

POUDRE de ciguë.....	II. 151	POUDRE d'or.....	II. 727
— de colombo.....	I. 537	— d'os de sèche.....	I. 52
— de coloquinte.....	I. 611	— d'oxyde de zinc amylicée.....	II. 572
— composées.....	I. 128	— de pareira braya.....	I. 51
— de contrayerva.....	I. 51	— de Pétel.....	II. 399
— de coquilles d'huître.....	I. 52	— de phellandrium.....	I. 686
— d'œuf.....	I. 52	— de pierre d'écrevisse.....	I. 52
— de corail.....	I. 52	— de Plummer.....	I. 60
— cornachine.....	II. 737	— de pierre hématite.....	I. 60
— de craie.....	I. 61	— de Plummer.....	II. 759
— de cubèbe.....	I. 338	— de poivre.....	I. 336
— de curcuma.....	I. 54	— — cubèbe.....	I. 388
— dentifrice absorbante.....	II. 933	— de la princesse de Carignan.....	II. 917
— — acide.....	II. 933	— de Pyhorel.....	II. 532
— — au charbon.....	II. 840, 933	— de pyrèthre.....	I. 341
— — au quinquina.....	II. 47	— de Quesneville.....	II. 589
— — au tannin.....	I. 161	— de quinquina.....	II. 45
— digestive simple.....	II. 915	— de ratanhia.....	I. 810
— de digitale.....	I. 629	— de réglisse.....	I. 666
— diurétique.....	II. 916	— de résines.....	I. 320
— de Dower.....	II. 916	— de rhubarbe.....	I. 589
— de Duc.....	II. 915	— de rhus radicans.....	I. 688
— d'écorce de chêne.....	I. 813	— de riz.....	I. 52
— d'ergot de seigle.....	I. 642	— de rose rouge.....	I. 817
— escharotique arsenicale forte.....	II. 762	— de safran.....	I. 676
— — de sabine.....	I. 743	— de salep.....	I. 52, 255
— d'étain.....	II. 643	— de salsepareille.....	I. 780
— d'euphorbe.....	II. 287	— de Sancy.....	II. 297
— fébrifuge de Hecker.....	II. 768	— de scille.....	I. 637
— ferrée gazifère.....	II. 588, 589	— — composée.....	I. 637
— ferrugineuse de Menzer.....	II. 590	— de seigle ergoté.....	I. 642
— de feuilles d'eucalyptus.....	I. 832	— de Seltz.....	II. 889
— — d'oranger.....	I. 701	— de semen contra.....	I. 758
— de fougère mâle.....	I. 768	— de séné.....	I. 576
— de garance.....	I. 51	— de serpentaire.....	I. 51
— de garou.....	II. 284	— de silix.....	I. 52
— gazogène.....	II. 889	— de simarouba.....	I. 51
— — alcaline.....	II. 889	— de spigélie.....	I. 762
— de gentiane.....	I. 541	— de staphisaigre.....	II. 184
— de gingembre.....	I. 332	— sternutatoire.....	II. 917
— de Godernaux.....	II. 682	— sulfo-magnésienne.....	II. 514
— de gomme adragante.....	I. 252	— de sulfure d'antimoine.....	II. 748
— — arabique.....	I. 246	— tempérante de Stahl.....	II. 697, 917
— de Guarana.....	II. 196	— de tribus.....	II. 737
— de guimauve.....	I. 267	— de valériane.....	I. 733
— de Guttète.....	II. 916	— de vanille sucrée.....	I. 678
— hémostatique de Bonnafoux.....	II. 917	— vermifuge.....	II. 917
— de Hufeland.....	II. 114	— de Vienne.....	II. 368
— incisive.....	I. 637; II. 915	— de vieux bois.....	I. 177
— d'ipécacuanha.....	II. 200	— de Wendt.....	II. 654
— — opiacée.....	II. 916	— de Wetzler.....	II. 134
— d'iris.....	I. 771	POUPÉES de feu (voy. MOXAS).....	I. 169
— — composée.....	I. 771	POURPRE de Cassius.....	II. 728
— d'Iroë.....	II. 917	PRÉCIPITÉ blanc.....	II. 679
— de jalap.....	I. 563	— — per se.....	II. 695
— de Leayson.....	II. 933	— rouge.....	II. 692
— de lichen.....	I. 237	PRÉPARATION de l'acide oxalique.....	II. 331
— pour limonades purgatives.....	II. 439	— des eaux artificielles.....	II. 847
— aux mouches.....	II. 760	— — gazeuses.....	II. 859
— de mousse de Corse.....	I. 760	— — de la morphine.....	II. 70
— de moutarde noire.....	I. 720	— officinale de l'oxygène.....	II. 823
— de noix vomique.....	II. 113	— pharmaceutiques d'aconit.....	II. 180
— nutritive.....	II. 208	— — de l'opium.....	II. 80
		— — du quinquina.....	II. 42

PRÉPARATIONS pharmaceutiques des		<i>Pterocarpus draco</i>	I. 323
— solanées.....	II. 134	— — <i>marsupium</i>	I. 805
— du phosphore.....	II. 536	<i>Ptychotis verticillata</i>	I. 684
— phosphorées.....	II. 536	PULPES (généralités).....	I. 63, 285
— de la strychnine et de la bru-		PULPE d'ail.....	I. 728
— cine.....	II. 110	— d'aunée.....	I. 65
— du sulfate de quinine.....	II. 24	— de carotte.....	I. 64
PRÉSURE.....	II. 239, 258	— de casse.....	I. 555
PRINCIPES extractifs.....	I. 466	— de cynorrhodon.....	I. 288
— odorant et volatil de l'opium.....	II. 67	— de datte.....	I. 65
— secondaires de l'opium.....	II. 61	— de fruits.....	I. 65, 66
PROCÉDÉ de Cluzel (kermès).....	II. 752	— de jujube.....	I. 65
— de Grégory et Robertson.....	II. 73	— d'oignon.....	I. 270
— de Piderit (kermès).....	II. 754	— de lis.....	I. 65
— quinimétrique de Berthelot.....	II. 26	— de patience.....	I. 596
— — de Carles.....	II. 27	— de pomme de terre.....	I. 64
PRODUITS pyrogénés.....	II. 825	— de pruneau.....	I. 288
PROPOLIS.....	I. 417	— de rose rouge.....	I. 817
PROPIÉTÉS des ferrugineux.....	II. 578	— de scille.....	I. 65
— des iodiques.....	II. 484	— de tamarin.....	I. 557
— médicinales du colchique.....	II. 169	PULPOIRE.....	I. 63
— des sels de quinine.....	II. 37	PULVÉRISATION.....	I. 49
— thérapeutiques de la caféine.....	II. 191	— par frottement.....	I. 58
— — de la ciguë.....	II. 150	— par intermède.....	I. 60
— — de l'ipéca.....	II. 199	<i>Punica granatum</i>	I. 763
— — de l'opium.....	II. 77	PURCATIFS extractifs.....	I. 572
— — des strychnées.....	II. 111	— résineux.....	I. 559
— — de la vératrine.....	II. 160	— végétaux.....	I. 551
PROTAGON.....	II. 231	PURIFICATION de la potasse.....	II. 375
PROTOCHLORURE d'antimoine.....	II. 739	— du sel de soude.....	II. 380
— de fer.....	II. 584	<i>Pulvis aerophorus</i>	II. 918
— de manganèse.....	II. 631	— — <i>aromaticus</i>	II. 918
— mercure.....	II. 675	— — <i>creta aromaticus</i>	II. 918
— d'or.....	II. 728	— — <i>cum opio</i>	II. 918
PROTOIODURE de fer.....	II. 623	— — <i>hydrargyri cum creta</i>	II. 918
— de mercure.....	II. 716	— — <i>ipecaouanha compositus</i>	II. 918
PROTOSULFURE d'antimoine.....	II. 747	— — <i>opiatum</i>	II. 918
— de sodium.....	II. 526	— — <i>cum opio</i>	II. 919
PROTOXYDE d'antimoine.....	II. 734	— — <i>liquiritæ compositus</i>	II. 918
— d'azote.....	II. 814	— — <i>magnesia cum rheo</i>	II. 919
— de mercure.....	II. 691	— — <i>scammonii compositus</i>	II. 919
PRUNEAUX.....	I. 287	PYRÉLAÏNE de goudron.....	I. 360
<i>Prunus domestica</i>	I. 287	PYRÉTHRE.....	I. 340
PRUSSATE jaune de potasse.....	II. 556	PYROCATÉCHINE.....	I. 801; II. 189
— de mercure.....	II. 710	PYROGALLIQUE (acide).....	I. 798
— — de potasse.....	II. 552	PYROPHOSPHATE de fer citro-ammo-	
— — rouge de potasse.....	II. 557	— — nial.....	II. 610
PSEUDOMORPHINE.....	II. 65	— — ferrique.....	II. 609
<i>Psychotria emetica</i>	II. 197	— — de soude.....	II. 432, 609
<i>Psyllium (plantago)</i>	I. 263	PYROXYLINE.....	I. 152

Q

<i>Quassia amara</i>	I. 535, 538	QUINATE de quinine.....	II. 43
QUASSINE.....	I. 538	QUINICINE.....	II. 21
QUERCITANNIQUE (acide).....	I. 813	QUINIDINE.....	II. 20
QUERCITE.....	I. 820	QUINIMÈTRE.....	II. 25
<i>Quercus infectoria</i>	I. 795	QUININE.....	II. 16
— — <i>robur</i>	I. 812, 813	— brute.....	II. 32
QUILLAI savonneux.....	II. 832	QUINOÏDINE.....	II. 20
<i>Quillaia saponaria</i>	I. 772	QUINOLÉINE.....	II. 18
— — <i>smegmadermos</i>	I. 772; II. 832	QUINOVINE.....	I. 772
QUINATE de cinchonine.....	II. 43	QUINQUINAS.....	II. 9

QUINQUINA Calisaya.....	II. 40	QUINQUINA jaune royal.....	II. 40
— carthagène.....	II. 41	— Pitayo.....	II. 41
— Colombia.....	II. 41	— rouge officinal.....	II. 41
— gris Huanuco.....	II. 40	QUINTESSANCE d'absinthe.....	I. 751
— gris Loxa.....	II. 40		

R

RACINE de belladone.....	II. 134	<i>Rhamnus frangula</i>	I. 582
— de consoude.....	I. 242	RÉINE.....	I. 588
— de gentiane.....	II. 297	RHÉIQUE (acide).....	I. 588
— de guimauve.....	I. 242, 263	<i>Rheum officinale</i>	I. 585
RAIFORT.....	I. 297, 709	RHÉUMINE.....	I. 588
RAISIN.....	I. 286	RHUBARBARINE.....	I. 588
<i>Raja clavata</i>	I. 431	RHUBARBARIQUE (acide).....	I. 588
RATANHIA.....	I. 795, 807	RHUBARBE.....	I. 573, 583
RÉACTIF de Poutet.....	I. 452	— de Chine.....	I. 583
— généraux des alcaloïdes.....	II. 5	— indigène.....	I. 584
RÉALGAR.....	II. 768	— de Moscovie.....	I. 583
RÉCIPENT florentin.....	I. 303	— de Perse.....	I. 583
RÉCOLTE.....	I. 4	— torréfiée.....	I. 590
— des capsules de pavot.....	II. 99	RHUMICINE.....	I. 588
RECTIFICATION (alcool).....	I. 97	<i>Rhus radicans</i>	I. 687
— de l'éther.....	II. 774	<i>Richardsonia scabra</i>	II. 197
RÉFRIGÉRANTS (mélanges).....	I. 39	RICINOLINE.....	I. 434
— (systèmes).....	I. 105	RICINOLIQUE (acide).....	I. 434
RÉGLISSE.....	I. 665	RICINS (semences de).....	I. 425, 433
REINE des prés.....	I. 816	<i>Ricinus communis</i>	I. 433
REMEDÉ des Caraïbes.....	I. 788	RIZ.....	I. 228, 232
— des frères de la Charité.....	I. 618	ROBS.....	I. 511
— de Mitté.....	I. 649	— de belladone.....	II. 143
— de Leroy.....	I. 564	— de Laffecteur.....	I. 785, 786
— de Reynold.....	II. 172	— de nerprun.....	I. 581
RÉSINES.....	I. 318	— de sureau.....	I. 661
— animée.....	I. 323	ROMARIN.....	I. 691
— commune.....	I. 363	RONCE.....	I. 795, 815
— de copal.....	I. 323	<i>Rosa centifolia</i>	I. 559, 672
— de copahu.....	I. 373	— <i>Damascena</i>	I. 673
— élémi.....	I. 323	— <i>gallica</i>	I. 816
— d'euphorbe.....	II. 286	— <i>semper florens</i>	I. 559
— (extraction des).....	I. 323	ROSE pâle.....	I. 559, 672
— de gaiac.....	I. 329	— de Provins.....	I. 816
— de jalap.....	I. 565	— rouge.....	I. 795, 816
— jaune.....	I. 360	<i>Rosmarinus officinalis</i>	I. 691
— de pin.....	I. 324, 360	ROTULES (voy. TABLETTES).....	I. 127
— de quinquina.....	II. 53	ROUGE cinchonique insoluble.....	II. 43
— de scammonée.....	I. 569	— soluble.....	II. 43
— de tacamaque.....	I. 324	RUBINE d'antimoine.....	II. 750
— de thapsia.....	II. 292	RUBINIQUE (acide).....	I. 801
— de turbitb.....	I. 560	<i>Rubus fruticosus</i>	I. 815
RÉSINOÏDE d'iris.....	I. 772	RUE.....	I. 711, 743
RÉTINOLÉS (voy. ONGUENTS).....	I. 146	<i>Rumex acetosa</i>	I. 661, 806
RÉVULSIF de moutarde.....	I. 725	— <i>patientia</i>	I. 595
RHAMNÉGINE.....	I. 580	RUSMA.....	II. 769
RHAMNÉTINE.....	I. 580	<i>Ruta graveolens</i>	I. 743
RHAMNINE.....	I. 580	RUTIQUE (aldéhyde).....	I. 744
<i>Rhamnus catharticus</i>	I. 579		

S

SABADILLINE.....	II. 160	SABINE.....	I. 731, 742
SABATRINE.....	II. 160	SACCHARATE de chaux.....	II. 399

SACCHARIMÈTRE.....	II. 252	SAVONS médicinaux.....	II. 414
SACCHARINS (médicaments).....	I. 124	— de moelle de bœuf.....	II. 416
SACCHAROLÉS.....	I. 124	— de résine (pseudo-).....	I. 393
— de lichen.....	I. 240	— de scammonée.....	I. 569
— de limaçon.....	II. 229	— de Starkey (pseudo-).....	I. 393
— de mousse de Corse.....	I. 761	SCAMMONÉE.....	I. 345, 568
— de quinquina.....	II. 54	SCAMMONINE (voy. JALAPINE).....	I. 562, 569
SACCHAROSE.....	I. 178	<i>Schenocaulon officinale</i>	II. 157
<i>Saccharum officinarum</i>	I. 178, 184	<i>Scilla maritima</i>	I. 636
SACCHARURES.....	I. 126	SCILLE.....	I. 520, 636
— de lichen.....	I. 240	SCILLITINE.....	I. 636
SAFRAN.....	I. 674	SCOLOPENDRE.....	I. 266
— d'antimoine.....	II. 750	<i>Scolopendrium officinale</i>	I. 266
— de Mars apéritif.....	II. 620	SCOPARINE.....	I. 648
— — astringent.....	II. 621	SCORDIUM.....	I. 690
SAFRÈNE.....	I. 679	SÉCHOIR.....	I. 15
SAFROL.....	I. 679	SEIGLE.....	I. 228, 620
SAGAPÉNUM.....	I. 345, 347, 350	— ergoté.....	I. 620, 640
SAGOU.....	I. 225	SEL admirable de Glauber.....	II. 428
<i>Sagus Rumphii</i>	I. 225	— alcalins.....	II. 372
SAINBOIS.....	II. 281	— Alembroth.....	II. 671
SALEP.....	I. 254	— altérants.....	II. 444
— — astringent.....	II. 621	— ammoniac.....	II. 449
SALICINE.....	I. 531, 534	— anglais.....	II. 364
SALICYLE.....	I. 534	— arsenical de Macquer.....	II. 766
SALICYLIQUE (acide).....	I. 534	— de Berthollet.....	II. 458
— (aldéhyde).....	I. 534	— de Bouffigny.....	II. 719
SALIGÈNE.....	I. 534	— cuivriques.....	II. 656
SALIRÉTINE.....	I. 534	— de duobus.....	II. 430
SALIX (espèces du genre).....	I. 532	— d'Epsom.....	II. 428
SALPÈTRE.....	II. 444	— de Lorraine.....	II. 427
— du Chili.....	II. 446	— essentiel de la Garaye.....	II. 50
SALSEPAREILLES.....	I. 777	— fébrifuge de Sylvius.....	II. 448
SALSEPARINE.....	I. 779	— ferreux.....	II. 577
<i>Salvia officinalis</i>	I. 691	— ferriques.....	II. 577
<i>Sambucus nigra</i>	I. 582, 660, 671	— de Glauber.....	II. 427, 428
SANDARAQUE.....	I. 323	— de Guindre.....	II. 428
SANG-DRAGON.....	I. 323	— du lait.....	II. 242
SANGUES (conservation des).....	I. 22	— de lithine.....	II. 387
SANTAL citrin.....	I. 593	— marin.....	II. 447
SANTONINE.....	I. 756, 758	— décrépité.....	II. 448
SAPIN (bourgeons de).....	I. 369	— purifié.....	II. 448
SAPINETTE.....	I. 101, 718	— de mercure.....	II. 700
SAPOGÈNE.....	I. 772	— mercureux.....	II. 664
SAPONAIRE d'Égypte.....	I. 772	— mercuriques.....	II. 665
— officinale.....	I. 772, 776	— de nitre.....	II. 444
<i>Saponaria officinalis</i>	I. 772, 776	— de plomb.....	II. 636
SAPONIFICATION (emplâtres).....	I. 398	— de prunelle.....	II. 445
SAPONINE.....	I. 772	— purgatifs.....	II. 426
SARCINE.....	II. 213	— de quinine.....	II. 33
SARCOSINE.....	II. 213	— de la Rochelle.....	II. 434
<i>Sarotannus scoparius</i>	I. 648	— de Saturne.....	II. 638
SASSAFRAS.....	I. 679	— de Schlippe.....	II. 757
<i>Sassafras officinale</i>	I. 679	— secret de Glauber.....	II. 450
SAUGE.....	I. 691	— sédatif de Homberg.....	II. 316
SAULES.....	I. 532	— de Sedlitz.....	II. 428
SAVON amygdalin.....	II. 415	— de Seignette.....	II. 434
— animal.....	II. 416	— de soude.....	II. 379
— arsenical.....	II. 763	— de tartre.....	II. 373
— calcaire.....	II. 418	— végétal.....	II. 432
— de gomme-gutte.....	I. 572	— de vinaigre.....	II. 363
— de gaiac.....	I. 330	— volatil anglais.....	II. 412
— de jalap.....	I. 565	— d'Angleterre.....	II. 408
— médicinal.....	II. 415		

SEL volatil de corne de cerf... II. 841
 — de succin... II. 843
 — de Sylvius... II. 411
 SEMENCES carminatives (voy. Es-
 PÈCES)... I. 685
 — des céréales... I. 228
 — de coing... I. 242, 263
 — de colchique... II. 173
 — froides... I. 419
 — des légumineuses... I. 620, 662
 — de lin... I. 242, 262
 — de psyllium... I. 263
 — de saoria... I. 766
 — de Tadzé... I. 766
 SEMEN-CONTRA... I. 731, 755
 SÈNE... I. 573
 — de la Palte... I. 573
 SÉRINE... II. 234
 SERPENTAIRE de Virginie... I. 731
 SERPENTIN... I. 405
 SERPOLET... I. 294, 298
 SÉRUM... II. 240
 — du lait... II. 257
 — tamariné... I. 558
 SESQUICHLORURE de fer... II. 599
 SESQUIOXYDE de fer... II. 617
 SILICATE de potasse... II. 391
 — de soude... II. 390
 SIMAROUBA... I. 530
Simaruba officinalis... I. 530
 SINAPINE... I. 727
Sinapis alba... I. 709, 726
 — *nigra*... I. 709, 718
 SINAPISINE... I. 727
 SINAPISMES... I. 722
 — de Rigollot... I. 723
 SINAPOLINE... I. 720
 SIPHON... I. 27
 SIROPS (généralités)... I. 124, 186, 291
 SIROP d'absinthe... I. 199, 527, 752
 — d'acétate de fer... I. 203
 — d'acétate de morphine... I. 203; II. 79
 — d'acide citrique... II. 351
 — cyanhydrique... II. 551
 — tartrique... I. 203
 — d'aconit... II. 182
 — d'ail... I. 729
 — albumino-ferrugineux de Las-
 saigne... II. 608
 — alexandrin... I. 825
 — d'amande (Codex)... I. 424
 — d'anémone... II. 183
 — antiscorbutique... I. 208, 715
 — de Portal... II. 911
 — d'armoise... I. 527, 754
 — composé... II. 911
 — d'asperge... I. 199, 791
 — de baume de Tolu... I. 199, 386
 — de belladone... I. 525; II. 138
 — de berbérus... II. 348, 350
 — de blé... I. 223
 — de borax... II. 391
 — de bourrache... I. 274, 524, 658

SIROP de cachou... I. 525, 804
 — de caïnga... I. 525
 — de calcar... I. 633
 — de camomille... I. 527
 — de cannelle... I. 825
 — vineux... I. 826
 — de capillaire... I. 273, 527
 — de carragaheen... I. 242
 — de castoréum... I. 447
 — de cerfeuil... I. 524
 — de cerise... II. 348, 350
 — chalybé de Willis... II. 584
 — des chantres... I. 716
 — de chaux... II. 399
 — de chèvrefeuille... I. 264
 — de chicorée composé... I. 208, 593
 — de chlorhydrate de morphine...
 I. 203; II. 79
 — de chlorure d'or et de sodium... II. 730
 — de chou rouge... I. 524, 743
 — des cinq racines... I. 202, 208, 683
 — citrique... II. 353
 — de citrons... II. 353
 — de cochléaria... I. 199, 524
 — de codéine... II. 79
 — de coings... I. 242; II. 348, 350
 — de consoude... I. 202, 806
 — de coquelicot... I. 199, 271
 — de cresson... I. 199, 524, 913
 — de Para... I. 343
 — de Cuisinier... I. 784
 — dépuratif composé... II. 912
 — de Larrey... II. 912
 — de Désessart... II. 203
 — diacode... II. 101
 — (ancien)... I. 203
 — de dictame de Crète... I. 699
 — de digitale... I. 199, 527, 630
 — acétique... I. 635
 — de douce-amère... I. 202, 527; II. 146
 — d'écorce de citron... I. 527, 707
 — d'orange amère... I. 527, 707
 — d'orme... I. 660
 — d'émétine... I. 525
 — d'ergotine... I. 644
 — d'érysimum composé... I. 716
 — d'extrait d'opium... I. 203
 — de pavot... I. 203
 — de fécule... I. 209, 223
 — de fleur d'oranger... I. 199, 524, 558
 — de foie de soufre... I. 203
 — de fraise... II. 353
 — de framboise... II. 348, 352
 — de fruit de ciguë... II. 157
 — de fumeterre... I. 200, 524, 547
 — de gaïac... II. 328
 — de gélatine... II. 224
 — de gentiane... I. 527, 542
 — de Gibert... II. 715
 — de gingembre... I. 333, 527
 — de glucose... I. 209, 223
 — de gomme adragante... I. 254
 — ammoniacque... I. 349

SIROP de gomme arabique... I. 202, 248
 — de goudron... I. 367
 — de grenade... I. 199; II. 348, 350
 — de groseille... I. 199; II. 348, 351
 — de Guarana... II. 196
 — de guimauve... I. 202, 271
 — d'huile de foie de morue... I. 432
 — d'hysope... I. 698
 — iodotannique... II. 503
 — d'iode d'amidon... II. 500
 — de fer... II. 625
 — manganeux... II. 633
 — de potassium... II. 491
 — d'ipéacacuanha... II. 203
 — (extrait)... I. 203, 525
 — composé... II. 203
 — de jusquiame... I. 525; II. 138
 — de lactucarium... I. 654
 — opiacé... I. 655
 — de lait... II. 259
 — de laitue... I. 652
 — de lichen... I. 241
 — de lierre terrestre... I. 699
 — de limaçon... I. 200; II. 228
 — de limon... I. 199; II. 350, 353
 — de lupulin... I. 742
 — de marrube... I. 699
 — de matières extractives... I. 523
 — médicamenteux (généralités)... I. 199
 — de menthe poivrée... I. 199, 695, 699
 — de ményanthe... I. 524
 — de miel... I. 212
 — de monésia... I. 814
 — de monosulfure de sodium... II. 527
 — de mou de veau... I. 208
 — de mousse de Corse... I. 202, 760
 — de mère... II. 348, 352
 — de narcissus des prés... I. 199, 527, 648
 — de navet... I. 200
 — de népenthé... I. 271
 — de nerprun... I. 200, 581
 — de noyer (feuille)... I. 649
 — de nymphæa... I. 271
 — d'œillet... I. 199, 527, 829
 — d'œufs... II. 235
 — d'oignon... I. 200, 730
 — d'opium... I. 525; II. 83
 — d'orange... II. 348, 351
 — douce... I. 199, 707
 — d'orgeat... I. 424
 — d'ortie... I. 524
 — de patience... I. 525
 — de pavot... I. 525
 — blanc (Cod. 1837)... II. 100
 — de pensée sauvage... I. 202, 208, 548
 — de perchlorure de fer... II. 604
 — de phellandrium... I. 687
 — de phosphate de fer... II. 586
 — de pivoine... I. 527
 — de pointe d'asperge... I. 524, 791
 — de polygala... I. 775
 — de pomme... II. 348, 350
 — composé... I. 578

SIROP de pyrophosphate de fer... II. 610
 — citro-ammoniacal... II. 611
 — de quinquina... I. 199; II. 52
 — ferrugineux... II. 617
 — au vin... II. 55
 — de raifort composé... I. 745
 — de ratanhia... I. 203, 525, 811
 — de rhubarbe composé... I. 593
 — simple... I. 527, 592
 — de rose... I. 199
 — pâle... I. 559, 673
 — rouge... I. 818
 — de safran... I. 199, 677
 — de salsepareille composé... I. 525, 787
 — simple... I. 208, 784
 — de saponaire... I. 777
 — de sassafras... I. 679
 — de scordium... I. 699
 — de seigle ergoté... I. 643
 — de semen-contra... I. 758
 — simple... I. 188
 — de spigélie... I. 762
 — de stoechas composé... I. 699
 — simple... I. 699
 — de stramonium... I. 525; II. 138
 — de sucre... I. 187
 — de sucres acides... II. 348
 — sudorifique... I. 784
 — de sulfate de morphine... II. 79
 — de strychnine... II. 112
 — (Codex)... II. 113
 — sulfuré de goudron... II. 527
 — de tartrate ferrico-potassique... II. 613
 — tartrique... II. 353
 — de térébenthine... I. 362
 — de thridace... I. 656
 — de Tortelle... I. 716
 — de trèfle d'eau... I. 524
 — de tussilage... I. 271
 — d'ulmaire... I. 816
 — de valériane... I. 734
 — de vélar... I. 716
 — de vinaigre framboisé... II. 361
 — de vinaigre simple... II. 361
 — de violette... I. 199, 272
Smilax china... I. 789
 — *salsaparilla*... I. 778
 SODA-POWDERS... II. 889
 SODA-WATER... II. 889
 SOLANÉES vireuses... II. 123
 SOLANIDINE... II. 133
 SOLANINE... II. 132
Solanum dulcamara... II. 145
 — *tuberosum*... I. 224
 SOLUBILITÉ des substances les plus
 usitées... II. 950
 SOLUTION (généralités)... I. 70, 71, 92
 — d'acétate d'ammoniacque... II. 457
 — par l'alcool... I. 96
 — aqueuse d'ammoniacque... II. 406
 — phéniquée... II. 835
 — astringente de sulfate de zinc... II. 574
 — cathérétique... II. 930

SOLUTION caustique d'acide chromique..... II. 325
 — — phéniquée..... II. 325
 — de chlore..... II. 464
 — de chlorure stannique..... II. 647
 — par les corps gras..... I. 102
 — par l'eau..... I. 94
 — des matières extractives..... I. 473
 — par l'éther..... I. 100
 — éthérée de conicine..... II. 150
 — fébrifuge de Boudin..... II. 761
 — par la glycérine..... I. 102
 — par les huiles essentielles..... I. 103
 — grasses..... I. 102
 — d'hydrate de potasse..... II. 367
 — hypnotique de chloral..... II. 813
 — d'iode..... II. 494
 — iodotannique..... II. 497
 — iodurée rubéfiante..... II. 498
 — par les liqueurs fermentées..... I. 101
 — de nitrate de fer..... II. 932
 — officinale d'acide chromique..... II. 324
 — d'arséniate de soude..... II. 767
 — de deutochlorure de mercure..... II. 669
 — de perchlorure de fer..... II. 601
 — de silicate de potasse..... II. 393
 — de polysulfure de potassium..... II. 529
 — de pyrophosphate de fer..... II. 610
 — de quintisulfure de sodium..... II. 530
 — de soude..... II. 370
 — de tartrate ferrico-potassique..... II. 613
 — de trichlorure d'antimoine..... II. 741
 — par le vin..... I. 101
 — par le vinaigre..... I. 101
 SON (blé)..... I. 228, 232
 SOUDE à la chaux..... II. 370
 — liquide..... II. 370
 SOUFRE..... II. 511
 — en canon..... II. 512
 — doré d'antimoine..... II. 756
 — précipité..... II. 513
 SOUS-CARBONATE de potasse..... II. 372
 — de soude..... II. 380
 SOUS-NITRATE de bismuth..... II. 650
 SPARADRAPIER..... I. 149
 SPARADRAPS..... I. 148
 — de colle de poisson..... II. 226
 — diachylon gommé (Codex)..... I. 149, 404
 — (hôpitaux)..... I. 149, 404
 — épispastiques..... II. 279
 — de gutta-percha..... I. 152
 — de thapsia..... II. 293
 — vésicants..... II. 279
 — du Codex..... II. 280
 — des hôpitaux..... II. 279
 Sparadrapum antarthriticum..... II. 929
 Sphacelia segetum..... I. 640
 Spigelia anthelmia..... I. 731, 762
 SPIGÉLIE anthelminthique..... I. 731, 762
 Spilanthes oleracea..... I. 342
 Spiræa filipendula..... I. 806
 — ulmaria..... I. 816

Spiritus angelicæ compositus..... II. 910
 — salis ammoniaci anisatus..... II. 903
 — saponatus..... II. 903
 — theriacalis..... II. 910
 Spongia communis..... II. 295
 — usitatissima..... II. 295
 SQUINE..... I. 789
 STAPHISAGRINE..... II. 184
 STAPHISAIGRE..... II. 184
 STAPHISIN..... II. 184
 STÉARATÉS..... I. 398
 STÉARINE..... I. 409
 STÉARIQUE (acide)..... I. 409
 Sticta pulmonacea..... I. 235
 Stechas..... I. 691
 STORAX..... I. 379, 383
 STRYCHNÉES officinales..... II. 102
 STRYCHNINE..... II. 104, 105
 Strychnos Castelneana..... II. 118
 — colubrina..... II. 105
 — nux vomica..... II. 104, 105
 — tieute..... II. 105
 — toxicifera..... II. 118
 STYRACINE..... I. 384, 385
 Styrax benzoin..... I. 379
 — officinalis..... I. 383
 STYROL..... I. 383
 STYRONE..... I. 384
 SUBLIMÉ corrosif..... II. 666
 SUC d'acacia..... I. 795, 800
 — d'airelle..... II. 344
 — de berbérus..... II. 344
 — de cerise..... II. 344
 — de citron..... II. 344
 — de coing..... II. 344
 — de framboise..... II. 345
 — de groseille..... II. 208
 — de groseille..... II. 345
 — de mûre..... II. 345
 — d'orange amère..... II. 344
 — douce..... II. 344
 — de pomme..... II. 344
 — de verjus..... II. 344
 Sucs végétaux (généralités)..... I. 66
 — acides..... I. 67; II. 340
 — antiscorbutiques..... I. 713
 — aqueux..... I. 76
 — d'asperge..... I. 472, 791
 — de baies d'hyble..... I. 511
 — de sureau..... I. 491, 511
 — de bourrache..... I. 658
 — de carotte..... I. 278
 — de chicorée..... I. 550
 — de chou rouge..... I. 713
 — de cochléaria..... I. 713
 — de cresson..... I. 712
 — d'écorce de sureau..... I. 583
 — essentiels (voy. HUILES ESSENTIELLES)..... I. 69
 — extractifs..... I. 67, 469
 — de fumeterre..... I. 547
 — d'herbes..... I. 550
 — huileux..... I. 68

Sucs laiteux..... I. 69
 — de ményanthe..... I. 545
 — de nerprun..... I. 581
 — de pensée sauvage..... I. 548
 — de pissenlit..... I. 550
 — de réglisse purifié..... I. 667
 — de Blois..... I. 669
 — résineux..... I. 318
 — de rose..... I. 559
 — sucrés..... I. 67, 182
 — de trèfle d'eau..... I. 545
 SUCCIN..... II. 843
 SUCCINATE d'ammoniaque..... II. 844
 SUCCINIQUE (acide)..... I. 486
 SUCRATES..... I. 179
 — de chaux..... II. 399
 SUCRES (généralités)..... I. 177
 SUCRE de canne..... I. 177, 178
 — candi..... I. 178, 197
 — de diabète..... I. 180
 — de fruit..... I. 180
 — de gélatine..... II. 207
 — en grains..... I. 179, 180
 — incristallisable..... I. 181
 — interverti..... I. 181
 — de lait..... II. 240
 — massé..... I. 196
 — orangé purgatif..... I. 563
 — d'orge..... I. 179, 196
 — de pomme..... I. 196
 — de raisin..... I. 180
 — retors..... I. 197
 — rosat..... I. 197
 — sablé..... I. 195
 — de Saturne..... II. 638
 — vermifuge mercuriel..... II. 699
 SUIE..... II. 837
 SUIF..... I. 418
 SULFATE d'alumine..... II. 566
 — et de potasse..... II. 566
 — d'ammoniaque..... II. 450
 — d'atropine..... II. 129
 — de cadmium..... II. 574
 — de cinchonine..... II. 23, 41
 — de cuivre..... II. 657
 — ammoniacal..... II. 660
 — cuivrique..... II. 657
 — ferreux..... II. 581
 — ferrique..... II. 608
 — de magnésie..... II. 428
 — de manganèse..... II. 632
 — manganéux..... II. 632
 — mercureux..... II. 701
 — mercurique..... II. 701
 — basique..... II. 702
 — de morphine..... II. 75
 — de potasse..... II. 430

SULFATE de protoxyde de fer..... II. 581
 — de quinine..... II. 23
 — basique..... II. 23
 — neutre..... II. 23
 — de sesquioxyde de fer..... II. 608
 — de soude..... II. 427
 — purifié..... II. 427
 — de strychnine..... II. 106
 — de zinc..... II. 573
 SULFITES..... II. 518
 — de chaux..... II. 519
 — de soude..... II. 518
 SULFO-ANTIMONIATE de sodium..... II. 757
 SULFOCYANURE d'allyle..... I. 708, 720
 SULFOSINAPISINE..... I. 727
 SULFURES alcalins..... II. 524
 — d'allyle..... I. 708, 727
 — d'antimoine..... II. 747
 — antimoniéux..... II. 747
 — d'arsenic..... II. 768
 — de calcium..... II. 531
 — de carbone..... II. 532
 — de chaux sec..... II. 531
 — liquide..... II. 531
 — de fer..... II. 522, 627
 — d'iode..... II. 506
 — de mercure..... II. 696
 — noir de mercure..... II. 698
 — de potasse liquide..... II. 529
 — sec..... II. 528
 — de potassium..... II. 528
 — de sodium..... II. 526
 — de soude sec..... II. 530
 SUMAC..... I. 795
 SUPPÉDANÉS (voy. CATAPLASMES)..... I. 161
 SUPPOSITOIRES..... I. 158
 — d'aloès..... I. 602
 — de beurre de cacao..... I. 159, 427
 — d'émétique..... II. 747
 — d'extrait de belladone..... II. 140
 — de miel..... I. 159
 — de savon..... I. 159, II. 416
 — de suif..... I. 159, 427
 SUREAU..... I. 298, 671
 SURTARTRATE de potasse..... II. 441
 SYLVIQUE (acide)..... I. 357
 Symphitum officinale..... I. 806
 SYNANTHÉRÉES..... I. 543, 548, 731, 744, 755
 SYNAPTASE..... II. 558
 SYNONYMIE pharmaceutique..... I. 47
 SYNTONINE..... II. 211
 SYSTÈME de Bramah..... II. 873
 — de compression automatique..... II. 869
 — de Genève..... II. 863
 — de Mondollot..... II. 876
 — de Soubeiran..... II. 875

T

TABAC..... II. 146
 TABLE des densités de l'acide sulfurique..... II. 305
 Tabella bechicæ nigre..... II. 913

TABLEAU des albuminoïdes..... II. 233	TABLETTES de santonine..... I. 758
— comparatif des ratanhia's..... I. 809	— de scammonée..... I. 568
— des thermomètres..... II. 948	— de soufre..... I. 258; II. 514
— (composit. des eaux de mer)..... II. 857	— composées..... II. 913
— (composition des eaux minérales)..... II. 848	— de sous-azotate de bismuth..... II. 654
— (densité des huiles)..... I. 454	— de sucre..... II. 258
— éthérométrique..... II. 784, 785	— de tartrate ferrico-potassique..... II. 613
— des ferrugineux..... II. 580	— de vanille..... I. 678
— général des écorces de quinquina..... II. 12	— de Vichy..... I. 258
— des loganiacées..... II. 103	TACAMAQUE (résine de)..... I. 324
— du poids spécifique de la glycérine..... II. 420	TENIFUGES..... I. 763
— du pouvoir dissolvant de la glycérine..... II. 421	TAFFETAS d'Angleterre..... I. 151; II. 226
— des protéiques collagènes..... II. 221	— agglutinatif de Liston..... II. 225
— (rendement des extraits)..... I. 520	— épispastiques..... II. 280
— (richesse alcoolique des vins)..... I. 489	— vésicant..... II. 273
— (synonymie)..... I. 47	TAMARIN..... I. 556
— des titres chlorométriques..... II. 470	<i>Tamarindus indica</i> I. 556
TABLETTES (généralités)..... I. 127, 256, 291	TAMIS..... I. 53
— d'albumine iodée..... II. 503	TAN..... I. 813
— antimoniales de Kunkel..... II. 748	<i>Tanacetum vulgare</i> I. 745
— de d'Arcet..... II. 386	TANAÏSE..... I. 745
— balsamiques..... I. 338	TANNATE de bismuth..... II. 653
— de baume de Tolu..... I. 258, 388	— de fer..... II. 628
— de beurre de cacao..... I. 428	— ferrique..... II. 628
— de bicarbonate de soude..... II. 386	— de plomb..... II. 641
— de bouillon..... II. 217	— de quinine..... II. 35
— de cachou..... I. 802	TANNIN (généralités)..... I. 791, 795
— et de magnésie..... I. 893	TANNINGÉNIQUE (acide)..... I. 801
— de Calabre..... I. 216	TANNIQUE (acide)..... I. 791, 795
— de calomel..... II. 681	TAPIOKA..... I. 225
— de charbon..... I. 258; II. 849	<i>Taraxacum dens leonis</i> I. 548
— de chocolat..... I. 429	TARTRATE acide de potasse..... II. 441
— d'éponges calcinées..... I. 258	— d'antimoine et de potasse..... II. 742
— torréfiées..... II. 297	— antimonico-potassique..... II. 742
— d'éthiops martial..... II. 623	— borico-potassique..... II. 441
— d'extrait de quinquina..... II. 51	— ferreux..... II. 588
— de Daubanton..... II. 201	— ferrico-potassique..... II. 611
— de fer..... I. 258	— de mercure..... II. 709
— de gingembre..... I. 333	— neutre de potasse..... II. 432
— de gomme arabique..... I. 246	— de potasse et de fer..... II. 611
— de guimauve..... I. 258, 275	— et de soude..... II. 434
— iodoferrées..... II. 626	— de quinine..... II. 35
— d'ipécacuanha..... I. 258; II. 200	— de soude..... II. 433
— au chocolat..... II. 201	TARTRE chalybé..... II. 614
— d'iris..... I. 771	— martial soluble..... II. 615
— de kermès..... II. 758	— stibié..... II. 742
— de Kunkel..... I. 258	— tartarisé..... II. 432
— de lactate de fer..... II. 588	— vitriolé..... II. 430
— de lichen..... I. 241	TAURINE..... II. 205, 213, 227
— de magnésie..... I. 258	TAUROCHOLATE de soude..... II. 205
— de manne (Soubéiran)..... I. 216	TEINTURES (généralités)..... I. 99, 480
— de Manfredi..... II. 217	de lactate de fer..... II. 588
— martiales ou chalybées..... II. 598	TEINTURE d'absinthe (Alc.)..... I. 482, 752
— de menthe anglaise..... I. 258, 694	— composée (Alc.)..... I. 753; II. 902
— de mercure doux..... I. 258	— d'acétate de fer (Alc.)..... II. 607
— mercurielles..... II. 685	— acétique d'opium (Alc.)..... II. 89
— de mousse de Corse..... I. 761	— d'aconit (Alc.)..... II. 181
— de quinquina..... I. 258; II. 46	— (Ether)..... II. 182
— de rhubarbe..... I. 258, 590	— d'acorus (Alc.)..... I. 482

TEINTURE d'anis étoilé (Alc.)..... I. 482	TEINTURE de haschisch (Alc.)..... I. 739
— vert (Alc.)..... I. 482, 686	— de houblon (Alc.)..... I. 482
— antiscorbutique (Alc.)..... I. 717	— d'iode (Alc.)..... II. 495
— composée (Alc.)..... I. 485, 717	— d'ipécacuanha (Alc.)..... II. 482
— d'arnica (Alc.)..... I. 645	— d'iris (Alc.)..... I. 771
— aromatique (Alc.)..... II. 904	— de jalap (Alc.)..... I. 482, 564
— d'asarum (Alc.)..... I. 482, 647	— composée (Alc.)..... I. 564
— d'asa fœtida (Alc.)..... I. 353	— de jusquiame (Alc.)..... II. 140
— composée (Alc.)..... I. 353	— (Eth.)..... II. 141
— (Eth.)..... I. 353	— de kino (Alc.)..... I. 482
— d'aunée (Alc.)..... I. 482	— de Klaproth..... II. 607
— balsamiques (Alc.)..... I. 389; II. 901	— de lupulin (Alc.)..... I. 742
— de baumes (Alc.)..... I. 481	— de macis (Alc.)..... I. 324
— de baume de Tolu (Alc.)..... I. 389	— (Eth.)..... I. 324
— (Eth.)..... I. 389	— de mars tartarisée..... II. 589, 614
— de belladone (Alc.)..... II. 140	— de musc (Alc.)..... I. 449, 482
— (Eth.)..... II. 141	— de muscade (Alc.)..... I. 842
— de benjoin (Alc.)..... I. 389	— de myrrhe (Alc.)..... I. 346
— de Bestuchef..... II. 604	— de nicotiane (Alc.)..... II. 140
— de bourgeon de fougère (Eth.)..... I. 770	— de noix vomique (Alc.)..... I. 482; II. 114
— de bulbe de colchique (Alc.)..... II. 171	— d'opium camphrée..... II. 92
— de cachou (Alc.)..... I. 482, 804	— de perchlorure de fer..... II. 604
— de camphre (Eth.)..... I. 317	— de phellandrium (Alc.)..... I. 482
— de cannelle (Alc.)..... I. 482, 825	— de poivre (Alc.)..... I. 336
— de cantharide (Alc.)..... I. 482; II. 271	— de polygala (Alc.)..... I. 482
— (Eth.)..... II. 272	— de pyrèthre (Alc.)..... I. 341, 482
— de cardamome (Alc.)..... I. 334, 482	— (Eth.)..... I. 342
— de cascarille (Alc.)..... I. 482	— de quassia (Alc.)..... I. 482
— de castoréum (Alc.)..... I. 447, 482	— de quinquina (Alc.)..... II. 53
— (Eth.)..... I. 448	— composée..... II. 54, 904
— de cévadille..... II. 462	— de raifort composée (Alc.)..... I. 717
— de ciguë (Alc.)..... II. 154	— de résine de gaïac ou gayac (Alc.)..... I. 330
— (Eth.)..... II. 154	— de résines (Alc.)..... I. 481
— de cochenille (Alc.)..... II. 295	— de rhubarbe (Alc.)..... I. 482, 594
— de colchique (Alc.)..... I. 482	— de rhus radicans (Alc.)..... I. 482, 689
— de colombo (Alc.)..... I. 482, 537	— sacrée (Alc.)..... I. 603
— composée (opium ammoniacale) (Alc.)..... I. 485	— de safran (Alc.)..... I. 482, 676
— de contrayerva (Alc.)..... I. 482	— de salsepareille (Alc.)..... I. 786
— de Darel (Alc.)..... I. 595	— de savon..... II. 416
— de digitale (Alc.)..... I. 482, 632	— de scille (Alc.)..... I. 482, 638
— (Eth.)..... I. 633	— de sel ammoniac cuprifère..... II. 662
— d'écorce de citron (Alc.)..... I. 706	— de semence de colchique (Alc.)..... II. 173
— d'orange amère (Alc.)..... I. 706	— de séné (Alc.)..... I. 482
— de Winter (Alc.)..... I. 482	— de serpenteaire (Alc.)..... I. 482
— d'ellébore blanc (Alc.)..... I. 482	— de staphisaigre..... I. 184
— noir (Alc.)..... I. 482	— de stramonium (Alc.)..... I. 482; II. 140
— éthérées..... I. 100	— (Eth.)..... II. 141
— d'acétate de fer..... II. 607	— de succin (Alc.)..... I. 481
— d'eucalyptus globulus (Alc.)..... I. 832	— de suie (Alc.)..... II. 838
— d'euphorbe (Alc.)..... II. 287	— fétide (Alc.)..... I. 363; II. 838
— d'extrait d'opium (Alc.)..... I. 482; II. 83	— de térébenthine (Alc.)..... I. 481
— de fer muriaté..... II. 604	— de thuya (Alc.)..... I. 743
— fétide..... II. 904	— de valériane (Alc.)..... I. 482, 735
— de feuilles diverses (Alc.)..... I. 482	— (Eth.)..... I. 735
— de fruit de ciguë..... II. 157	— de véraltrine (Alc.)..... II. 161
— de gaïac ou gayac (Alc.)..... I. 329, 482	— de vanille (Alc.)..... I. 482, 678
— de gentiane (Alc.)..... I. 482, 542	— vulnérable (Alc.)..... I. 485, 699
— de gingembre (Alc.)..... I. 333, 482	— de Wendt..... II. 904
— de girofle (Alc.)..... I. 482, 829	TEMPÉRATURE d'ébullition de divers liquides..... II. 949
— de gomme ammoniacale (Alc.)..... I. 350	TÉRÉBENTHÈNE..... I. 359
— de gommés-résines (Alc.)..... I. 482	
— de guarana..... II. 196	