | n | - a l'huile de foie de | | | |
| - de sapin | 2 | 20 | morue la boite. | 39 | 60 | |
| Bourrache feuilles | 1 | 60 | - a l'huile de ricin | * | 60 | |
| | - 7 | | | 2 | marca I | |
| - fleurs | 5 | 20 | Carbonate d'ammoniaque | - | 20 | |
| Boutons de ronces | 2 | 20 | - de bismuth | 60 | . 20 | |
| Brome | 30 | 36 | - de chaux précipité | 2 | 40 | |
| Bromure d'ammonium | 50 | 70 | - trochisqué | 3 | 30 | |
| | | | | | | |
| - de fer | 50 | 30 | - de cuivre pur | 12 | 36 | |
| - d'iode | 60 | 70 | (sous) de fer | | 50 | |
| - de mercure | 60 | 20 | de magnésie (magnésie anglaise). | 1 | 75 | |
| | 20 | | nuls | 2 | 25 | |
| - de potassium pur, exempt d'iodure. | | 30 | - pulv | | 100000 | |
| Brou de noix | 1 | 60 | - de manganese | 12 | 0 | |
| Brucine crist gram. | 1 | 30 | — (sous) de potasse (sel de tartre). | 1 | 50 | |
| Bryone, racine | | 20 | - (bi) - crist | 2 | 80 | |
| Ducky families | | | | 23.50 | 100000 | |
| Buchu, feuilles | 6 | 10 | - (sous) de soude (crist. de soude). | D | 40 | |
| Bugle, feuilles | 1 | 60 | — — desséché | 1 | 20 | |
| Buglosse, feuilles | 1 | 40 | — (bi) — entier | 201 | 70 | |
| Buis, écorce | 100 | 50 | poudre grossière. | 1 | 30 | |
| | | | - pounte grossiere. | 100 | | |
| — feuilles | | 60 | fine | 1 | 20 | |
| Busserole, feuilles | 1 | 40 | Cardamome major | 12 | 70 | |
| Cabaret (asarum) feuilles | | 60 | - minor | 20 | B | |
| | | | puly | 25 | × | |
| Cacao caraque en coques | | 50 | | | TOTAL ST | |
| torréfié | 8 | 50 | Carline, racine | 2 | 50 | |
| - maragnan en coques | 2 | 80 | Carmin no 40 | 160 | 20 | |
| torréfié | 4 | B | 36, | 140 | D | |
| | | 100 | | | | |
| Cachou brut | 1 | 60 | 24 | 120 | .10 | |
| pulv | 3 | 20 | 18 | 100 | B | |
| — de Bolognela boite. | 30 | 40 | 12 | 80 | D | |
| 1/2 bolte. | 0.000 | | 10 | 70 | 10 | |
| | 30 | 20 | | 1000000 | | П |
| Cadmium, métal | 30 | 30 | — de safranum | 36 | 30 | |
| — — pulv | 100 | 3 | - liquide pour confiseurs | 4 | 50 | |
| Café de glands doux, par 250 gram | 1 | 80 | Carottes, semences | 1 | 60 | |
| Care de gianus donx, par 200 grani | 100 | | Coronbos on coronges forits | 2 | 10000 | |
| Caféine gram. | 1 | 50 | Caroubes ou carouges, fruits | | B | |
| Caille-lait | 1 | 60 | Carpobalsamum | 120 | 3 | |
| Cainça, racine | 6 | b | Carragahen mondé | 1 | 60 | |
| Colomoni planta | 100 | 20 | Cartee blanches tre qualité | 1 | 60 | |
| Calament, plante | 1 | 1000 | Cartes blanches, 1re qualité | | | |
| Calamus aromaticus mondé | 1 | 60 | - manquées | 1 | 20 | |
| Calomel à la vapeur | 10 | 20 | | 5 | 30 | |
| — phorphyrisé et lavé | 10 | 30 | - de l'Inde | 4 | 30 | 0 |
| Commentille du Nord | | | de l'Inde | 6 | 0 | |
| Camomille du Nord | | 40 | Schichora | | 100000 | 0 |
| - de Paris | 5 | 50 | Carvi, semences | 1 | 50 | |

| 13. | | | | 1.0 | | |
|---------------------------------|------|---------|--|--------------------------------------|------|------|
| Casaarilla écarea kilogr. | | c. | Chlomes | kilogr. | | |
| Cascarille, écorce | 3 4 | 80 | Chierui | e de barium | 8 | 10 |
| Casse | 2 | 100 | **** | (sous-) de bismuth | 60 | 0 |
| | 4 | n ro | | de calcium cristallise | | 50 |
| Cassia lignea | | 00 | 18.3 | desséché | | 20 |
| Cassie, fleurs | 15 | | - | - fondu, blanc | | B |
| Cassie, feuilles | | 20 | 1 | de chaux sec | | 60 |
| Castoreum choisi | 40 | D | - | de cobalt | 100 | X |
| _ pulv | 60 | 36 | - | (proto-) d'étain (sel d'étain) | 3 | 20 |
| Cataire, plante | 2 | D | - | (deuto-) - (oxymuriate) | 3 | 50 |
| Caustique de Canquoin | 8 | В | - | - anhydre(liqueur | - | 5 |
| — de Filhos le cylindre. | 1 | 35 | British S | de Libavius). | 25 | 20 |
| — du frère Côme | 20 | D | - | (per) de fer sec | 6 | n |
| - de Rousselot | 20 | 9 | - | liquide à 30° | 6 | - 36 |
| - de Vienne | 10 | 10 | **** | — — sublimé | 75 | 35 |
| Centaurée | 2 | 40 | - | de fer et de manganèse | 12 | B |
| Cérat de Galien | 4 | 80 | - | d'iode | 60 | 10 |
| - opiacé | 7 | 39 | - | de magnésium desséché | 5 | 3) |
| — saturné | 5 | 0 | - | de manganèse crist | 20 | 9 |
| Céruse en poudre | 1 | 20 | - | (proto) de mercure lavé et por- | | |
| Cétérach (Doraville) | 1 | 50 | NAME OF THE OWNER, OWNE | phyrisé | 10 | n |
| Cétoine dorce | 60 | 10 | - | - a la vapeur. | 10 | 20 |
| Cévadille, semences | 2 | 60 | | - précip. blanc | 12 | 3 |
| pulv | 4 | 60 | - | (deuto) - sublimé cor- | | - |
| Chamœdrys, plante | 1 | 20 | | rosif. | 9 | 36 |
| Chamepitys, | 1 | 50 | - | puly, | 10 | 10 |
| Chanvre indien, plante | 8 | В | - | (per.) d'or pur gram. | 2 | 50 |
| Charbon animal lavé à l'acide | 2 | 40 | - | - et de sodium | | 25 |
| en grain | 3 | 40 | - | d'oxyde de sodium (liqueur de | | 27 |
| - pulv. ordinaire | 3 | 40 | | Labarraque) | D | 80 |
| - végétal de bois blanc pulv | 3 | 18 | - | de platine sec gram. | 1 | D |
| Chardon benit, plante | 1 | 20 | - | - et d'ammoniaq | - 30 | 90 |
| - Roland, racine | 1 | 20 | 1 | de potassium crist | 3 | 0 |
| Charpie anglaise no 1 | 16 | В | | de sodium crist. pur | 3 | 10 |
| - nº 2 | 14 | 10 | _ | - décrépité | 30 | 80 |
| | 3 | 100 | | - des mines (sel gemme) | 70 | 80 |
| - ordinaire | 4 | 50 | - | de soufre | 120 | В |
| — surfine | 6 | B | | de strontium | 2 | 3 |
| - longue, à mèches | 12 | 7 | | de zinc desséché | 6 | n |
| Chaux vive | Э | 100 | 1 | — fondu | 10 | 10 |
| Chelidoine, plante | 1 | 50 | Chocols | t bon ordinaire | 4 | b |
| Chène, écorce | 20 | 1000 | - Carocole | fin | | 50 |
| - coupée | 5 | 0.0 | | surfin | | 50 |
| - en poudre fine | 1 | 3 | ROLL | en pastilles | 4 | 50 |
| - en poudre grossière (tan) | 3 | 60 | 11-11-3 | ferrugineux | 4 | n |
| Chervi, semences | 4 | 50 | 1319 | purgatif à la magnésie, p. tablettes | | |
| Chèvrefeuille, fleurs | 1 | 50 | | de 30 gram. | n | 30 |
| Chicago famillas | î | 40 | Cheams | te de plomb (jaune de chrome) | | 50 |
| Chicorée, feuilles | n | 90 | - Cilitario | de potasse jaune | 5 | b |
| Chiendent du Nord la grosse. | 2 | 10 | | (bi) de potasse rouge | 2772 | 50 |
| — — ia grosse. | 3 | 70 | Chrome | gram. | 3 | n |
| coupé | 3 | 90 | Cientina | e ou Conicine | | 50 |
| Chlorate de potasse | 4 | 20 | Cigaret | tes de belladone boite de 20. | 1 | 25 |
| - de soude | 20 | 13 | - Crigarce | de jusquiame | 1 | 25 |
| Chlore liquide | 1 | 20 | 82.3 | de stramonium | 1 | 25 |
| Chlaphydrota d'ammaniagua blana | 3 | | NO THE | arsenicales de Trousseau | | 25 |
| - pulv | 4 | | 1 0 | de camphre | | 60 |
| Turie purv. | 1 | | COLD S | iodées | | 25 |
| - 5115 | 3 | 1000 | | feuilles | 2 |)) |
| pulv - d'atropine gram. | 5 | | cigue, | — puly | 4 | |
| da housing | 20 | 1000 | 1000 | semences | 2 | 20 |
| - de brucine | 1 10 | 40 | Cinches | oine gram | | 20 |
| — de cinchonine — | | 1000001 | Cinches | nine gram. | 12 | 200 |
| - de morphine | 30 | 80 | Ginabre | natif | 1000 | 2) |
| - de quinine | 1 | 30 | Cing w | en poudre (vermillon) | | 40 |
| — de strychnine — | 10 | 20 | Circ bl | ncines apéritives | | 90 |
| Chiorotorme | 15 | | Cire Di | anche | 5 | 25 |
| Chlorure d'antimoine concret | 9 | 4 2 2 | - Ja | one | | 75 |
| - liquide | 5 | 25 | Citrot | gétale | | |
| - d'argentgram. | 1 7 | 100 | Cuttate | de fer en paillettes | 10 | to |

| kilogr. | fr. | le II | bilage t | fe. I | . 1 |
|--------------------------------------|------|-------|--|------------|----------|
| Citrate de magnésie, soluble à froid | 7 | 0 | Costus arabicuskilogr. | 50 | 6. |
| Civette pure gram. | -1 | 80 | Coton on ouate cardée | 18 | 10 |
| Clous fumants | 8 | 30 | - poudre, pour collodion | 40 | 30 |
| Coaltar | 20 | 50 | Couperose blanche, crist | | 75 |
| Cobalt, métalgram. | 3 | 0 | - bleue | 1 | 20 |
| - minerai de Tunaberg | 60 | 00 | - verte | 3 | 30 |
| Cobolt à mouches, pulv | 2 | 10 | Craie anglaise précipitée | | 40 |
| Coca | 26 | 39 | Crème de tartre | | 80 |
| Cochenille grise | 13 | 30 | pulv | | 60 |
| Cooklings from puly | 15 | 20 | soluble | 8 | n |
| Cochléaria frais | 1 4 | 20 | Créosote | 24 | 29 |
| — sec | 1 | 25 | Cresson de Para | 5 | 11 |
| Coings, pépins de France | 10 | 40 | Cristaux de soude | 20 | 30 |
| - de Russie | 7 | 70 | Crocus | 1 | 60 |
| Colchique, bulbes | 1 | 40 | — pulvérisé | 2 | 0 |
| — semences | 2 | 40 | Croton tiglium, semences | 5 | 20 |
| Colcothar lavé | 1 | 40 | Cubèbes en sorte | 5 | 50 |
| - non lavé | 1 | 20 | — mondé | 5 | 50 |
| Cold-cream, recette anglaise | 12 | 10 | | - | 80 |
| Colle à bouche | 4 | 20 | CuminCuração de Hollande, vraj | 1 | 25 |
| - Givet | 2 | 70 | Curaregram. | 3 5 | B |
| — — façon | 2 | 39 | Curcuma, racine | 1 | 20 |
| — de poisson, en feuilles | 42 | 39 | — — pulv | 1 | 80 |
| - débris | 36 | 30 | Cuscute, plante | 1 | 80 |
| Colliers and an as describe | 6 | 8 | Cyanure d'argentgram. | 20 | 40 |
| Colliers anodins en os douzaine. | 12 | 20 | - de fer, pur | 25 | 20 |
| - en ambre jaune, petits | 12 | B | — de mercure | 36 | 20 |
| gros | 18 | 14 | - de potassium médicinal | 24 | 10 |
| Collodion élastique | 8 | 0 | - pour les arts | 10 | b |
| Collyre de Lanfranc | 3 | В | - et de fer (Voy. Prus- | 185 | 20 |
| Colombo | 4 | 30 | siate) | 4 | 50 |
| - pulv | 6 | n | Cyclamen, racine | 36 | 0 |
| Colophane purifiée | 20 | 70 | Cynoglosse, écorce de la racine | 4 | " |
| pulv | 1 | 50 | pulv | 6 | B |
| Coloquintes ordinaires | 4 | 50 | Daphne mezereum, écorce | 6 | 00 |
| - choisies | 7 | D | Dattes | 1 | 60 |
| - puly | 20 | B | Delphine gram. | 30 | 10 |
| Compte-gouties Salleronpièce. | 1 | 50 | Dépilatoire Boudet | 6 | B |
| Confection Alkermes | 8 | 90 | Dextrine | 1 | 20 |
| - Hamech | 8 | B | Diachylon gommė | | 50 |
| - d'hyacinthe | 10 | | Diascordium | 8 | 20 |
| Conicine ou citutinegram. | 1 | 50 | - vétérinaire | 4 | 50 |
| Conserve d'ache | 4 | 50 | Dictame blanc, racine | 1 | 80 |
| — d'angélique, | -4 | 50 | - de Crète | 8 | 2 |
| - d'aunée | 4 | 50 | Digitale, feuilles | 1 | 40 |
| - de casse | 12 | | — — pulv | 3 | 50 |
| - de cynorrhodons | 7 | 50 | - racine | 2 | 50 |
| — de roses rouges | 8 | D | Digitalinegram. | 4 | 3) |
| Consoude, racine coupée | 1 | 9 | Diosma crenata (Buchu) | 6 | 40 |
| Copahu (Voy. Baume) | 6 | 50 | Doradille, plante | 1 | 60 |
| Copal dur, résine | 10 | h | Douce-amère, tiges coupées | 11 | 80 |
| - tendre (gomme dammar) | 3 | " | Dragées et granules | - | |
| Coquelicot, fleurs de Paris | 5 | 50 | - ac. arsénieux 1 milligr. | 30 | n |
| Coques de cacao | - 70 | 25 | - aconitine 1 milligr. | 200 | 7) |
| pulv | 30 | 80 | - aloès 10 centigr. | 12 | 0 |
| - du Levant | 1 | 80 | - arsén. d'antimoine 1 milligr. | 30 | D |
| Corail rouge | 3 | | - de fer 1 milligr. | 30 | В |
| pulv | 4 | 50 | - de soude 1 milligr. | 30 | п |
| Coraline blanche | 1 | 50 | - asa fœtida10 centigr. | 18 | D |
| Coriandre | 1 | 50 | - atropine 1 milligr. | 200 | D |
| - calcinée entière | 4 | 00 | - calomel 5 centigr. - codéine 1 centigr. | 12 | 20 |
| trochisquée | 6 | 70 | - digitaline 1 milligr. | 360 200 | 70 |
| - d'élan (ongle)pièce. | | 11 | - émétique í centigr. | | 3 1000 H |
| | - | - | | 20 | - |

| Lilean | 1. 1 | - 11 | Adless 1 | | | |
|--|------|------------|---------------------------------------|------|-------|-----|
| kilogr. | | e. | kilogr. | fr. | | |
| Dragees et granules, ergotine. 10 centigr. | 50 | n | | 10 | 19 | |
| - iodure de fer (proto), 5 centigr. | 30 | | - vétérinaire | | 50 | |
| de mercure (proto) 5 cent. | 50 | 30 | - hiera picra | 6 | n | |
| de potassium à 10 centigr. | 28 | 701 | - hyacinthe | 10 | 20- | |
| - kermès 5 centigr. | 28 | - 11 | - lénitif | 7 | 10 | |
| lactate de fer 5 centigr. | 14 | 20 | - mésentérique | 8 | 5 | |
| - morphine (chlorhydrate de) 1 mil. | 75 | - 20 | - orviétan | 8 | 5 | |
| - pepsine 5 centigr. | 90 | 0 | - de quinquina composé | 8 | D- | |
| - phosphore, a 1 milligr. | | * | - de Salomon | 8 | 0 | |
| - phosphore, d | 20 | 50 | thériama da Vanica | 1000 | 100 | |
| - rhubarbe | | | — thériaque de Venise | 10 | 10 | |
| - santonine 5 centigr. | 24 | 0 | - vétérinaire | 3 | 39 | × |
| - strychnine 1 milligr. | 75 | -30 | Elémi, résine | 3 | 3) | |
| sulfate de quinine10 centigr. | 180 | D | purifiée | 4 | 50 | 8 |
| valérianate d'atropine. 1 milligr. | 250 | 30 | Elixir américain de Courcelles litre. | 6 | 20 | |
| | 300 | 20 | — amer de Dubois | 3 | 50 | H |
| - de zinc 5 centigr. | 99 | -0 | - amer de Peyrilhe | 3 | 50 | 100 |
| de zinc 5 centigr. vératrine 1 milligr. | 75 | - 10 | - fébrifuge d'Huxam | 6 | | |
| Eau d'Alibour | 1 | 50 | — de Garus | 4 | 50 | П |
| - d'arquebusade (vulnéraire) | 3 | 50 | — de longue-vie | 3 | 00 | |
| | | | — de longue-vie | | | п |
| - de chaux | 0 | 50 | - paregorique d'Edimbourg | 12 | - 3 | |
| - de Cologne fine pour mouchoir | 5 | 3 | - de pepsine | 10 | 0 | |
| - pour la toilette | 4 | 50 | - de Stoughton | 4 | D | |
| - pour les dents | 5 | 0 | — viscéral d'Hoffmann | 7 | 0 | |
| — de goudron | 9 | 40 | - vitriolique de Mynsicht | 7 | . 3 | |
| - hémostatique de Pagliari | 2 | 31 | Ellébore blanc | 1 | 20 | п |
| de goudron hémostatique de Pagliari de Luce | 9 | - 30 | — — puly | 2 | 40 | П |
| - de mélisse des carmes | 5 | | - noir | 1 | 20 | п |
| - boite de 6/2 | 4 | 50 | pulv | 2 | 40 | П |
| 12/2 · · · · · · · · · | 9 | 1000 | | | 20 | п |
| de Debel | 1000 | 20 | Emeri en poudre impalpable | 1 | 10000 | Ш |
| — de Rabel | | 50 | Emétine brune du Codexgram. | 9 | 50 | п |
| - vulnéraire blanche | 3 | 50 | - pure | 5 | 20 | п |
| rouge | 3 | 50 | Emétique érisf | 5 | 3 | ř |
| Eau-de-vie allemande | 7 | 50 | - porphyrise | 6 | 50 | P |
| — camphrée | 2 | 50 | Emplatre adhésif | 4 | 30 | П |
| — de gayac | 3 | 30 | - d'acétate de cuivre | 5 | 30. | п |
| - de lavande anglaise | 5 | 20 | - agglutinatif d'André-de-la-Croix. | 4 | 0 | |
| ambrée | 5 | | - antihystérique | 6 | .0 | П |
| Eau distillée simple | 9 | | - de belladone avec l'extrait | 18 | - | п |
| - d'amandes amères | 1 | 20 | | 4 | 50 | |
| | | Market 1 | - de Canet | | 10000 | n |
| d'anis | .)) | 80 | - céroëne | 5 | 20 | ı |
| de bluet | 30 | 80 | — de ceruse | 4 | 3 | n |
| de bourgeons de sapin | 1 | 20 | - de cigué (Codex) | 4 | 50 | В |
| — — de camomille | D | 80 | - ayec l'extrait | 18 | - 13 | п |
| de cannelle de Ceylan | 3 | 50 | - de cire | 5 | 70 | |
| de copahu | 2 | 00 | - verte | 5 | B | |
| de fenouil | 10 | 80 | — diachylon gommé | 5 | .3 | |
| - de fleurs d'oranger de Paris. | | D | — diapalme | 3 | 20 | п |
| d'hysope | 9 | | - divin | 5 | .0 | |
| - de laitue | 1 | 20 | - des quatre fondants | 5 | 0 | |
| - de laurier-cerise titrée à 50 | | 1 | - de Nuremberg | 4 | 50 | |
| | | 50 | | 16 | 30 | |
| milligr. d'acide pe 100 gr. eau. | | 80003 | - oxyeroccum | | | |
| de lavande | 0 | 1000 | - du pauvre hommerouleau. | 3 | 40 | |
| de matico | 2 | 30 | - de poix | 3 | 50 | |
| — — de mélilot | 30 | 80 | - contre la rupture | 8 | B | |
| de mélisse | 10 | 80 | — de Rustaing | 8 | 39 | |
| de menthe | 1 | 76 | — de savon | 4 | 50 | |
| de plantain | .00 | 80 | - simple | 3 | 20 | |
| de roses | 2 | 30 | - simple le mètre. | 2 | -9 | |
| de sureau | 0 | 80 | - vésicatoire en magdaléons | 7 | 10 | |
| - de tilleul mondé | 1 | 20 | anglais | 10 | 39 | |
| | | 20 | - perpetuel de Janin | 20 | 0 | |
| - de valériane | 1 | 1 | - de Vigo cum mercurio | 7 | 2 | |
| Eaux minérales natur. (toutes les sources). | - | 1 | | | 40 | |
| Elatérine cristgram. | 1 6 | 30 | Encens måle en larmes (Oliban) | | | |
| Electuaire alkermes | 8 | 20 | pulv | 4 | * | |
| - catholicum | 6 | 30 | - composé pour Églises, Nº 1 | 7 | 10 | |
| - dentifrice | 8 | 20 | No 2 | 5 | 4 | |
| - diaphænix | 8 | 30 | Nº 3 | 3 | 2 | |
| - diaphenix, | 8 | 20 | Encre noire | 1 | 25 | |
| | - | THE PERSON | | | | |

| LD. | | | | | Lilen | 1 0- | 1 . | 1 |
|------------------------------------|-------|------|--------------|-------|---------------------------------------|-----------|--------|-------|
| Epices surfines | 1r. | C. | Fecono | | kilogr. | fr. 38 | C. | |
| fines | 12 | | Essence | e ae | citron au zeste | 32 | B | |
| Epine-vinette, baies (Berberis) | 3 | | 1000 | 3. | - distillée | | 20 | |
| Epine-vinette, baies (berberis) | 1 00 | | | ae | copahu | 24 | 30 | 4 |
| racine | 10 | 80 | | de | coriandre | 225 | 20 | |
| Eponges de cavalerie | 18 | | - | | cubèbes | 50 | 10 | |
| - de Venise, ordinaires | 24 | 0 | - | | carmin | 80 | 36 | |
| - fines | 120 | 10 | - | | curação | 40 | 30 | ш |
| - calcinées | 15 | 3 | - | d'e | stragon | 200 | 20 | я |
| - à la cire | 32 | 3/ | - | de | fenouil doux | 120 | 10 | ш |
| - a la ficelle | 40 | 36. | - | | - amer | 16 | 36 | н |
| Epurge, semences | 12 | n | _ | de | fleurs d'oranger (néroli) | 450 | 30 | ш |
| Ergot de seigle | 6 | . 10 | _ | | genièvre, baies | 80 | 34- | ш |
| pulv | 10 | n | 122 | ac | - bois | 12 | 26 | ш |
| Ergotine | 150 | B | | do | géranium rosat | 120 | 74 | |
| Erysimum, plante | 2 | 0 | | | | 25 | D | н |
| Esculinegram. | 2 | 50 | 930 | | girofles | 160 | 30 | п |
| | 10000 | 60 | | de | gingembre | 200000 | | ш |
| Espèces amères | 1 | | 380 | an | ysope | 240 | * | ш |
| — antilaiteuses | 1 | 80 | - | ae | laurier-cerise | 140 | 30 | п |
| - apéritives | 1 | 40 | 1000 | ae | lavande, pure, fleur | 24 | × | ш |
| - aromatiques | 1 | 40 | 1 | | - de Provence | 14 | 7 | ш |
| - bechiques, plantes | 2 | 80 | - | | - ordinaire (aspic) | 9 | 50 | н |
| - carminatives | 1 | 20 | - | de | macis | 190 | × | н |
| - diurétiques | 1 | 40 | - | de | marjolaine | 45 | 30 | н |
| - emménagogues | 1 | 60 | - | de | matico | 500 | 20 | ы |
| - ėmollientes | 1 | 20 | 200 | | mélisse | 80 | 30 | ш |
| - pectorales (fruits pect.) | 1 | 60 | _ | | menthe rectifiée, fine | 112 | n | ш |
| - sudorifiques | 2 | D | 1932 | | - ordinaire | 45 | D | н |
| - vermifuges | 1 | 20 | 1 | | - anglaise | 140 | 30. | н |
| - vulnéraires | 1 | 40 | 100 | de | mirbane | 12 | 30 | ш |
| Esprit antiscorbutique | 6 | 20 | 0 000 | de | néroli du Midi | 420 | D | ш |
| - aromatique de Sylvius | 28 | n | | " | - de Paris | 550 | 30 | ш |
| earminatif | 6 | 20 | 4 100 | d'o | rigan | 24 | 30 | ш |
| - carminatif | 14 | 7 | | | patchouly | 500 | 39 | ш |
| - de Mendererus | | 50 | A CONTRACTOR | do | petit grain | 150 | - 50 | н |
| | 3 | 70 | | | piment Jamaïque | 120 | 70 | ш |
| — de vin rectifié à 85° | 3 | | | | | 32 | 7 | ш |
| 1 97° | | 1 | 185 | da | Portugal | 300 | 20 | ш |
| - volatil de corne de cerf | 6 | D | No. | do | rhue | 24 | - | ш |
| - de succin | 16 | 30 | | | romarin ordinaire | 9 | 70 | ш |
| Extraits doubles pour parfumeurs : | 20 | - | 100 | uc | | 12 | b | ш |
| - de bouquet | 32 | * | 1 | do | - finegram. | 1 | 25 | н |
| — de cassie | 32 | 1 | 1 | | | 16 | 100000 | ш |
| - d'héliotrope | 32 | 30 | 1000 | | sabine | | D | н |
| — de jasmin | 32 | - X | 400 | | santal citrin | 200 | 30 | ш |
| - de miel d'Angleterre | 32 | 10 | - | | sassafras, | 40 | 39 | н |
| — de mille-fleurs | 32 | 13 | - | | semen-contra | 300 | 20 | ш |
| de mousseline | 32 | 20 | - | de | serpolet | 16 | 3) | п |
| — de réséda | 32 | B | - | | succin rectifiée | 20 | B | н |
| — de tubéreuse | 32 | 70 | - | | tanaisie | 150 | y | н |
| — de violette | 32 | 9 | - | de | térébenthine ordinaire | 1 | 50 | |
| Essence d'absinthe | 80 | 0 | - | | - rectifiée | 3 | 60 | ш |
| - d'amandes amères | 100 | 10 | - | de | thym, blanche | 18 | 30 | н |
| — d'angélique | 700 | 3) | (-) | | - rouge | 14 | 10 | н |
| - d'anis vert | 54 | 36 | - | de | valériane | 90 | 39 | ı |
| - étoilé (badiane) | 46 | 10 | - | de | verveine | 100 | 39 | ı |
| — d'aspic | 9 | | - | | vétiver | 600 | 39 | н |
| — de badiane | 46 | | Essence | s ar | tificielles de fruits : abricots, | | 3 | ı |
| - de bergamotte | 70 | | | | fraises, framboises, groseilles, | - | | |
| - de bigarades | 48 | | oran | 008 1 | pêches, poires, pommes | 20 | 30 | |
| - de bois de Rhodes | 300 | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 5 | B | 1 |
| | 40 | | Litarii I | an or | renaille | 4 | 80 | 1 |
| — de cajeput | | | | | oudre | 10 | 00 | |
| — de calamus aromaticus | 200 | | Dichan a | ootie | 010 | 8 | 70 | 1 |
| — de camomille, bleue | 200 | | Fruer a | blan | Ue | 12 | 100.30 | |
| blanche | 200 | | - (| mor | hydrique | | 30 | 1 |
| — de cannelle de Ceylan | 350 | × | 5 | - 32 | - chloré | 80 | 30 | 1 |
| - de cannelle de Chine | 48 | 18 | - 1 | ouny | drique | 80 | P | |
| - de carvi | 24 | 3 | - 1 | ntriq | ue | 8 | 2 | - |
| - de cédrat | 50 | 30 | - 0 | enan | thique gram. | 100 | 75 | |
| — de celeri | 300 | D | - S | ulfun | rique à 56° | 4 | 50 | e iii |

| | | | | 31 - 5 | 111 | 0 | 100 |
|---|---------------------------------|--------|-----|--------------------|-------------------------------|----------|--------|
| when | kilogr. | ir. | C. | The tambe | kilogr. | fr. 24 | |
| Ether | sulfurique rectifié à 62º | | 50 | Extrait | de houblon | | 70 |
| 100 | à 65° | 7 | 20 | - | de haschich alc | 60 | 10 |
| - | valerianique | 200 | 30 | - | | 300 | 3 |
| Ethiop | s antimonial | 15 | 30 | - | a specificultime ale | 220 | 20 |
| 1 | martial | 3 | n | | de jusquiame alc | 30 | 3 |
| 100 | minéral | 10 | 20 | | de kousso alc | 100 | * |
| Funho | rbe, résine | 4 | 20 | THE REAL PROPERTY. | de lactucarium alc | 400 | 10 |
| Eupno | | 5 | 30 | The same | | 20 | |
| Panka | _ pulv | 1 | 50 | | de laitue, mou | 30 | n |
| | aise, plante | 1000 | | Title | - sec (thridace) | 40 | B |
| Extrail | t d'absinthe | 16 | 10 | - | de matico | | 33 |
| - | d'aconit alc | 36 | 30 | - | de ményanthe | 20 | D |
| | d'agaric blanc | 90 | 30 | - | de monésia | 70 | D |
| 2 | d'armoise | 16 | 26 | - | de morelle alc | 24 | 10. |
| 1 | d'arnica | 24 | 30 | 1 2 | de mousse de Corse | 24 | 10 |
| * EEE | d'artichaut | 20 | 20 | 1 3 | de myrrhe alc | 60 | 16 |
| 1 200 | Alamangan | 24 | В | HELES. | | 14 | 10 |
| - | d'asperges | | _ | DITTO . | de nerprun (rob) | 30 | 10 |
| 1 | d'aunée | 14 | 34 | - | de nicotiane alc | 15 | 100 |
| - | de bardane | 12 | B | - | de noix de galle | | 10 |
| - | de belladone alc | 24 | 3) | - | - vomique alc | 60 | 30 |
| - | de bois d'Inde du commerce | 1 | | - | de noyer, feuilles | 18 | 10 |
| 100 | de bourgeons de sapin du Nord | 35 | 10 | _ | d'opium, repris par eau dist | 160 | n |
| H III | de brou de noix | 15 | 19 | The same of | - privé de narcotine | 180 | 2 |
| 14 186 | | 24 | 10 | HOLES . | d'orme pyramidal (écorce) | 30 | 20 |
| 1 | de buis | 12 | 14 | TOTAL | do payate blance | 30 | D |
| - | de cachou | | | 100000 | de pavots blancs | 24 | |
| - | de cainça | 60 | 30 | 0.000 | de pensée sauvage alc | 50 | 100 |
| 777 | de camomille | 40 | .16 | - | de phellandrium alc | | D |
| - | de campêche du commerce | | | - | de pissenlit | 15 | 2 |
| 11 | de cantharides alc | 160 | B | - | de polygala | 120 | 10 |
| 122 | - éthérê | 300 | 20 | 1 | de quassia amara | 200 | 70 |
| 10 100 | de cascarille | 70 | 30 | (9 <u>35</u> 8 | de quinquina gris, mou | 60 | 2 |
| | | 36 | 30 | THE REAL PROPERTY. | sec | 70 | В |
| MINTERS . | de casse | 24 | D | Call La | | 160 | |
| - | de centaurée | | 70 | | — jaune | 200 | 0 |
| - | de chanvre indien alc | 80 | | - | _ rouge | 45 | |
| - | de chardon bénit | 20 | * | | de ratanhia | 60 | 0 |
| - | de chélidoine | 24 | 30 | - | de rhubarbe de Chine | | 2 |
| 100 | de chicorée | 12 | 0 | - | de rhus radicans | 60 | 10 |
| _ | - composé | 32 | 70 | - | de safran | 280 | 2 |
| _ | de chiendent | 12 | 0 | 1 200 | de salsepareille | 40 | B |
| Selle. | de ciguē | 24 | 30 | _ | - composé | 40 | n |
| 100 | des cinq racines | 32 | 0 | 1700 | de saponaire | 16 | 10 |
| 77 | do enchláncia | 25 | 30 | 199 | de Saturne | 1 | 20 |
| HOPES! | de cochléaria | 40 | 0 | DATE OF | | 24 | 100000 |
| 11/10/11 | de colchique bulbes alc | 500.00 | | | de scille alc | 100 | B |
| - | - semences alc | 70 | 30 | - | de seigle ergoté | | 20 |
| - | — acetique | 60 | 10 | - | - repris par alc. (ergotine). | 150 | 10 |
| - | de colombo | 50 | 20 | - | de sené | 32 | 19 |
| | de coloquintes alc | 120 | 30 | - | de simarouba | 90 | 10 |
| | — composé | 55 | 70 | - | de stramonium alc | 20 | 9 |
| | de cresson | 30 | 20 | 01111 | de suie (suie purifiée) | 24 | 2 |
| SULE I | de cubèbes alc | 60 | 20 | 0 | de sureau (rob) | 16 | |
| 193756 | - éthéré | 100 | 70 | THE REAL PROPERTY. | de thridace, sec | 30 | - |
| 1000 | | 24 | | 1031110 | | 20 | " |
| 1 50 | de digitale alc | | 70 | Marie L | de trèfle d'eau | 20 | D |
| Town Town | de douce-amère | 18 | 20 | - | de valériane alc | | 10 |
| - | d'élatérium | 80 | 20 | market and the | d'yèble (rob) | 16 | , X |
| | d'ellébore alc | 30 | 30 | Faham. | | 15 | n |
| _ | de fiel de bœuf | 24 | 20 | Farine | de lin | D | 70 |
| | de fougère mâle alc | 45 | 30 | TO LEV | de moutarde d'Alsace | 1 | 30 |
| | - éthéré | 100 | 30 | 100 | - anglaise | 3 | 60 |
| BOSTELL . | | - | 1 | Eéculo | | D | 1000 |
| 11000 | de fucus vesiculosus | 12 | - | 1 cours | de pommes de terre, en vrac | 10 | 80 |
| | de fumeterre | | 6 | 77 | - en paquets | 10000 | |
| - | de garance | 16 | 0 | renoull | , semences | 1 | 80 |
| - | de garou alc | 50 | 70 | - | - pulv | 3 | |
| - | — éthéré | 120 | Э | Fenugr | ec, semences | 30 | 70 |
| 7-1 | de gayac | 32 | 0 | Fer en | limaille | 30 | 80 |
| CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE | de genièvre à froid | 6 | 0 | - | - porphyrisé | 4 | D |
| 70.00 | de genièvre vétérinaire | 3 | 50 | -Yréc | luit par l'hyd.rogène | 14 | |
| BOTTO | de genevic veterinane | 12 | 30 | Ferret | d'Espagne claoisi | 6 | |
| - | de gentiane à froid | 5 | - 7 | retret | - ordinaire | 4 | |
| - | - vétérinaire | 1000 | 2 | Thurs | | 15 | |
| - | de grenadier, écorce de R., alc | 40 | 10 | reves (| de Calabar | 1 .0 | 1 1 |

| kilogr. | fr. | Le II | | kilogr. j | fe I | 0.1 |
|---------------------------------------|---------|-----------|----------|--------------------------------------|------|-------|
| Fèves pichurim | 12 | B | Gingem | bre blanc puly | 7 | B |
| - Saint-Ignace | 6 | | Ginsens | g, racine | 200 | 2 |
| - nuly | 10 | n | Girofle. | , | | 80 |
| — tonka givrées | 18 | 10 | - 1 | pulv | 140 | 60 |
| - noires ordinaires | 10 | 10 | Glands | de chêne mondés | - | 40 |
| Ficelle blanche, fine | 1 | 30 | - | - torréfiés | | 60 |
| - plus grosse | 2 | 80 | Glu ord | linaire, du houx | | 50 |
| Figues violettes | 1 | 20 | | solide | | 75 |
| fil rose | 7 | 50 | | liquide (sirop de froment) | | 90 |
| Fleurs argentines d'antimoine | 700 | 10 | Glycerin | ne sans mauvaise odeur | 2 | 25 |
| - pectorales | 4 | 20 | | sec | | 20 |
| — de soufre | n | 45 | | cuit (pain de gluten pour les diabé- | | |
| lavées | 1 | 20 | | tiques) | 5 | 20 |
| - de zinc (oxyde de zinc) | 5 | n | Gomme | adragante, 1er blanc | 12 | n |
| Follicules de séné Palthe 3/4 mondées | 7 | a | | — puly., no 1 | 18 | * |
| — — mondées | 12 | | 1 | — 2e blanc | 10 | 20 |
| pulv | 14 | n | 233 | - pulv | 14 | D |
| - Tripoli 3/4 mond. | 6 | 20 | - | — nº 3 | 7 | D |
| — — mondées. | 10 | | - | ammoniague en larmes | 6 | B |
| Fougère mâle, racine | 0 | 90 | | — purifiée | 9 | |
| pulv | 2 | 40 | _ | pulv | 9 | D |
| Fraisier, racine coupée | 1 | B | _ | arabique vraie (Turique) | 6 | B |
| Fraxinelle, racine (dictame blanc) | 1 | | - | gutte | 7 | B |
| Frêne, feuilles | 1 | 60 | - | — pulvėrisėe | 10 | |
| Fucus crispus mondé | 1 | 60 | - | kino | 6 | 20 |
| - vesiculosus | 1 | 80 | - | laque blanche | 10 | 10 |
| Fulmicoton | 40 | n | - | - blonde | | 50 |
| Fumeterre, plante | 1 | 40 | - | - brune | 6 | 10 |
| Galanga, racine | 1 | 50 | - | - en grains | 12 | 20 |
| pulv | 3 | | - | opoponax | 24 | 11 |
| Galbanum en larmes, gomme résine | 9 | 50 | - | Salabreda | 6 | 20 |
| — — purifié. | 14 | | - | du Sénégal, 1er blanc | | 80 |
| Galéga, plante (rue des chèvres) | 2 | | - | - 2e | | 70 |
| Galipot | 30 | 70 | - | - petite blanche | | 60 |
| Galles noires d'Alep, en sorte | 3 | | - | — blonde | | 40 |
| - choisies : | 4 | | - | — pulvérisée, nº 1 | | 60 |
| - concassées | | - 0 | - | - nº 2 | | 20 |
| - pulvérisées | 5 | 100000 | - | - cassée, nº 1 | | 80 |
| — de Chine | 3 | 1000 | | nº 2 | | 20 |
| Garance, racine | 1 | | 1 | nº 3 | 4 |) |
| – pulyérisée | 2 | | 0 | tacamahaca | 6 | 0 |
| Garou, écorce en rubans | 1 2 | 110001 | | n liquide de Norwége | | 70 |
| - en petits paquets | 5 | 1 -0 | Gouttes | s amères de Baumé | 20 | 20 |
| pulv | | 4 400 504 | Cucino | noires | 24 | B |
| Gayac rapė fin | 10 D | 1000 | Grame | d'Avignon | - | 80 |
| gros pulvérisé | | 60 | | de linde moutarde noire d'Alsace | | 60 |
| - écorce | i | 20 | | - d'Italie | 100 | 15 90 |
| - résine ordinaire | 3 | 50 | | - blanche mondée | | 40 |
| - en larmes | 7 | | Mark I | de Paradis (Maniguette) | | 80 |
| ord. pulv | 6 | 100000 | | de Perse | 100 | 60 |
| Gélatine pour bains no 1, en feuilles | | 10000 | Granul | es (Voy. Dragées.) | - | - |
| concassée | 2 | | Gratiol | e, plante | 1 | 80 |
| - nº 2, en feuilles | | | Grenad | es, écorce | | 40 |
| concassée | 2 | | Grenad | ier, fleurs | | D |
| none blane-manger no t | 6 | | | écorce de la racine | | 40 |
| _ pour mane-manger, n- 1 | 5 | | - | — pulv | 4 | 30 |
| Génépy des Alpes | 4 | | Gruau | perlé de Paris | 1 | 20 |
| Genet, fleurs | 2 | 2 | - | cassé de Bretagne | 10 | 70 |
| Genévrier, bois | 1 | 0 | Guaco, | plante | 30 | D |
| Genévrier, bois | 20 | 50 | Guano | du Pérou | | 50 |
| Centiane racine counce | l n | 80 | - | purifié pour bains | - | 80 |
| - pulv., nº 1 | 1 | 60 | Guimat | ave, fleurs | 3 | 20 |
| - pulv., pour vétérinaires | 1 | 0 | - | feuilles | 1 | n |
| Germanuree, petit chene | 1 | | - | racine | | 30 |
| Gingembre gris | 2 | n | _ | — coupée | | 50 |
| pulv | | | | | | |
| | 3 | | - | — pulv., no 1 | 2 | |
| - blanc | 5 | | = | - coupée | | 20 |

| kilogr. | fr. | c. | lodure de mercure (proto) | fr. | C. | |
|--|-----|-------|---|-----------|--------|--|
| Guimauve, racine pulv., pour vétérinaires. | 1 | 20 | Iodure de mercure (proto) | 38 | D | |
| Gutta-percha en masse | 14 | 20 | - (deuto) | 42 | 70 | |
| - blanche pour dentistes | 50 | n | — de plomb | 42 | n | |
| Haschich (chanvre indien), plante | 8 | 30 | — de potassium | 32 | D | |
| ovtrait area | 60 | " W | - de quininegram. | 1 | n | |
| - extrait gras | | - 22 | - de quimilegram. | | 1000 | |
| - alcoolique | 80 | * | - de soufre | 42 | 0 | |
| Hermodactes | 12 | 34 | Ipécacuanha gris, en sorte | 25 | 30 | |
| Herniaire (turquette) | 1 | 20 | - trie | 28 | n | |
| Herniaire (turquette) | 2 | 80 | — — pulv | 36 | 20 | |
| Huile d'amandes douces | 4 | 80 | Iris de Florence racine | | 80 | |
| onimals de Dinnel | | 00 | | | | |
| — animale de Dippel | 24 | 30 | pulv | | 70 | |
| — de belladone | 4 | 60 | - choisi pour hochets | 6 | B | |
| - de cade vraie, de genévrier | 3 | D | Jalap lourd, résineux | 16 | 0 | |
| de cade vraie, de genévrier de camomille simple | 4 | 60 | puly | 18 | 0 | |
| camphrée | 5 | 9 | Jujubes fruits | 1 | 80 | |
| | 4 | | Incaniamo fanillas | | 80 | |
| — de ciguë | 2 | 60 | Jusquiame, feuilles | - | | |
| - de croton tig. très-active. | 200 | 13 | pulv | 3 | 20 | |
| - extr. par l'éther dans notre labor. | 80 | 3 | - semences | 2 | 50 | |
| - empyreumatique | 9 | 70 | Kari (épices indiennes) | 12 | 30 | |
| - d'épurge (euphorbia latyris) | 100 | 10 | Kermes animal ou végétal | 30 | | |
| - de fenugrec | 4 | 20 | - minéral surfin de Clusel | 30 | | |
| | 2 | | | 4 | " | |
| - de foie de morue brune | | 40 | nº 2 | 6 | 30 | |
| blonde | | 60 | Kino (gomme) | | 30 | |
| blanche de Norwége | 4 | 20 | Kousso d'Abyssinie récent | 16 | 20 | |
| - d'hypericum | 4 | 60 | - pulv | 20 | 10 | |
| — lodee | 6 | D | Lactate de fer | 14 | 10 | |
| - de laurier | 3 | 60 | — de zinc | 24 | | |
| de laurier | | 0.000 | | 50 | 30 | |
| - de lys | 6 | 36 | Lactucarium | | 10 | |
| - de naphte rectifiée | 8 | 10 | Laque carminée entière | 20 | 10 | |
| - de noisettes | 8 | 3 | pulv | 24 | 10 | |
| - de noix | 2 | 80 | - d'office pulv | 8 | 0 | |
| - d'œufs | 50 | D | Laque, résine, blanche | 10 | | |
| | 5 | b | blanda | 6 | = 0 | |
| — de pétrole blanche | 2 | | - blonde | 6 | 50 | |
| - noire | | D | - brune | | 30 | |
| — phosphorée à 1/300e | 12 | × | en grains | 12 | 0 | |
| - de ricin faite à froid | 2 | 80 | Laudanum de Rousseau | 30 | 0 | |
| - rosat | 10 | п | - de Sydenham | 32 | 2 | |
| - de succin rectifiée | 20 | 30 | Laurier, baies | 1 | 20 | |
| - de tartre par défaillance | 4 | B | pulv | 2 | | |
| - de vers de terre | 8 | n | - feuilles | | 20 | |
| Understa de nonemple de fen atlatinous | 100 | 133 | Lamanda Company manadian | | 20 | |
| Hydrate de peroxyde de fer gélatineux | 6 | 20 | Lavande, fleurs mondées Lessive des savonniers | | 20 | |
| Hydrocotyle asiatique, plante | 18 | 10 | Lessive des savonniers | | 50 | |
| Hydroferrocyanate de potasse jaune | 8 | 30 | Lichen d'Islande mondé | 1 | 40 | |
| rouge | 9 | D | — perlé — | | 60 | |
| et d'urée | 90 | 10 | Lierre terrestre | | 60 | |
| | 24 | n | Limaille de fer entière | | | |
| Hydrosulfate d'ammoniaque | 3 | 1000 | | 4 | 80 | |
| de soude crist | 2.0 | 10 | - porphyrisée | 2 | 20 | |
| Hyèble, baies | 1 | 40 | Liqueur arsenicale de Fowler | 0.40 | 30 | |
| Hypericum (millepertuis) | 1 | 60 | - de Pearson | 1 | 50 | |
| Hypophosphite d'ammoniaque | 50 | 2 | - cuivreuse de Barreswill | 10 | 20 | |
| de chaux | 50 | 2 | - de Van-Swieten | 1 | 50 | |
| - de potasse | 50 | 20 | Lis, fleurs | 20 | 10. | |
| - de soude | 50 | 70 | Litharge anglaise | 1 | 0 | |
| Hyposulfite d'or et de soude, sel de Gelis | 00 | - 6 | mules | 1 | 100 | |
| nyposumite u or et de soude, sei de Gens | 0 | | — pulv | 100 | 40 | |
| et Fordosgram. | 3 | B | Livreis d'argent le nvrei. | | 35 | |
| Hyposulfite de soude | 1 | | Livrets d'argentle livret. Lobelia inflatale | 8 | 36 | |
| Hysope, feuilles mondées | | 40 | — syphilitica | 12 | 10 | |
| Indigo Bengale surfin | 35 | 70 | Lupuline | 18 | 7 | |
| — Madras | 18 | | Lycopode tamisé | 100000000 | 60 | |
| Indicatina | 1 | | Maeis | 10 | 000000 | |
| Indigotine gram. | | | Macis Magistana da hismath (agua nitrata) | 200 | 20 | |
| Iode | 45 | 2 | Magistère de bismuth (sous-nitrate) | 58 | 2 | |
| Iodoformegram. | n | 25 | — de soufre (soufre précipité) Magnésie anglaise pulv. (carbonate) | 6 | | |
| Iodure d'amidon soluble | 38 | 10 | Magnesie anglaise pulv. (carbonate) | 2 | 25 | |
| — d'ammonium | 42 | B | — — calcinée | 5 | 11 | |
| - d'arsénic | 140 | 30 | hydratée | 7 | B | |
| - de baryum | 60 | 30 | Manganate (per) de potasse | 60 | B | |
| | 42 | 1000 | | 1 | 100 | |
| - de fer sec | | 200 | Manganèse (peroxyde de) pulv | | b | |
| - en solution à 1/10c | 10 | 10 | Maniguette | 2 | 80 | |

| biloon I | 6. 1 | e 11 | kilogr. fr. c. | |
|---|------|------|---|-----|
| Manne en larmes choisiekilogr. | fr. | 20 | Onguent ægyptiac | |
| ordinaire | 17 | D | Onguent ægyptiac | |
| — débris | | 50 | — antinsorique nour chevaux 1 41 n | |
| — en sorte | | 50 | - pour moutons 3 20 | |
| Mannite | 24 | D | - d'Arcœus | |
| Marrube blanc | | 80 | - basilicum 2 80 | |
| Mastic en larmes | 30 | D | — brun ou détersif | 1 |
| — nnly | 38 | | - de Canet, emplatre 4 » | |
| Matico, feuilles | 5 | | - citrin 4 . | |
| pulv | 7 | n | - contre le piétin des moutons 4 » | |
| Matricaire, fleurs mondées | | 80 | - digestif simple 4 » | |
| Mauves, feuilles | ī | 20 | - animé 6 | |
| - fleurs | 5 | 10 | - du Duc, vétérinaire 3 50 | |
| Méchoacan, racine | 6 | 70 | - gris (mercuriel simple) 4 » | 8 2 |
| Melilot | 1 | 80 | - de laurier | |
| Mélisse | 2 | 40 | - mercuriel double (napolitain) 7 | |
| Menthe poivrée | 2 | 40 | - nervin, vétérinaire 7 50 | |
| - pulv | 4 | 9 | - de pied 3 » | |
| - pouliot | 1 | 20 | - de pied | |
| Menyanthe | i | 60 | - résolutif fondant, vétérinaire 8 | |
| Mercure | 5 | 1000 | - rosat | |
| Mercuriale | 1 | | - de Saturne, vétérinaire 5 | |
| Mézéréon, écorce | 8 | | - de scarabées 8 m | |
| Miel de Bretagne | 1 | 10 | - de scarabées, 8 n - de styrax 4 x | |
| — 1/2 blanc | 1 | 80 | - vert, contre la gale des chevaux. 3 50 | |
| - blane, surfin | 2 | 40 | - vésicatoire en magdaleons 7 | |
| - mercurialelitre | | 10 | - anglais | 1 |
| - rosat | 5 | 10 | - anglais. 12 anglais. 12 opiat dentifrice. 8 opiat dentifrice. | |
| - scillitique | 3 | 1 | Opiat dentifrice | |
| Millefeuilles | 1 | 40 | Opium brut choisi à 10 p. 0/0 minimum 88 | |
| Millepertuis | 1 | 50 | - pulvérisé | |
| Mine de plomb pulv | 70 | 80 | Opoponax. 24 | |
| Minium pulv | 1 | 20 | | |
| Moelle de bœuf purifiée | 8 | 70 | — mussif (deuto sulfure d'étain) 24 | |
| Monésia, écorce | 8 | 2 | Oranger de Paris, feuilles | |
| Morelle | 1 | 40 | - fleurs sèches 24 | |
| Morphine cristgram. | n | 80 | — du Midi — — 8 × | |
| Mouches de Milanla douzaine. | 10 | 60 | Orangettes sèches | |
| Mousse de Corse cardée | 1 | 50 | Orcanette, racine | |
| Moutarde (graine) noire d'Alsace | 1 | 15 | | |
| - d'Italie | 0 | 90 | Orge mondé » 60 | |
| - blanche mondée | 1 | 40 | | |
| Muguet fleurs | 6 | 30 | Orignan | |
| — nuly | 8 | 10 | Orme pyramidal, écoree | |
| — puly | 3 | 50 | Orpiment sulfure jaune d'arsénic 1 50 | |
| Muscades de la Ce des Indes anglaises | 22 | n | Orseille en boules ou en poudre 4 60 | |
| - moluques ou hollandaises | 10 | 50 | - de Lyon, en pâte | |
| - Bourbon | 8 | x | Ortie blanche, fleurs mondées 9 " | |
| Myrobolans (les 5 sortes) | 3 | 20 | Os calcinés pulvérisés 1 20 | |
| Myrrhe en sorte | 4 | o | — — trochisqués 2 × | |
| — en larmes | 6 | 10 | Os de sèches entiers | |
| _ nuly | 7 | 2 | — — pulv 2 50 | |
| Naphtaline pure, crist | 40 | 20 | Osmonde royale, feuilles mondées, 1 20 | |
| Narcèinegram. | 10 | b | Outremer (Voy. Bleu d'outremer) | 1 |
| Narcisse des prés, fleurs | 2 | 50 | Oxalate d'ammoniaque 15 | |
| Narcotine cristgram. | * | 50 | — (acide) de potasse (sel d'oseille). 3 50 | |
| Nard celtique | 15 | D | Oxyde d'antim, sublimé (fleurs argentines), 2001 » | 1 |
| — indique | 15 | D | - précipité (oxyde blanc) 6 | 1 |
| Nénuphar, fleurs (nymphæa) | 4 | 30 | - de cobalt noir 60 × | 1 |
| - racine | 1 | 40 | - de cuivre (deuto) 10 10 | 1 |
| my | 2 | 40 | — de fer noir (éthiops martial) 3 » | |
| Nicotiane. Nitrates (Voy. Azotates) Noir animal (Voy. Charbon animal) | 2 | > | - rouge (colcothar) 1 40 | |
| Nitrates (Voy. Azotates) | D | 20 | — (per) de manganèse pulv 1 » | 1 |
| Noir animal (Voy. Charbon animal) | 10 | В | - (bi) de mercure (précipité rouge) 10 » | 1 |
| Noyer, leumes | 1 | 50 | — d'or par la potassegram. 4 » | - |
| Oliban en sorte | | 80 | — — par la magnésie — 4 » | 1 |
| — en larmes | | 60 | par l'étain 2 50 | |
| — — pulv | 4 | n | — de plomb fondu (litharge) 1 s | 1. |

| *** | 1 | 200 | 10 1 | | 4 |
|--|--------|------|--|-----|----------|
| Owndo do plant (lasta) minima | fr. | C. | Danil de Manidaine assessant kilogr. | fr: | C. |
| Oxyde de plomb (deuto) minium | 80 | P | Persil de Macédoine, semences | | 50 |
| mine orange | 1977 | 50 | Pervenche, feuilles | | 60 |
| — — (peroxyde) puce | 40 | 0 | Phellandrium, semences | 2 | a |
| — de zinc sublime | 5 | 20 | — — pulv | 3 | 20 |
| précipité pur | 8 | 20 | Phosphate de chaux (os calcinés), pulv | 1 | 20 |
| pour les arts | 2 | 10 | - précipité | 3 | |
| Oxymel de colchiquele litre. | 3 | 50 | — de fer | 15 | 76 |
| | | 50 | (nyro) eitro ammoniacal on noill | 30 | n |
| - simple | | | - (pyro) citro-ammoniacal, en paill. | | |
| - scillitique | 3 | | - de soude, crist | 2 | 40 |
| Pain de gluten | 5 | 20 | pulv | 3 | 20 |
| Pains azymes cent. | 30 | 50 | Phosphite de potasse | 120 | 35 |
| Panama, écorce | 20 | | | 120 | 20 |
| Papier à cautèresla boite. | 100000 | 201 | Phosphore | 10 | 9 |
| Papier a cauteres Done. | 0 | | Phosphore | | 0 |
| - brouillardrame. | | 50 | - rouge ou amorphe | 30 | 2003 |
| - blanc à filtrer | 10 | 20 | Phosphure de calcium | 35 | 3) |
| epispastique nos 1, 2, 3 la boite. nitre | 30 | 40 | - de fer | 70 | 10 |
| - nitre | 30 | 25 | - de zinc | 70 | 20 |
| - réactif/enrenma tournesol\ - | - 1 | 20 | Picrotoxinegram. | 1 | 50 |
| tue monehas | 2 | 50 | Pied de chat, fleurs | 2 | 80 |
| - tuc-mouches, | 2000 | | Picu uc chat, neurs | 2 | |
| Parafine blanche cristallisée | 6 | 0 | - d'elan (ongles)piece. | | 20 |
| Parchemin | 8 | v | d'élan (ongles)pièce. de lion (alchimille) | 3 | 40 |
| Pareira brava, racine | 4 | 50 | — de veau (arum maculatum) | 1 | 20 |
| Pariétaire | 1 | 40 | Pierres d'aiglepièce. | 2 | ¥ |
| | 6 | 34 | - calaminaire, pulv | 2 | 50 |
| Pastilles de bismuth (sous-nitrate) | | 1000 | divino | | 20 |
| - de cachou | 3 | 50 | - divine | | |
| — de calomel à 5e (Codex) | 5 | - 36 | - ponce, choisie | * | 80 |
| - de charbon | 3 | 50 | ordinaire | D | 60 |
| — de gomme | 3 | 34 | — — pulvérisée | 1 | 20 |
| hémisphériques | 4 | 36 | Pignons d'Inde | 6 | × 1 |
| | 10000 | | — doux | 2 | 34 |
| - de guimauve | 3 | 0 | Dilales (massa) ditalessas (tassasinas) | 20 | 3 |
| d'ipécacuanha à 12 milles (Codex). | 3 | | Pilules (masse) d'Anderson (écossaises) | | 3 |
| — de kermès | 4 | 50 | argentees º/o. | 1 | * |
| — de Kunkel (antimoniales) | 4 | 50 | — — — argentées %/o. | 20 | 30. |
| - de lactate de fer | 6 | 30 | - argentées º/o · · · · · | 1 | 29 |
| - de lichen | 4 | 50 | _ aciatimas | 10 | 11 |
| de memericie | 2 | | asiatiques | 40 | 4 |
| — de magnésie | 4 | 20 | - baisamiques, de morton | 14 | 34 |
| - de manne | 6 | 19 | - benites de Fuller | | 2 |
| - martiales, | 4 | 50 | - de Bacher | 40 | 2 |
| - de menthe à la goutte | 4 | 20 | — de Belloste | 24 | D |
| - anglaise | 5 | B | - divisées ⁰ / ₀ | 1 | 10 |
| - de rhubarbe | 6 | | — de Blaud % | 1 | 2 |
| - de santonine à 25 milles (Codex) | 0.000 | 100 | - bleues | 30 | 'n |
| - de santonne a 25 min (Codex) | 10 | 18 | - Dicties | 16 | D |
| - de soufre | 3 | 30 | - de Bontius | | |
| - de Tolu | 5 | | de carbon, ferreux (formule Vallet) | 8 | .0 |
| — de Vichy, avec ou sans arome Patchouly mondé | 3 | 10 | argentées º/o. | 1 | 30 |
| Patchouly mondé | 5 | | - cochées mineures | 40 | 50 |
| Pâte d'amandes bise | 1 | | - de copahu solidifié | 10 | 70 |
| | | 2000 | divisóes 01 | 10. | 80 |
| blanche | 3 | 30 | divisées 0/0 | 40 | 20 |
| au miel | 5 | 10 | - de cynoglosse (masse) - de 0,05 centigr.º/o | | 100000 |
| — de guimauve | 4 | D | - de 0,05 centigr.º/o | | 25 |
| — de jujubes | 3 | 60 | - de 0,10 centigr.0/0 - de 0,15 centigr.0/0 | | 25 |
| — de lichen | 4 | 30 | - de 0.15 centigr.0/a | 1 | 50 |
| — de réglisse | | 60 | - de 0,20 centigr.0/0 | 1 | 50 |
| Detienes maine | 10000 | 1000 | | 10 | n |
| Patience, racine | 00 | 80 | - de Dupuytren | 1 | 4 |
| Paulinia puiverise | 60 | 30 | - divisées % | 20 | |
| Pavots gros | 3 | | - d'iodure de fer dragéifiées | 30 | 70 |
| - moyens | 2 | 50 | — de Méglin | 18 | D |
| Peaux d'agneau, grandespièce. | 1 | 50 | - argentées 0/0 | 3 | 30 |
| - minces pour coiffer | n | 80 | - de Morton | 40 | 19 |
| Dåeher flang | + | | - argentées 0/0 | | 50 |
| Pêcher, fleurs | 0 | 10 | do Dianel | 8 | 30 |
| Pensee sauvage, plante | 1 | 40 | - de Plenck | | " |
| fleurs | 4 | 50 | - de Plummer | 8 | 20 |
| Pepins de coings de France | 10 | 36 | — de Rudius | 60 | * |
| de Russie | 7 | 30 | — de Rufus | 25 | 30 |
| Pensine nure | 0 | 40 | - de savon | 8 | n |
| Pepsine puregram. | 10000 | | _ seillitimes | 10 | в |
| — médicinale amylacée — | 9 | 20 | - scillitiques | 10 | 56 |
| Permanganate de potasse | 60 | 31 | — de Sédillot | | " |
| Persil, semences | 2 | 40 | - divisées º/o | 1 | 2.8 |

| Pilules de Vallet | kilegr. | 1 60 | Lal | kilogr. | -6- | | |
|--|--|--------|---------|-----------------------------------|---------|--------|--|
| Priment enragé (poivre de Cayenne) | Pilules de Vallet | fr. | 9 | Poudre du duc | | | |
| Piment enrage (poivre de Gayenne) | argentées ⁰/₀ | 1 | | - d'Irroé | | | |
| — des jardins (povre de Guinee) 2 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | Piment enrage (poivre de Cayenne) | 4 | 3 | - tempérante de Stahl | | | |
| | den landing (poisson de Cuince) | | 100000 | - de Vienne | | 100000 | |
| Pivoine, fleurs | — des jardins (poivre de Guinee) | | | | 2000 | | |
| Pivoine, fleurs | - Jamaique | | 1000 | - rouge | | | |
| Proprocess 180 Prissure litre 120 Plantain, feuilles 180 Plantain, feuilles 120 Platine en lame ou en fil. gram 120 Pomba lamine pour plaics 2 30 Pomba lamine pour plaics 2 30 Psyllium, semenes 180 Psyllium, seme | pulv | | | Prèle | | | |
| Plantain, feuilles | Pivoine, fleurs | 1000 | 30 | | | | |
| Platine en lame ou en fil. | Tacine | | | Primevère, fleurs | 3,000 | | |
| Pomb lamimé pour plaies 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | Platine en lame ou en fil gram | 1 000 | | Propylaminegram. | | | |
| Pomb lamimé pour plaies 2 3 Psyllium, semences 1 1 40 | — en mousse | 120 | | | | - | |
| Pombagning pulv. (mine de plomb). | Plomb laminé pour plaies | 2 | 0.00 | Psyllium, semences | 1 | 80 | |
| Pois velus | — en grenaille | 3/40 | | Pulmonaire officinale (des bois) | | | |
| — | Plombagine pulv. (mine de plomb) | 1000 | | Pulpa de casca | 200 | 10000 | |
| Poivre blane en grains | - de 10. 11. 12 | | | | | | |
| Poivre blane en grains | de 13, 14, 15 | | | Pulsatille (anémone pulsatille) | | | |
| Deliver blance or grains | Pois velus | 5 | 1000 | Pyrethre, racine | | 40 | |
| | duvet seul gram. | | 10000 | pulv | 1000 | | |
| — noir, en grains | | | | - du Caucase, neurs jaunes | | | |
| | - noir, en grains | 2 | | | | | |
| — de Guinée | — — pulv | | | Quassia amara, rapé | | | |
| — de Guinée | - de Cayenne (piment enragé) | | n | Quatre-fleurs | 2 | | |
| — — pulv. | pulv | | 1000 | | 100 | | |
| — | — de Guinee | | | Onillaia (Acarea de Danama) | | | |
| Poix blanche (poix de Bourgogne) 9 60 Quinine brute. | - long | | | - puly | | | |
| Poix blanche (poix de Bourgogne) 9 60 Quinine brute. | pulv | 4 | | Quinidinegram. | | | |
| — noire preparee pour emplatre 3 | Poix blanche (poix de Bourgogne) | - 0000 | 1000001 | Quinine brute — | | | |
| — noire — | | 200 | | - pure, blanche | 200000 | | |
| Polygala amara, plante | — preparee pour empiatre | 1000 | | Oninoïdine | | 0.000 | |
| Polygala amara, plante | - résine | 2000 | | Ouinquina gris, choisi | | 50 | |
| Polypric | Polygala amara, plante | 2 | 80 | - concasse | 2.50 | 10 | |
| Polytric | — de Virginie, racine | | 0 | puly | | | |
| — aux concombres : 4 60 — rouge vif 16 9 — de Dupuytren 16 9 — vif extra 26 9 — epispastique au garou 5 8 — concassé 18 9 — yerte 5 8 — concassé 18 9 — verte 5 9 Racahout 6 9 — ophthalmique de Desault 12 9 Racahout 6 9 — ophthalmique de Desault 12 9 Racahout 6 9 — de Lyon 12 8 Racahout 6 9 — a Verte 12 8 Racahout 6 9 — a Vergenée 3 60 Ratanhia, racine entière 5 8 — rosat 8 8 — pulv 8 9 Potasse d'Amérique 1 40 Réactifs chimiques, purs 1 2 9 Réalgar (sulfure rouge d'arsénic) 1 50 Réglisse sèche, racine 9 90 — a l'alcool 30 8 — moudée 2 60 — - N° 2 2 50 — noire, suc de Calabre N° 1 2 70 Potentille | Polypode de chene, | | | - Jaune cansaya | | | |
| — aux concombres : 4 60 — rouge vif 16 9 — de Dupuytren 16 9 — vif extra 26 9 — epispastique au garou 5 8 — concassé 18 9 — yerte 5 8 — concassé 18 9 — verte 5 9 Racahout 6 9 — ophthalmique de Desault 12 9 Racahout 6 9 — ophthalmique de Desault 12 9 Racahout 6 9 — de Lyon 12 8 Racahout 6 9 — a Verte 12 8 Racahout 6 9 — a Vergenée 3 60 Ratanhia, racine entière 5 8 — rosat 8 8 — pulv 8 9 Potasse d'Amérique 1 40 Réactifs chimiques, purs 1 2 9 Réalgar (sulfure rouge d'arsénic) 1 50 Réglisse sèche, racine 9 90 — a l'alcool 30 8 — moudée 2 60 — - N° 2 2 50 — noire, suc de Calabre N° 1 2 70 Potentille | Pommade camphrée | | | puly | | | |
| — de Dupuytren 16 | - aux concombres : | 4 | | - rouge vif | | 0 | |
| | | | | - vif extra | | | |
| - verte | - epispastique au garou | | 1000 | | | | |
| — ophthalmique de Desault 12 | - yerte | | | Bacahout | 1000000 | | |
| — de Lyon. 12 * de Régent * a de Régent de Régels es éche, racine. * a de Régels es éche, racine. * a | - ophthalmique de Desault | 12 | 1000 | Raisins de Corinthe | | | |
| — oxygénée 3 60 Ravensara, noix 12 nosat 12 nosat 12 nosat 12 nosat 12 nosat 12 nosat nosat 12 nosat 12 nosat nosat 12 nosat nosat nosat 12 nosat < | | | | Ratanhia, racine entière | | 10000 | |
| — rosat 8 b Newmara, noix 12 b Potasse d'Amérique 1 do 40 Réactifs chimiques, purs 3 b — perlasse 1 do 40 Réactifs chimiques, purs 3 b — caustique à la chaux 40 Réactifs chimiques, purs 1 50 Réactifs chimiques, purs 3 b — caustique à la chaux 40 Réaligar (sulfure rouge d'arsénic) 1 50 Réglisse sèche, racine 90 Réglisse sèche, racine 3 50 Poil No 1 1 No | - de Regent | | | | | 10000 | |
| Potasse d'Amérique | | | | | | | |
| — perlasse 1 40 Réalgar (sulfure rouge d'arsénic) 1 150 — caustique à la chaux 8 8 8 8 90 — en pastilles 8 8 — mondée 2 60 — a l'alcool 30 8 — mondée 2 60 — potée d'émeri 1 1 8 — pulv Nº 1 3 50 Pote d'étain 3 50 — noire, suc de Calabre Nº 1 2 70 Potentille, racine (quintefeuille) 1 50 — noire, suc de Calabre Nº 1 2 70 Poudre antimoniale de James 12 n Reine des prés (ulmaire) 2 40 — arsenicale du frère Cosme 20 n n n n n 2 40 — de Carignan 6 n — purifiée 5 n 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 < | Potasse d'Amérique | | | Réactifs chimiques, purs | * | n | |
| - en pastilles | | 1 | 40 | Réalgar (sulfure rouge d'arsénic) | 100 | | |
| — a l'alcool. 30 | - caustique à la chaux | 0 | | Réglisse sèche, racine | | | |
| Potassium | - en pastines | | 1000 | - moly No 1 | | | |
| — d'etain | Potassiumgram. | | 1000 | Nº 2 | 2 | | |
| — d'etain | Potée d'émeri | | | Nº 3 | | | |
| - arsenicale du trère Cosme. 20 | - d'elain | | | - noire, suc de Calabre Nº 1 | | | |
| - arsenicale du trère Cosme. 20 | Poudre antimoniale de James | | 1000 | | | | |
| - capitale de Saint-Ange | - arsenicale du frère Cosme, | | | Résine élémi en larmes | 3 | 0 | |
| - dentifrice rose | - capitale de Saint-Ange | 39 | 9 | — — purifiée | 5 | 0 | |
| - au charb. et kina rouge. 16 v - pulv | | | | - de gayac du commerce | | | |
| - dépilatoire de Boudet 4 » - de jalap brune | - delitifice rose | | | - en larmes | | | |
| - de Dower | | | 1000 | | 180 | 0 | |
| | | 18 | | — — blanche | 200 | 10 | |

| 1.11 | | | 1.there is | | |
|---|------|------|--|------|---------|
| Résme jaune ou blonde (poix-résine) | fr. | 60 | Kilogr. | fr. | C. |
| | 200 | 00 | Sangsuesau cours. Sanguinaire du Canada, racine | 18 | 0 |
| — de scammonée blanche | 3 | 9 | Saniele Saniele | 2 | 40 |
| - puly | 4 | B | Sanicle | 4 | 0 |
| Rhubarbe de Chine choisie | 15 | 10 | à odeur de rose | 5 | 0 |
| — — cassée | 16 | 30 | — citrin râpé | 3 | 50 |
| ordinaire | 12 | 70 | pulv | 6 | 0 |
| puly | 18 | 20 | - rouge puly | 30 | 70 |
| - de Moscovie | 50 | 10 | Santonine cristallisée | 130 | 20 |
| puly | 56 | 36 | Sapin du Nord (bourgeons de) | 1 | 80 |
| - de France (Rhapontic) | 3 | 30 | Saponaire, feuilles | 1 | 40 |
| Rhum de la Jamaique (authentique). litre. | 5 | 30 | - racine | 1 | 50 |
| Rhus radicans, feuilles | 4 | 50 | Saponinegram. | 30 | 60 |
| - toxicodendrum | 10 | 20 | Sarcocolle (gomme) | 12 | × |
| Ricin d'Amérique, semences | 1 | | Sarriette, plante | 200 | 60 |
| — de France | 1 | 75 | Sassafras entier | 30 | 90 |
| Riz Caroline choisi | 10 | 90 | - rape | | 50 |
| en poudre | 1 | 40 | pulvérisé noix (fèves pichurim) | 3 | × |
| Rob d'airelles | 16 | D | - noix (féves pichurim) | 12 | > |
| — de nerprun | 14 | 30 | - écorce | 8 | 50 |
| — de sureau | 10 | 20 | Sauge petite, feuilles | 1 | 1000000 |
| — d'yèble | 10 | 70 | Saule, écorce | 3 | 50 |
| Rocou en pâte | 4 | 50 | | 9 | 36 |
| — sec | 8 | 95 | — arsénical de Becœur | 4 | 30 |
| Rognures d'argentgram. | 1 | 35 | - médicinal ou amygdalin | 5 | 20 |
| Romarin mondé | 2 | 20 | — de Starkey | 1 | 40 |
| Ronces, bontons | 1 | 40 | Scapieuse, feuilles | 90 | 20 |
| - feuilles | 5 | 30 | Scammonée d'Alep 1re goutte | 75 | 20 |
| Roses pâles | 8 | 50 | pulv | 110 | 2 |
| - rouges de Provins | 15 | | Sceau de Notre-Dame (vigne vierge) | | 20 |
| pulv | 2 | | - de Salomon, racine | | 50 |
| — trémières, | 12 | n | Schenanthe (jone odorant) | 20 | 70 |
| Rouge d'Angleterre, Nº 1 | 2 | 39 | Scille, squammes sèches | 1 | 50 |
| - pulv | 4 | 2 | pulv | 4 | 0 |
| - des murailles | 2 | 80 | Scolopendre, feuilles | 1 | 40 |
| Sabine mondée | 1 | 20 | Scordium | 1 | 60 |
| - pulv | 3 | 30 | Scorsonère, racine | 2 | 9 |
| Sacs en papier bleu | 1 | 20 | Scrofulaire, plante | 1 | 40 |
| - roux, double | 36 | 90 | Seigle ergole | 5 | 20 |
| blanc | 1 | 70 | pulv | 10 | 30 |
| Saccharolé de lichen | 6 | 30 | Sel ammoniae blanc | 3 |)) |
| Saccharure d'aconit | 10 | 30 | pulv | 4 | 50 |
| - de belladone | 8 | - 19 | gris | 1 | 75 |
| — de digitale | 8 | × | pulv | 3 | 36 |
| Safran du Gatinais, pur | 130 | | - duobus pulv | | 80 |
| pulvérisé | 180 | | - d'Epsom (sulfate de magnésie) | 36 | 40 |
| - de mars apéritif | 2 | | - d'Epsom de Lorraine (s. de soude) | 3 | 30 |
| — astringent | 2 | 100 | - d'étain (protochlorure) | В | 60 |
| Safranum (carthame) | 8 | 7 | — gemme | 9 | 60 |
| Saganenum | 14 | | — de Glauber | 4 | 50 |
| — purifié | 18 | p | — de Grégorygram. | 3 | 14 |
| Sagou de l'Inde | 8 | 50 | — de lait cristgram. | | 75 |
| Salep de Perse | 10 | 30 | pulv | 5 | B |
| pulv | 70 | y y | — de nitre crist | 1 | 20 |
| Salicine | 2 | 1000 | pulv | 1 | 80 |
| Salsepareille Honduras | 4 | | — d'oseille crist | 3 | 50 |
| coupée | 6 | | — — pulv | 5 | 0 |
| - puly | 7 | B | — de saturne | 17.0 | 50 |
| - Portugal | 6 | 100 | — de sedlitz | 30 | 40 |
| - rouge de la Jamaïque | 7 | 30 | — de seignette crist | 3 | 50 |
| Sandaraque en larmes | 12 | | puly | 4 | 50 |
| Sangdragon en roseaux longs, Nº 1 | 8 | | — de tartre | 1 | 50 |
| - supérieur. | 10 | | — végétal | 6 | > |
| - ronds | | 50 | - de Vichy pulv | 1 | 20 |
| - en masse | 6 | 70 | — de vinaigre | 2 | 40 |
| - puly | 8 | 20 | Semen-contra grabelé | 2 | 40 |
| | 1000 | 200 | | | |

| kilogr. | fr. | c.l | kilogr. | fr. | c.1 |
|---|------|---------|--|-------|-------|
| Semen-contra pulv | 3 | 50 | | 4 | 1 |
| couvert | 3 | 80 | — de lactucarium opiacé — | 4 | D |
| Semences froides | | 40 | — de lichen | | 50 |
| — chaudes | 2 | 40 | — de limaçons — | 3 | 50 |
| Cáná Doltho mondá à la main | 10 | 30 | | 2 | 50 |
| Séné Palthe mondé à la main | 3 | 20 | — de limons | 3 | 50 |
| — — 3/4 mondé | 4 | 80 | — de longue vie (miel merc. csé). — | 3 | 50 |
| — — pulv | | | — de matico — | 2 | |
| - Tripoli | 2 | 40 | — de menthe — | 2 | 50 |
| - Moka ou de l'Inde | 1 | 60 | — de ményanthe — | | 50 |
| Serpentaire de Virginie | 8 | * | — de miel — | 2 | 50 |
| Serpolet, plante | 1 | 20 | — de mézéreon — | 3 | × |
| Serpolet, plante | 5 | 30 | — de monésia — | 3 | 50 |
| Silicate de potasse | 10 | 75 | — de morphine — | 3 | 50 |
| — de soude | B | 75 | — de mou de veau — | 3 | 50 |
| Simarouba écorces | 8 | 30 | — de mousse de Corse — | 2 | 75 |
| — puly | 12 | D | — de mûres — | 3 | 20 |
| Sirop antiscorbutique du Codexle litre. | | 50 | — de nerprun — | 3 | 50 |
| - de Portal | 3 | 75 | — d'œillets rouges — | 5 | × |
| - d'asperges (pointes) | 3 | 50 | - d'opium | 3 | 50 |
| | 4 | 50 | - d'oranges | 2 | 50 |
| — de baume de Tolu — | 4 | % | - d'orgeat | 2 | 75 |
| — de berberis — | 3 | | | 3 | × |
| — de bourgeons de sapin — | 2 | 50 | — de pavot blanc | 2 | 50 |
| — de cachou — | | 1000001 | — de pensée sauvage — | 2 | 75 |
| - de calebasse | 12 | 10 | — de pivoine — | 3 | 50 |
| — de capillaire du Canada — | 2 | 50 | | 4 | 30 |
| — de cerises — | 2 | 50 | — de pommes concassé — | 4 | 200 |
| — de chèvrefeuille — | 3 | 30 | — de punch — | 1000 | y |
| — de chicorée composé — | 3 | 50 | — de pyrophosphate de fer — | 5 | В |
| — de choux rouges — | 3 | Э | | 8 | H |
| — des cinq racines — | 3 | 20 | — de quinium — | 4 | D |
| — de citrate de fer — | 3 | 50 | — de quinquina — | 3 | 50 |
| — de cochléaria — | 3 | 30 | — au vin de Malaga, — | 5 | 3 |
| — de codéine — | 6 | 30 | — de raifort iodé — | 4 | 20 |
| — de coings — | 3 | n | — de ratanhia | 3 | 36 |
| — de colchique — | 2 | 75 | — de rhubarbe composé — | | 50 |
| — de consoude — | 2 | 50 | — de safran — | 10 | - 3 |
| — de coquelicot — | 2 | 75 | — de salsepareille simple — | 3 | 75 |
| — de cuisinier — | 4 | 50 | — — composé — | 4 | 50 |
| — dépuratif de Larrey — | 4 | 50 | — de saponaire — | 2 | 50 |
| — de Desessarts — | 4 | 50 | — de scille — | 2 | 50 |
| _ diacode | 3 | 20 | — de seigle ergoté — | | 50 |
| — de digitale — | 2 | 50 | — de stœchas composé — | 3 | 50 |
| — de douce-amère — | 2 | 50 | — simple | 1 | 75 |
| _ d'écorces d'oranges amères | 3 | 30 | — de sulfate de morphine — | 3 | 50 |
| _ d'ergotine | 4 | 20 | de quinine | 4 | N |
| _ d'érysimum composé | 3 | 50 | | 3 | 20 |
| - d'éther | 4 | 10 | — de thridace — | 2 | 75 |
| _ d'extrait d'opium | 3 | 50 | — de Tolu — | 4 | 50 |
| _ de feuilles de noyer, | 2 | 50 | — de valériane | 2 | 75 |
| — de fleurs de pêcher — | 4 | 70 | — de vinaigre framboisé — | | 75 |
| — de fleurs d'oranger — | 3 | 50 | — de violettes — | 5 | 50 |
| - de fraises | 4 | 30 | Sodium | 100 | D |
| | 3 | 50 | Solution d'iodure de fer à 1/10° | 10 | 10 |
| — de framboises — | | 50 | | 1 | 60 |
| — de fumeterre — | 2 | 50 | Souchet long | 100 | 80 |
| _ de gayac | 2 | | | 100 | 90 |
| - de gentiane | 4 | 50 | - odorant | 5 | 00 |
| — au vin de Madère. — | | 20 | Soude caustique à la chaux | 30 | |
| — de gomme arabique — | 2 | 50 | - à l'alcool | 80 | 0 |
| — de goudron — | 2 | 50 | Soufre brun | 1999 | 30 |
| — de grenades, suc — | 6 | ×0 | - brut ou natif | 7.550 | 10000 |
| — de groseilles framboisé — | 2 | 50 | - en canons | | 40 |
| _ de guimauve — | 2 | 50 | — doré d'antimoine | | 20 |
| _ de houblon | 2 | 50 | — lavé | | 20 |
| _ d'hyposulfite de soude | 4 | 10 | précipité (magistère) | 6 | 10000 |
| _ d'hysope | 2 | 50 | — sublimé | | 45 |
| _ d'iodure d'amidon | 3 | 50 | Sparadrap diachylonle mètre. | 0 | 50 |
| _ de protoiodure de fer | | 50 | — de ciguê — | D | 90 |
| _ iodotannique | 5 | 10 | de poix de Bourgogne | D | 90 |
| | - 11 | - | | | |

| | kilogr. | fr. | I c.l | kilogr. | fr. | c. 1 | 0 |
|--------|---|-------|-------|------------------------------------|---------|------|---|
| Spara | drap de poix de Bourgogne émétisé. | 1 | 25 | Sulfate de soude, crist | n. | 30 | ı |
| -1 | des 4 fondantsle mètre. | 1 | 25 | - pour le chaulage 0/0 k. | 12 | D | П |
| - | de Vigo | 1 | 25 | effleuri | 1 | n | |
| Spicar | nard(nard indique). | 15 | B | - de strontiane pur | 4 | 10 | |
| Spigel | ie, plante | 8 | В | - de strychninegram. | B | 80 | П |
| Sonin | e counée | 1 | 20 | - de zine pur, crist | 3 | n | П |
| Staphy | ysaigre | 2 | 80 | - ordinaire, crist | D | 60 | П |
| - | puly | 4 | B | - en plaques | D | 40 | |
| Stéari | ne | 3 | 60 | — — pulv | n | 80 | |
| Stæch | as, fleurs | 1 | 50 | Sulfhydrate d'ammoniaque | 16 | 2 | П |
| Storas | calamite | 7 | 10 | - de soude, cristallisé | 3 | 10- | ı |
| 100 | en pains | 2 | 80 | Sulfite d'ammoniaque | 20 | B | П |
| Stram | onium, feuilles | 2 | 40 | — de chaux | 2 | 10 | П |
| 118 | - pulv | 3 | 10 | — de potasse | 8 | 10 | |
| - | semences | 2 | 40 | - de soude | 2 | 10 | П |
| | nine cristgram. | 0 | 75 | Sulfocyanure de mercure | 50 | D | |
| Styrax | liquide | 3 | 20 | - de potassium | 50 | 10 | П |
| ~ | purifié | 5 | 10 | Sulfure d'antimoine entier | 1 | 40 | П |
| Sublin | ne corrosif | 10 | 70 | pulv | 100 | 80 | |
| Suc. o | 'airelles | 2 | D | - d'arsenic, jaune (orpiment) | 1000 | 50 | П |
| - 0 | 'asperges | 3 | 10 | - rouge (réalgar) | 1 | 50 | |
| | le berberis | 4 | 50 | - de baryum, crist | 10 | 39 | |
| - 0 | e cerises | 2 | 3 | - sec | 5 | 30 | П |
| - (| le citrons | 4 | D | - de bismuth | 60 | 20 | |
| | le coings | 2 | 10 | - de cadmium | 60 | 0 | п |
| | le framboises | 2 | 50 | - de carbone | | 80 | п |
| | le grenades | 8 | 20 | - de chaux, voie sèche | 2 | 10 | п |
| | le groseilles | 1 | 50 | — de cuivre, — | 7 | 0 | п |
| | le merises | 2 | | - d'étain (deuto), or mussif | 24 | 0 | п |
| - (| le mûres | 2 | 50 | - de fer, voie sèche | 1100000 | 50 | п |
| - (| le nerprun | 2 | 0 | — — hydraté | 15 | h | П |
| - 1 | l'oranges | 3 | 50 | — de mercure noir | 10 | 10 | п |
| Succia | jaune (karabé) | 5 | n | - rouge | 12 | В | п |
| - | - pulv | 7 | 10 | — de potasse | 1 | 10 | п |
| Succin | ate d'ammoniaque | 100 | D | - de sodium, crist | 3 | 70 | П |
| Sucre | candi blanc | 2 | 20 | Sureau, baies | 2 | 60 | п |
| - | — jaune | 1 | 80 | — fleurs mondées | 2 | 40 | ı |
| Sucre | de lait, crist | 2 | 75 | — 2e écorce | 4 | 20 | п |
| - | - pulv | 5 | 10 | Tacamahaca, résine | 6 | 20 | П |
| Suie 1 | réparée | 12 | 10 | Taffetas d'Angleterre, supérieur | 2 | 30 | ш |
| Sulfat | e d'alumine neutre | 1 | 60 | — gomméle mètre. | 2 | 25 | п |
| - | - acide | n | 60 | - vésicant, très-actif | 2 | 25 | п |
| - | d'ammoniaque pur — pour les arts | 3 | 20 | Talc de Venise, du commerce | 10 | 30 | ı |
| | - pour les arts | 1 | В | tamisė | .00 | 60 | п |
| - | d'atropinegram. | 4 | - 20 | Tamarins | 1 | 00 | п |
| - | de cadmium | 50 | 10 | Tamarisque, écorce | 12 | b | |
| - | de cinchonine | 125 | n | Tan, en poudre grossière | * | 60 | |
| - | de cuivre pur | 4 | 9 | — — fine | 1 | 10 | |
| 100 | — du commerce | 1 | 20 | Tanaisie | 1 | 20 | |
| - | — ammoniacal | 15 | 20 | Tannate de bismuth | 60 | D | |
| - | en cylindres ou crayons. | 8 | b | — de plomb | 20 | | |
| - | - mixte (de Salzbourg) | 10 | 80 | de quinine | 200 | 20 | |
| - | de fer pur | 10 | 80 | Tannin | 18 | 10 | |
| - | - du commerce | D | 15 | Tapioca de l'Inde | 2 | 20 | |
| - | de magnésie | 10 | 40 | Tartrate d'antimoine et de potasse | 5 | 10 | |
| - | de manganèse crist | 10 | | — porphyrisė | 6 | 50 | |
| - | de mercure (deuto), desséché | 10 | D | - borico-potassique, en paillettes | 7 | D | |
| - | s, deuto(turbith minéral) | 14 | * | — de fer | 8 | 11 | |
| - | de morphinegram. | 10 | 80 | - potasse et de fer, en paillettes | 14 | B | |
| - | de nickel, crist | 100 | 35 | — de quininegram. | - 10 | 50 | 1 |
| - | de plomb, ordinaire, | 1 | 20 | — de soude | 8 | .8 | |
| - | — pur | 3 | 10 | Tartre brut, blanc | 2 | 60 | |
| - | de potasse, crist | 1 | 20 | — — pulv | | 20 | |
| - | — granulé gros | 2 | 40 | rouge | | 60 | |
| - | fin | 2 | 40 | — — pulv | | 20 | |
| - | - pulv. (sel duobus) | 1 | 80 | Teinture alcoolique d'absinthe | 3 | 10 | |
| 1 | de quinine | 0.000 | 1000 | d'aconit., | 4 | B | |
| - | - (bi)gram. | B | 50 | - d'aconitine | 10 | D | |
| | | | | | | | |

| | | kilogr, | fr. | c. | 1 | | kilogr. | fr. | C. | ı |
|---------------------|--|------------------------------|-----|--------|---|--|---------------------------|------|--------|----|
| Teinture | alcoolique | d'aloès | 3 | 25 | Teinture | alcoolique | de myrrhe | 5 | - | ı |
| - | - | d'ambre à 1/10° (Codex) | 250 | | _ | - | de nicotiane | 4 | 20 | ľ |
| 111111 | - | amère (élitir de Stoughton). | 3 | 26 | 122 | - | de noix de galle | 4 | 20 | п |
| | - Carrie | d'anémone | 4 | 70 | - | | de noix vomique | 5 | 10 | ı |
| 11/2/20 | 1 - 1 - 1 - 1 | d'angélique | 3 | 50 | 10230 | - | d'opium brut | 10 | 30. | П |
| 133.30 | 2000 | d'angusture | 4 | n | 200 | - | - acétique | 10 | 20 | ı |
| A PROPERTY. | | antiscorbutique | 4 | В | 1 | | ammoniacale. | 12 | 70 | ı |
| | 100000 | d'arnica | 4 | n | | | d'oranges, zestes frais. | 6 | 30 | ı |
| - I THILE. | Mark Street | | | n | 1 1 1 1 1 1 | | d'orseille | 4 | 20 | u |
| 100000 | | aromatique | 8 | b | | | de piment enragé | 4 | 2 | H |
| | 1000 | d'arum triphyllum | 15 | 50 | - | | | 6 | 9 | п |
| THE SA | | d'asarum | 3 | 1000 | 19 19 19 | | de polygala de Virginie. | | - | ľ |
| - | | d'asa fœtida | 4 | D | | 1000000 | de pyréthre | 4 | 39 | ı |
| - | - | d'atropine | 10 | B | | 100 | de quassia amara | 4 | | ľ |
| - | - | d'aunée | 3 | 50 | - | 11 12 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | de quinquina gris | 5 | 79 | и |
| - | - | de badiane | 4 | D | - | - | - jaune | 9 | n | ı |
| - | - | balsamique composée. | 6 | h | | 1 | - rouge | 10 | 31 | ı |
| 1 20 | - | de baume du Pérou. | 10 | 30 | - | - | de ratanhia | 4 | 3 | в |
| THE TO | | — de Tolu | 8 | 2 | | - | de rhubarbe | 6 | B | ı |
| 11000 | Name of the | de belladone | 4 | 70 | - | - | de rue | 4 | 30 | ı |
| 1121 | - | de benjoin en larmes. | 4 | 50 | 1 | - | de sabine | 4 | 10 | ı |
| | 1-2000 | - vanille | 6 | 20 | - | - | de safran | 40 | . 20 | H |
| 11/10/ | 100000 | de Bonferme | 8 | 30 | - | - | de salsepareille | 4 | | ı |
| and a second | St. Levers | de bourgeons de sapin. | 3 | 50 | | 110 | de sangdragon | 5 | 10 | 1 |
| Test Des | | de brou de noix | 3 | 75 | | | de savon | 3 | 50 | ı |
| 11 47 1800 | | de mou de noix | 3 | 1000 | | _ | de scammonée | 25 | n | ı |
| - Carrier a | | de cachou | | n | NES | | de scille | 3 | 1 4000 | ı |
| 1 | | de cainça | 5 | 800 | 1828 | | de seigle ergoté | 6 | | ı |
| 10 | | de calamus aromaticus. | 4 | | | | de semen-contra | 4 | | ı |
| 175 | | de chanvre indien | 6 | | | | do cónó | 4 | | ж. |
| 1000 | | de cannelle de Ceylan. | 6 | D | | | de séné | | | |
| - | 10-10 | de cantharides | 7 | 10 | 700 | 1 0 0 0 0 | de serpentaire de Virg. | 6 | 1000 | |
| 770 | 113- | de cardamome, comp. | 6 | | - Carrie | | de stramonium | 4 | | ı |
| - | - | de cascarille | 4 | - | | 100000000000000000000000000000000000000 | de succin | 6 | | ı |
| - | - | de castoreum | 30 | 20 | - | - | de tournesol | 4 | | ı |
| - | - | de perchlorure de fer. | 5 | D | - | 10.00 | de valériane | 4 | | ı |
| | - | de citron (zestes frais). | 6 | D | - | - | de vanille à 1/4 | 20 | D | 1 |
| - | - | de civette à 1/10 | 200 | D | - | 10577000 | de vératrine | 10 | 10 | ł |
| _ | - | de cochenille | 9 | 10 | - | - | vitriolique de Mynsicht | 6 | 10 | 1 |
| - | - | de colchique, bulbes | 4 | D | - | 10000 | de zédoaire | 3 | 50 | ı |
| | _ | - semences. | 4 | D | - | | 'aconit | 8 | 10 | ı |
| - 22 | | de colombo | 4 | | - | | 'asa fœtida | 7 | 10 | ł |
| 1 | _ | de coloquintes | 5 | b | - | - d | e baume de Tolu | 10 | 11 | ı |
| 11122 | | de cresson de Para | 6 | | - | | e belladone | 8 | | |
| 1- 10/20 | - | de cubèbes | 5 | D | | - d | e Bestucheff | 10 | | |
| THE PERSON NAMED IN | | de digitale | 4 | D | and I | - d | e cantharides | 15 | | |
| - Igilia | | d'écorces d'or. amères. | 4 | p | _ | - d | e castoreum | 50 | n | н |
| | The Later of | d'ellébore blane | 4 | 14 | F 1000 | - d | e perchlorure de fer | 10 | | |
| 320 | The same of the same of | - noir | 4 | D | - | | e ciguë | 8 | | э. |
| A STATE OF | No. of Concession, | d'euphorbe | 5 | | | | e digitale | 8 | 1 | 1 |
| 10033 | | d'extrait d'opium | 24 | 20 | 5 12 | - 0 | e fougère mâle | 8 | 1000 | 1 |
| THE REAL PROPERTY. | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | | | 50 | 11 2 | | e jusquiame | 8 | 100 | 1 |
| - | | de gayac | 3 | | 1 111 | | e Klaproth (acet. defer) | 10 | 70 | 1 |
| 73 700 | | de gentiane | 4 | 100000 | 1 | | e musc | 1000 | 100 | 1 |
| | - | de gingembre | - 5 | D | | | e nicotiane | H | D | |
| | | de girofles | 5 | D | 1 /1 | | e stramonium | 8 | D | |
| - | | de gomme gutte | 6 | | 1 63 | | e valériane | 8 | n | |
| - | - | d'iode | 8 | 20 | Tánábant | | | 8 | n | ı |
| - | - | d'ipécacuanha | 8 | D | rerepen | | | 6 | | |
| numb. | - | d'iris, | 4 | 36 | 100 | | rdeaux | 1 | 20 | 1 |
| | - | de jalap | 8 | 10 | _ | | mada | 30 | D | ı |
| - | | - composée (cau- | 1 | | | de Ch | io | 8 | 30 | ł |
| | | de-vie allemande). | 8 | 30 | mr | de Pi | se, | 1 | 20 | - |
| | 17 | de jusquiame | 4 | 0 | Terebent | nine suisse | | 2 | 80 | 1 |
| - | | de kino | 4 | | - | de Ve | nise, au citron | 8 | | |
| | 1 | de lobelia inflata | 6 | | Terre fo | liée de tar | tre (acétate de potasse). | 5 | D | |
| | 100000 | - syphilitica. | 8 | D | — pe | ourrie, tam | see fine | | 60 | |
| - Herber | - | de mars tartarisée | 6 | D | | | re | | 20 | |
| | - | de matico | 5 | * | - | - puly | | 2 | D | |
| | 1-1-1-1-1 | de muse à 1/10 (Codex) | | | - de | e Salinelles | (pour detacher) | 10 | 75 | |
| 13 3 3 50 | 100000 | de muscades | | - 0 | Têtes de | vipères vé | ritablespièce. | 100 | 25 | |
| E 200 | The state of the | de muscades | | 100 | 100000000000000000000000000000000000000 | | | 150 | -0 | 1 |
| | | | | | | | | | | |

| hila on | 100 | 1 - 1 | 1.1 | | |
|------------------------------------|------|--------|--|-----|-------|
| Kilogr. | | | kilogr. | fr. | C. |
| The hyswin chulan | 16 | 10 | Verre d'antimoine | | 50 |
| ordinaire | 12 | 50 | Vert de vessie | 8 | D |
| — orange pékoë | 10 | 20 | Vert-de-gris en poudre | | 50 |
| | 22 | 1 3 | Verraina adamenta famillas | | |
| — pėkoë pointes blanches | | 70 | Verveine odorante, feuilles | 5 | 11 |
| — perlé (Impérial) | 12 | 50 | - officinale, | 1 | 80 |
| — pouchong | 7 | 10 | Vessies de musc vides gram. | 10 | 25 |
| — pouchong — poudre à canon | 12 | n | Vétiver du commerce | 3 | 50 |
| - contohona cunácione | | 100 | mondá | | 00 |
| - soutchong supérieur | 12 | D | — mondé | 5 | * |
| fin | 8 | 50 | Vigne rouge, feuilles | 11 | 20 |
| - vert tonkay | 8 | D | Vin d'absinthelitre. | 2 | 10 |
| - suisse en rouleaux la douzaine. | | | - antiscorbutique | 2 | |
| - suisse cir routedux la douzaine. | | | | -4 | |
| — — 1/2 rouleaux — | 1 | 40 | — aromatique | 2 | 20 |
| Thébaine gram. | 4 | 50 | — d'année | 2 | 16 |
| Thèine — | 1 | 50 | — chalybé | 2 | |
| Thériaque fine de Venise | 10 | 100000 | da galabigua (bulbag) au Malaga | 4 | 01 |
| | | 3 | - de colchique (bulbes) au Malaga | | × |
| — diatessaron | 5 | D | — — (semences) — | 4 | 50 |
| - vétérinaire | 3 | 20 | - diurétique amer | 4 | 20 |
| Thlaspi, semences | 7 | n | - émétique | 3 | 50 |
| Thridace sèche | 30 | | — de gentiane | 1 | 10000 |
| | | B | - de gentiane | | 75 |
| Thym mondé | 1 | 80 | — d'ipécacuanha | 7 | 30. |
| - pulv | 2 | 40 | — de Lunel muscat | 4 | 10 |
| Tilleul avec bractées | 2 | | — de Madère ordinaire | 3 | |
| — mondé | 4 | 3 | | 2 | 25 |
| | | 1000 | — de Malaga | | |
| Toile de mai | 0 | 60 | — de quassia amara | | 50 |
| - vésicante | 2 | 25 | — de quinium | 4 | 2 |
| Tormentille, racine | 1 | 40 | - de quinquina au bordeaux | 3 | 20 |
| Tournesol en pains | 3 | 1000 | | | 633 |
| Tournesor en pains | | h | — — au madère | 5 | 30 |
| Tournure de cuivre | 4 | 50 | — — au malaga | 4 | B |
| - de fer | D | 80 | — de rhubarbe au malaga | 5 | n |
| Trèfle d'eau (Voy. Menyanthe) | 1 | 60 | - de semen-contra au madère | 4 | |
| Tringli tomico flu | 1.00 | | | | 20 |
| Tripoli tamisé fin | 18 | 60 | — de salsepareille | 4 | 30 |
| Trochisques escharrotiques | 24 | | — scillitique | 4 | 50 |
| — au minium | 24 | 2 | Vinaigre aromatique anglais | 8 | 0 |
| Turbith mineral | 14 | 10 | - antiseptique des quatre volcurs, | 2 | 50 |
| nitrony | | 1000 | | | |
| - nitreux | 16 | 20 | - de bois (acide pyroligneux) | 1 | 80 |
| - végétal, racine | 6 | 20 | - camphré | 2 | 2 |
| pulv | 10 | 0 | — de cantharides | 3 | 0 |
| Turquette | 1 | 20 | - de colchique (bulbes) | 2 | |
| Tussilage, fleurs | | | | 2 | |
| | 4 | 20 | (semences) | 2 | 25 |
| Tuthie entière | 3 | 30 | - cristallisable | 5 | D |
| - préparée | 4 | 50 | — distillé du vin | 2 | 2 |
| Ulmaire, sommités fleuries | 2 | 40 | - framboisé | 2 | 20 |
| Uesta d'ammonisque gram | 1 77 | 50 | | 12 | 23 |
| Urate d'ammoniaque gram. | 30 | | - d'opium aromatique | | D |
| — de quinine — | 0 | 75 | radical (acide acét, du verdet) | 8 | 11 |
| Urée pure — | 11 | 20 | - rosat | 2 | 75 |
| Uva ursi, feuilles | 1 | 20 | - scillitique | 2 | - |
| Valérianate d'ammoniaque crist | 120 | - | — de sureau | 2 | 25 |
| | | | | 5 | |
| - liquide | 90 | 20 | - de toilette ou hygiénique | | . 10 |
| - d'atropine gram. | 4 | 50 | - des quatre voleurs | | 50 |
| - de quinine | B | 60 | — vulnéraire | 2 | 25 |
| - de zinc | 11 | 15 | Violettes, fleurs | | 25 |
| | - 22 | | Vinàres entières deschabées la derroite | | 2000 |
| Vanille longue, noire, givrée | 80 | * | Vipères entières, desséchées. la douzaine. | 3 | 10 |
| - moyenne | 40 | D | - têtespièce. | 1 | 25 |
| - en poudre, à 1/5 | 20 | 26 | Vulnéraires, espèces | 1 | 40 |
| Vératrine gram. | 10 | 60 | suisse en rouleaux douzaine. | 2 | 40 |
| | 200 | 10000 | | 1 | 200 |
| Verdet cristallise | 6 | 10 | 1/2 rouleaux | | 40 |
| - pulv | 4 | 50 | Winter, écorce véritable | 20 | 16 |
| Verge d'or | 1 | 60 | puly | 25 | 70 |
| Vermillon d'Allemagne | 12 | 10 | Yeble, baies | | 80 |
| - de Chine | 18 | 10 | — feuilles | | |
| - de Chine | | P | | .1 | 20 |
| - de France, nº 1 | 10 | D | Yeux d'écrevisses entiers | 15 | D |
| - n° 2 | 3 | 50 | - d'écrevisses pulv | 20 | 10 |
| Vernis au copal, no 1litre. | 3 | 50 | Zédoaire, racine, | 2 | 19 |
| - a l'alcool, nº 1 | 3 | | nulv | 3 | - |
| | | 20 | Zina on granailla mes | | 11 |
| - pour étiquettes | 4 | 90 | Zinc en grenaille, pur | 10 | 0 |
| - pour tableaux | 5 | 20 | — du commerce en tables | 10 | 80 |
| Véronique, feuilles mondées | 1 | 80 | | | |
| | | | DUSCON THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PA | | 1 |
| | 7 | | | | |

PHARMACIES PORTATIVES.

| Pharm | acie de poche p | our chas | seurs | 12 | |
|----------|-----------------|------------|---------------------------|-----|------|
| | — p | our voyag | eurs | 25 | 30 |
| - | pour voyag | eurs, coff | ret recouvert en maroquin | 40 | 00 |
| - | de campagi | ne, acajou | | 60 | 10 |
| | | _ | fre grandeur | 125 | 30 |
| William. | - | | à développement | | - 10 |
| 001= | | | grandes provisions | | 20 |

ENGRAIS DIVERS ET PRODUITS CHIMIQUES

POUR L'AGRICULTURE.

| DÉSIGNATION DES PRODUITS. | Azote. | Phosphates, | PRIN PAR 100 k |
|--|--------------------|--|----------------------|
| Guano du Pérou Engrais provenant des abattoirs Engrais à base de dèchets de poissons De réduits en poudre Noir animal biphosphaté Sulfate d'ammoniaque (par barils de 500 kil. 48 fr.) Acide chlorhydrique — nitrique. — sulfurique. — sulfurique. Alum. Ammoniaque. Salpètre ou set de nitre brut. Soufre en poudre. Sulfate de cuivre. — de Salzbourg. — de fer. — de soude. Potasse, brute. | 5 à 7 0/0 3 0/0 | 22 à 30 0/0 15 à 20 0/0 60 0/0 3 9 9 9 9 9 | |

MÉDICAMENTS SPÉCIAUX

| | 1 fr. 1 c | 11 | to be | 72 7 |
|---|--|--|------------|------|
| Apiol Joret et Homollele flac. | 3 | Huile de foie de squale Jongh .fl. de 150 gr. | | Ci |
| | 1 1 1 A | | | 25 |
| 1/2 - | 1 50 | Donners of the Park | 4 | 50 |
| Bains électro-chimiques Pennès | » 75 | 1/2 flac. | 2 | 25 |
| Benzine Collasle flac. | w 90 | — de Harlem contre la gravelleflac. | 2 | 2 |
| Biscuits purgatifs Carozpièce. | n 70 | — iodée de Personne | | |
| | 223 | | | 200 |
| — — Meynet | | | | 75 |
| Sulotdouzaine. | 2 40 | - de marrons d'Inde Genevoix flac. | 3 | 50 |
| Cachou de Bologne | p 20 | | 12 | 20 |
| Café de glands doux | 1 80 | | 10 | 100 |
| | | Dhillians J. C. | | a |
| Capsules de Mothesla boite. | 2 1 | II among the man and | 10 | .0 |
| — de Raquinle flacon. | 2 7 | ordre. | 7 | 50 |
| Caustique Filhosle cylindre. | 1) | Limonade purg. Rogé à30 gram. | 1 | 20 |
| Charbon de Bellocle flacon. | 1 50 | - 40 - | | 50 |
| Chocolat Desbrières purgatif la boite. | 1000 | | 70.0 | |
| Chocolat Desprices purgati la bone. | 0 2 | | | 60 |
| Cigarettes de Espie — | 1 50 | | 1 | 80 |
| Coaltar saponiné de Lebeufle flacon. | 1 50 | Liqueur antigoutteuse Laville flacon . | 7 | 50 |
| Dragées d'ergotine Bonjean | 2 x | - de la Gr. Chartreuse behebout. | | 50 |
| - ferrugineuses Gélis et Conté. boîte. | 2 80 | ionno | BILLOWS IN | 0000 |
| | The state of the s | | 4 44 | 50 |
| 1/2 - | 1 40 | verte | 10 | D |
| - d'iodure de fer Gille le flacon. | 2 2 | — de Labarraquebouteille. | 1 1 | 60 |
| Eau antiapopl. des Jacob. de Rouen - | 2 25 | Loochs, pâte amygdaline Vée. 500 gram. | | 20 |
| - antihêmorrhagique de Tisserand - | 3 50 | | | |
| 1/2 _ | | liquida Danmal dana | | * |
| | 2 10 | | | 50 |
| - hémostatique de Léchellele flac. | 3 30 | Odontine Pelletierboîte. | 2 | 25 |
| ···1/2 - | 1 63 | Onguent Canet Girard 60 gram . | 1 | 10 |
| — de mélisse des c.de Boyerboîte 12/2. | 6 1 | | | 50 |
| | 4 50 | The state of the s | 100 may 10 | |
| | | | 20.0 | 75 |
| Elixir américain de Courcellesle flac. | 1 50 | | 1 | 0 |
| - parégorique de New-York | 2 2 | | n ; | 50 |
| — de pepsine — | 2 50 | - tue-mouches Mourele cent. | 2 | 75 |
| - tonique antiglaireux P.Gage.la bout. | 4 50 | | 1 | n |
| | 1000 | | 2 | 0.50 |
| Emplatre de thapsiale mètre. | | | 1 | 10 |
| Empiatre de mapsiae metre. | 2 % | | D . | 50 |
| du pauvr'hommele rouleau. | n 66 | américaines de Paterson.la boîte. | 1 | 80 |
| Ergotine Bonjeanle flac. (30 gr.). | 8 × | — de charbon de Belloc — | 1000 | 10 |
| Esculine Mouchon le flac- | n 75 | | 1000 | 80 |
| Extrait de viende Liébie not de 1 liv ene | 1000 | de lactate de lei denset donte bes | | |
| Extrait de viande Liébig pot de 1 liv. ang. | 14 50 | | | 40 |
| 1/2 - | 7 40 | | 1 | 60 |
| 1/4 - | 3 90 | — — —1/2 boite. | n | 80 |
| 1/8 - | 2 x | | | 15 |
| Fer réduit de Quevennele flac. | 2 10 | | | |
| | | | 1 | |
| Feu anglaisla bout. | 3 50 | | 0 5 | 95 |
| Gouttes de Harlemle flac. | 2 × | — phosphorée de Bigotpot. | 10 | 40 |
| Graine de moutarde blanche Didier. 500 gr. | 1 05 | — — — —1/2 pot. — phosphorée Delapommerais et Rous- | p | 20 |
| Grains de santé du Dr Frank la boite. | 1 50 | - phosphorée Delanommerais et Rous- | 1000 | - |
| 1/2 - | | phosphoree Delapoinmerats et Hous- | 100 | 0 . |
| | » 75 | seaupot. | 10 | |
| Grains de vie Clérambourgla boite. | » 90 | | 30 | 20 |
| ···1/2 - | n 45 | — de Regnauldboîte | 1 | 10 |
| Granules de digital. Homolle et Quevenne. | 2 1 | | | 60 |
| - d'hydrocotyle Lépine . le flacon. | 3 56 | | | 75 |
| | 1000 | | | |
| Huile de foie de morue Hoggfl. de 500 gr. | 6 11 | | | 40 |
| 1/2 flac, | 31 x | — d'éther — | 1 | 75 |
| | | The state of the s | - | - |

| | | | March 1 | |
|--|-------------|--|---------|--------|
| Perles d'éthérolé d'asa fortidaflacou. | fr. c. | Rob Boyveau Laffecteur 1/2litre. | fr. | |
| - d'éthérolé de castoreum | 2 50 | | | 1 |
| - de valériane | 2 10 | | | |
| Phosphate de fer soluble Leras — | 1 50 | | 2 | 2! |
| Pilules antigoutteuses de Lartigues - | 7 50 | | 2 | |
| Laville | 7 50 | — de dentition Delabarre — | | 51 |
| - Blancard à l'iodure de fer | 2 60 | | | 7 |
| 1/2 - | 1 50 | ····1/2 - | 2 | 2. |
| - Blaud ferrugineuses | 2 50 | a control a crange america zarone | | 10 |
| Dehaut ou pilules purgatives, boite. | 3 50 | | | 2 |
| 1/2 - - écossaises d'Andersonboite. | 1 75 | | | 7. |
| ecossaises d'Andersonboite. Morison nº 1 et nº 2petite. | 1 25 | | | 7. |
| - morison n° 1 et n° 2 petite. | 2 1 | | | 7 |
| moyenne. | 3 1 | - Johnson aux p. d'asperges bout. | | 5 |
| de famille. | 7 2 | 1/2 - | | 7 |
| - de Vallet | 2 1 | | | 5 |
| | 1 7 | and make beamagners | | 8 |
| Pois élastiques Leperdriel le cent . | 1 50 | 1/2 - | | 4 |
| 1/2 - | 1 × 75 | Taffetas pe cautères Leperdriel . rouleau. | 1 | 5 |
| Pommade antiherpétique Fontaine pot . | 1 50 | 1/9 - | | 7 |
| - antiophthalmique ve Farnier | 2 40 | - pr vésicatoires - rouleau. | | 5 |
| Alain contre le pityriasisflac. | 2 23 | 1/2 - | | 7 |
| - de Dupuytren Mallard, | | The purgatif Beraudboite. | | 9 |
| pot de 100 gram, | 1 95 | | | 7 |
| 45 - | 1 15 | | 3 | 2 |
| - des frères Mahon Apot. - B | 1 33 | | 3 | |
| - au goudron Collas | 1 30 | I little to the control of the contr | 3 | |
| Poudre ferrée de Quesnevilleflac. | 1 25 | | | 19 |
| - purgative de Rogé | 1 50 | | 7 | 110 |
| - Vatrin, c. malad. des chienspag. | » 70 | | 4 | 15 |
| résure Delapommerais et Rousseau, litre. | 1 20 | — de Séguin | | 1 |
| Purgatif Leroyflac. | 4 50 | | | 15 |
| Racahout des Arabes Delangrenier — | 6 0 | — toni-nutritif de Bugeaud — | | 7 |
| — — 1/2 — | 3 0 | Vinaigre de Bullyflac. | | 2 |
| Revalescière Du Barry 1/2 livre anglaise. | 1 80 | | | Į. |
| - livre - | 3 20 | - hygieniqueflac. | - | 100 |
| Revalesciere Du Barry 2 livres anglaises. Rob Boyyeau Laffecteurlitre. | 5 60 8 a | | 1 | ı |
| | 8 a | | | ALC: Y |

ARTICLES ACCESSOIRES

APPAREILS POUR ALLAITEMENT.

| Biberons avec carafe, bouts en gomme ou pis de vache pièce. | 1 fr | . 25 с. |
|--|------|---------|
| | n | 75 |
| bouts en liége, tube en étain | 1 | 50 |
| - sans | 1 | 30 |
| Carafes rondes ou plates pour biberons | 2 | 50 |
| Bouts de sein en gomme | 5 | |
| pis de vache, montés sur buis | 5 | - |
| Bouts de rechange, en gomme | 1 | 80 |
| pis de vache | 1 | 80 |
| en liège | 4 | 50 |
| Tire-lait et verre | 7 | 20 |
| Biberon de Mme Breton, rond, cristal renforcé, 1re qualitépièce. | 3 | |
| plat, | 2 | 20 |
| Bouts de sein | 30 | 85 |
| Tétines avec étui — — — | * | 25 |
| Biberon Charrière, flacon en cristal, mamelon en ivoire flexible, monté sur bois — | 5 | |
| Flacon de rechange en cristal, Charrière | 1 | 25 |
| Bout d'ivoire de rechange — | 1 | 20 |
| Biberon Darbo, spirale en buis | 4 | 80 |
| en ivoire. | | 80 |
| Bout de sein en buis Darbo | 2 | 20 |
| Flacon de rechange | " | 80 |
| riacon de rechange — | 30 | 80 |
| Mamelon — en liège — — | | 100 |
| Biberon Leplanquais | 3 | 60 |
| — Thier — | 4 | * |

BANDAGES.

| | | Hommes. | Adultes. | Enfants. |
|--------------------------------------|-------------|---------|----------|----------|
| Simples, ordinaires | la douzaine | 16 fr. | 13 fr. | 10 fr. |
| — demi-fins | - | 20 | 17 | 15 |
| — fins | STEELINE. | 24 | 21 | 15 |
| Doubles, sur une branche, ordinaires | 0 m | 22 | 18 | 15 |
| demi-fins | _ | 27 | 22 | 18 |
| fins, | _ | 30 | 24 | 21 |
| Doubles brisés, ordinaires | - | 30 | 25 | 20 |
| demi-fins | NO. THERE | 36 | 27 | 21 |
| fins | _ | 42 | 36 | 30 |
| Ombilicaux ordinaires | 2000 - 100 | 27 | 21 | 15 |

CEINTURES, BAS ÉLASTIQUES.

| — hypogastrique. 15 | Ceinture ventrière, en toile pièce. | 10 | fr. » |
|---|--|------|-------|
| Bas élastique en coutil, pour varices | | | |
| Chaussettes en caoutchouc | | | |
| Chaussettes en caoutchouc — 4 50 Genouillères — 4 50 Suspensoirs ordinaires, coton la douzaine. 5 » — fil — 7 50 Serre-bras — 5 » Sondes en gomme élastique, 1re qualité la douzaine. 5 » — anglaises — 8 » — aosophagiennes — 9 » Bougies cylindriques en gomme, 1re qualité — 5 » — anglaises — 8 » Canules en gomme, droites — 2 25 — — courbes, bout olive — 6 » Pessaires — 6 » CLYSOPOMPES Avec cuvette, fer-blane verni picce 3 75 — boite jaune en bois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine | | 1100 | |
| Genouillères | | 4 | 50 |
| Suspensoirs ordinaires, coton | | 4 | 50 |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 | | 5 | D |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 | fil | 7 | 50 |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 | | 5 | 10 |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 | | | |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 | The second secon | | |
| Sondes en gomme élastique, 1re qualité. la douzaine. 5 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 | | | |
| — anglaises. — 8 — œsophagiennes. — 9 Bougies cylindriques en gomme, 1re qualité — 5 — anglaises. — 8 Canules en gomme, droites. — 2 25 — courbes, bout olive — 6 » Pessaires. — 6 » CLYSOPOMPES. — 6 » Avec cuvette, fer-blanc verni pièce. 3 75 — boite jaune en bois. — 5 25 Seringues en cristal, petites. douzaine. 3 » — piston caoutchouc — » » — pour femmes. » 80 | SONDES & BOUGIES. | | |
| — anglaises. — 8 — œsophagiennes. — 9 Bougies cylindriques en gomme, 1re qualité — 5 — anglaises. — 8 Canules en gomme, droites. — 2 25 — courbes, bout olive — 6 » Pessaires. — 6 » CLYSOPOMPES. — 6 » Avec cuvette, fer-blanc verni pièce. 3 75 — boite jaune en bois. — 5 25 Seringues en cristal, petites. douzaine. 3 » — piston caoutchouc — » » — pour femmes. » 80 | Sondes en gomme élastique, 1re qualité la douzaine. | 5 | |
| Bougies cylindriques en gomme, 1re qualité | | 8 | 0 |
| - anglaises - 8 % Canules en gomme, droites - 2 25 courbes, bout olive - 6 % Pessaires - 6 % CLYSOPOMPES. CLYSOPOMPES. Avec cuvette, fer-blanc verni pièce 3 75 - boite jaune en bois - 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 % piston caoutchouc - % - pour femmes - 8 % | — œsophagiennes — | 9 | |
| Canules en gomme, droites | Bougies cylindriques en gomme, 1re qualité — — — — | 5 | 23 |
| - courbes, bout olive - 6 » Pessaires 6 » CLYSOPOMPES. Avec cuvette, fer-blanc verni pièce 3 75 - boite jaune en bois - 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 » - piston caoutchouc - » » - pour femmes - 80 | anglaises | 8 | D |
| CLYSOPOMPES. | | 2 | 25 |
| CLYSOPOMPES. Avec cuvette, fer-blanc verni | | 6 | 30 |
| Avec cuvette, fer-blanc verni pièce 3 75 — boîte jaune en hois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 8 — piston caoutchouc — * * — pour femmes * 80 | Pessaires — — | 6 | D |
| Avec cuvette, fer-blanc verni pièce 3 75 — boîte jaune en hois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 8 — piston caoutchouc — * * — pour femmes * 80 | | | |
| Avec cuvette, fer-blanc verni pièce 3 75 — boîte jaune en hois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 8 — piston caoutchouc — * * — pour femmes * 80 | | | |
| — boite jaune en bois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 — piston caoutchouc — ** — pour femmes ** | CLYSOPOMPES. | | |
| — boite jaune en bois — 5 25 Seringues en cristal, petites douzaine 3 — piston caoutchouc — ** — pour femmes ** | Anna amouta for blana yangi | | |
| Seringues en cristal, petites | | | 1000 |
| piston caoutchouc * * - pour femmes * 80 | | 2001 | 100 |
| pour femmes » 80 | | 1137 | |
| | | | |
| | | | 100 |

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE,

Au prix courant de la maison Charrière et des premiers fabricants.

APPAREILS ELECTRO-MÉDICAUX.

Brosse volta-électrique, 18 fr.

USTENSILES & INSTRUMENTS DE LABORATOIRE.

Piluliers à 24 rainures..... 15 fr. — Spatule à grain..... 1 fr. 25.

GLACIÈRES ARTIFICIELLES.

de 100, 150 et 200 fr.

TABLETTERIE.

| Gobelets | de qua | ssia-amara, suivant la grandeur 2 | fr., 2 fr. | 50 et | 3 fr. |
|----------|----------|-----------------------------------|------------|-------|-------|
| Boite à | argenter | les pilules | pièce. | 1 | 50 |
| Boites à | pomma | de pour les lèvres, en buisla | douzaine. | 1 | 20 |
| _ | - | en palissandre | - | 1 | 60 |
| Colliers | anodins | en os | - | 4 | 20 |
| - | - | en ivoire | _ | 12 |)) |
| _ | _ | en ambre, moyens | - | 12 | n |
| - | _ | — gros | - | 18 | |
| Spatules | en os. | la pièce de | 10 cent. à | 1 | 25 |
| - | en buis | | 25 — | 1 | .0 |

VERRERIE, PORCELAINE, FAIENCE.

Au prix courant des fabricants.

| Compte-gouttes | Salleronpièces | 1 | 50 |
|----------------|----------------|---|----|
| | Fournier | | 50 |

BALANCES & POIDS.

LIBRAIRIE.

Au prix courant des éditeurs.

Paris,- Imp. Félix Malteste et Cie, rue des Deux-Portes-St-Sauveur, 22.

