

10 444	add	500914	Jourdan (sieur) Croix Rousse	vernis	Applications du collodion	Vernis à base de fulmicoton pour protéger de l'humidité papiers peints, gravures, peintures et pour rendre imperméable feutre et garniture pour chapeaux
11 842		510606	Jourdan	vernis	Pour des applications du collodion à l'imperméabilité et à l'inaltérabilité des corps	
13 794		520606	Delorme	vernis	Pour un vernis imperméable	dissolution de produits divers dans une solution de xyloïdine, caoutchouc, collodion, gutta.
16 186		530420	Bérard-Touzelin	application	Fleurs artificielles par l'extraction de la cire	
16 320		530502	Bérard-Touzelin	application	Fleurs artificielles	
20 686		540807	Cutting (Boston)	photo	Pour un moyen perfectionné de prendre des images photographiques et de les embellir et de les conserver	Emploi de camphre dans la préparation du collodion. Améliore netteté, distinction des lignes, contour des images, la beauté des images
22 163		550127	Audemars Georges	textile	Nouvelle substance filamenteuse dite "soie végétale"	
23 916	add	560125	Bérard	application	Fleurs artificielles	
23 916	add	560304	Bérard	application	Fleurs artificielles	
23 916		550829	Bérard	application	Fleurs artificielles	
26 678		560304	Bérard	enduction	Fabrication de tissus imperméables	
26 678	add	560405	Bérard	enduction	Pour l'application des collodions aux tissus imperméables	
26 679		560304	Bérard	enduction	Pulvérisation de la soie	
27 354		560419	Parkes Alexandre		Certaines préparations d'huile et de dissolution employées dans la fabrication de tissus imperméables pour la fabrication de divers objets pour l'usage de ces mélanges	regroupe 1123/1125 1856
28 189		560619	Bérard	application	Galvanoplastie à la fabrication des fleurs artificielles	
28 189	add	570713	Bérard	application	Fleurs artificielles	
29 097		560910	Pellen	vernis	Mode de confection de ballons	imperméabilisation du ballon pour aérostat traité par un vernis (gomme, mucilage, gélatine, dextrine, collodion préparé avec de l'alcool et huile de ricin)
31 315		570306	Bérard	vernis	Concentration de collodion	
32 264		570523	Bérard	nitration	Fabrication du coton azotique ou pyroxyline	
32 790		570627	Bérard	mélange	Mélange de caoutchouc et collodion	
32 791		570627	Bérard	nitration	Fabrication de coton azotique avec le chiffon de coton défilé	
35 368		580211	Bérard	enduction	Pour l'application des collodions concentrés à l'effet de rendre imperméables les divers tissus de lin, chanvre, coton, laine, soie, feutre	
35 827		580319	Bérard	vernis	Application du collodium concentré à la peinture à l'huile	
40 613		590413	Bérard	enduction	bandages suspensoirs rendus imperméables par le collodion	
40 644		590416	Bérard	vernis	Imperméabilité des peaux et des cuirs par le collodion	
41 030		590519	Bérard	enduction	Application des tissus collodionnés à la fabrication des rubans	
41 090		590525	Bérard	enduction	Application du collodion à l'imperméabilisation des chapeaux	
41 323		590616	Bérard	vernis	Application des couleurs sur tissus en papier enduits de collodion	
42 511		591015	Bérard	collodion	Procédé de fabrication du collodion	mélange alcool, sulfure de carbone, huile de ricin, gomme laque
44 902		600826	Gérard (Société)	collodion	Collodion souple sans odeur	
49 850		610529	Parkes Alexandre	celluloid	Production de surfaces ornées en verre, métal, combinaison de poudre coton et autres substances	
69 356		651115	Parkes Alexandre	celluloid	Perfectionnement dans la fabrication de Parkesine ou composés de pyroxyline ainsi que des solutions de pyroxyline connues sous le nom de collodion	regroupe 2675/1864 1313/1865
71 871		660806	Parkes Alexandre	celluloid	Perfectionnement dans la préparation de composés de xyloïdine ou coton-poudre et dans les appareils employés à cet effet	
72 007		660620	Nobel Alfred	explosif	Préparation de la nitroglycérine et autres substances explosives	Mode de préparation de la nitroglycérine et autre mélange explosif. On mélange la nitroglycérine avec l'acide pyroligneux pour stabiliser la nitroglycérine
72 007	add	670507	Nobel Alfred	explosif	Préparation de la nitroglycérine et autres substances explosives	

76 215		670424	Parkes Alexandre	celluloïd	Perfectionnement dans la fabrication de la Parkesine ou composé de pyroxyle et dans la procédé d'imitation d'ivoire et de perles	2709/1866
78 798		671209	Parkes Alexandre	application	Perfectionnement dans la surface d'ornement en papier, tissus et autre matière pour les rendre propre à la reliure de livres et autres emplois semblables	
85 369		690420	Spill	celluloïd	Perfectionnement dans la production de divers composés renformant de la xyloïdine soluble	
88 470		700107	Nobel Alfred	explosif	Perfectionnements apportés à la fab de produits explosifs	
88 898		700211	Spill	celluloïd	Perfectionnement dans le traitement.de la xyloïdine et dans la préparation de dissolvants pour autres substance	
90 752		700725	Hyatt J.W.et I.S.	celluloïd	Procédé perfectionné pour fabriquer le collodion solide et pour le mouler dans toute forme désirée	intérêt du "collodion solide" obtenu par évaporation du solvant et moulage sous presse
96 274		721005	Hyatt J.W.et I.S.	application	Dentiers artificiels	
96 768		721005	Hyatt J.W.et I.S.	celluloïd	Methode et appareil pour la fabrication de la celluloïde (composé de la pyroxyline ou coton soluble)	"L'idée mère consiste à employer la gomme de camphre comme dissolvant de la pyroxyline en mélangeant avec celle ci soigneusement la gomme de camphreulvérisée puis en soumettant le composé à une forte pression dans un moule chaud"
99 231		730513	Nobel Alfred	explosif	Perfectionnements apportés à la fab de produits explosifs	
105 161	add	810523	Despaquis	photo	Perfectionnement au procédé Poitevin (albertypie) pour l'impression photographique avec encres grasses sur gélatine	remplace le verre par le celluloïd
110 549		751130	Nobel Alfred	explosifs	Substance explosive	brevet dynamite-gomme
110 549	add	760214	Nobel Alfred	explosifs	Substance explosive	brevet dynamite-gomme
119 894		770814	Celluloïd (Comp Fr. du )	application	Fabrication de baleine artificielle (au singulier sic)	
120 203		770905	Celluloïd (Comp Fr. du )	application	Procédé et appareils pour la fabrication de brosses et de peignes	
120 317		770913	Boulé, Blin, Testu	photo	Pour l'application de la photographie à la production de relief sur la celluloïde, procédé dit photocelluloïde	fabrication de relief sur celluloïd par photo, puis moule en plâtre, contre moulage du celluloïd
121 925		780103	Celluloïd (Comp Fr. du )	application	Fabrication de meules artificielles d'emer à base de celluloïd	
123 739		780409	Hyatt Isaiah Smith	celluloïd	Procédé de fabrication de la nitrocellulose et machine pour sa fabrication	On revendique l'emploi du papier, de la machine à débiter le papier, l'appareil mélangeur,l'emploi de la centrifugeuse,le système de dispersion
124 567		780828	Hyatt Isaiah Smith	application	Perfectionnement à la production de diverses formes à l'aide de compositions plastiques	feuilles par rabotage, peignes, inserts, enrobage
128 005		781218	Hyatt Isaiah Smith	application	Utilisation des meerschaum dits écume de mer	Récupération des déchets par collage des morceaux de meerschaum par un collodion camphré
129 690		790519	Celluloïd (Comp Fr. du )	application	Application du celluloïd à la fab de divers objets tels que articles de Paris	
133 029		791006	Hyatt Isaiah Smith	vernis	Perfectionnement dans le traitement du cuir afin de le convertir en des articles utiles	
134 366			Neumann	divers	Perfectionnement apporté dans la fabrication de papier parcheminé	
142 132		810615	Hyatt Isaiah Smith	celluloïd	Perfectionnement dans la production de matières factices imitant l'ivoire	mélange gomme laque oxyde de zinc
142 133		810615	Hyatt Isaiah Smith	celluloïd	Perfectionnement dans les procédés pour produire des dessins des ornements etc sur les articles en ivoire factices ou dans d'autres substances de composition semblables	moulage
151 358		821021	Celluloïd (Comp Fr. du )	application	Perfectionnement apporté au cannage des chaises et autres mobiliers	
151 613		821214	Compagnie Générale de Chromolithie	vernis	Nouveau vernis et la manière de la préparer	vernis à base de nitrocellulose dans un mélange de solvant et camphre ether sulfurique, acétique, huile de ricin, térébenthine de Venise, alcool, acétate d'amyle(1%), acide acétique.

151 613			Compagnie générale de chromolithie	vernis	Nouveau vernis	
152 086		830108	Thiébaud	photo	Fabrication nouvelle d'un papier pelliculaire au gélatinobromure d'argent propre à l'obtention de clichés photographiques	papier gélatiné collé sur verre-collodion (à l'huile de ricin)-couche sensible
152 086	add	841126	Thiébaud	photo	Fabrication nouvelle d'un papier pelliculaire au gélatinobromure d'argent propre à l'obtention de clichés photographiques	id sur carton
152 949		830103	Hahn	vernis	Perfectionnement apporté au procédé pour l'imitation de l'ivoire	On trempe l'objet dans dans une composition (celluloid ou gélatine) puis traite par une solution de collodion
155 496		830516	Celluloid (Comp Fr. du )	application	Application du celluloid à la fabrication des instruments chimiques	
164 795		840410	Eastman et Walker	photo	Genre de plaques photographiques et procédé pour les obtenir	papier-gélatine calandree-émulsion sensible de gélatine insoluble puis transfert sur verre
165 349		841117	Chardonnet	textile	Fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
165 349	add	841223	Chardonnet	textile	Fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
165 349	add	850507	Chardonnet	textile	Fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
168 604		860430	Attout dit Tailfer	pellicule photo	Pour un système de pellicules rigides dit pellicule Tailfer employé en photographie	Propose coulée dans un cadre métallique
170 290		850624	Nobel Alfred	explosif	Dynamite perfectionnée	mélange nitroglycérie:nitrobenzol:nitrate ou chlorate
171 952	add	871018 880105	Journoud (Lyon)	photo	Pour l'application en photographie du celluloid, de la zylonite et autres comme support de clichés pelliculaires et ou montage des clichés positifs	
171 952		860128	Journoud (Lyon)	photo	Pour l'application en photographie du celluloid, de la zylonite et autres comme support de clichés pelliculaires et ou montage des clichés positifs	emploi de plaques minces de celluloid, de "collodion économique".
172 207		851113	Chardonnet	textile	Machine à filer les liquides	
172 207		861231	Chardonnet	textile	Machine à filer les liquides	
173 360	add	860106	Celluloid (Comp Fr. du )	application	Nouveau genre de cravate	
173 360		860106	Celluloid (Comp Fr. du )	application	Nouveau genre de cravate	
177 524		860620	Celluloid (Comp Fr. du )	application	Nouveau procédé de coloration du celluloid	
178 366		860906	Gérard	textile, pellicule, vernis	Produit industriel nouveau fournissant à l'état solide des fils et laques susceptibles d'applications diverses à l'état liquide constituant un vernis	Produit industriel nouveau constitué de gélatine et de coton azotique dans l'acide acétique ou accessoirement huile de lin, gluten, miel, chlorure de calcium
179 994			Eastman	photo	Perfectionnement dans les appareils photographiques	
184 425		870624	Lefort	vernis	Procédé de dissolution du celluloid	
184 548		870630	Crane (Shortville)	vernis	Perfectionnement dans les compositions de vernis à base de pyroxyline	acétate de butyl, propyle et huile de pomme de terre
186 579		871025	Stocker	feu	Nouveau produit dit CELLULO-STOCKER ininflammable et son procédé de fabrication	Nitro 100,camphre 400 Protochlorure d'etain 70 EtOH 100
188 304		880127	Chardonnet	textile	Dénitration de tenture de pyroxyle	
188 969		880225	Perry	photo pellicule	Pour un nouveau genre de ruban ou plaque pelliculaire sensible pour photographie	pellicule sensible, mince et flexible en celluloid remplaçant le verre
192 533		880822	Ponson	vernis	Vernis colorant à base de cellulose	
192 533	add	881207	Ponson	vernis	Vernis colorant à base de cellulose	
193 337		881004	Foreau, Aubertain (Paris)	vernis	Nouvelles applications du celluloid	
193 614		890226	Graffe,Jougla	pellicule photo	Fabrication de pellicules transparentes et imperméables appliquées à différentes productions photographiques	mélange nitrocellulose et de gélatine coulé sur plaque métallique souple
194 144		881116	Craddock,Thom	vernis	Perfectionnementsapportés dans la préparation des solutions et des composés nitrocellulosiques	
194 569		881204	France (New York)	linge	Perfectionnement à la fabricationde cols, poignets,...avec des composés de pyroxyline	
194 570		881204	France	celluloid	Perfectinnement. dans la fabrication du celluloid et des composés similaires..	Déshydratation et mélange avec camphre

195 655		891026	Du Vivier	textile	Soie artificielle propre à la fabrication de fils, plaques et ses procédés de préparation	mélange ischtiocolle (1), nitrocellulose (4), gutta -percha (0,5)+ huile ricin, glycérine, dans l'acide acétique comme solvant
195 655	add	901016	Du Vivier	textile	Soie artificielle propre à la fabrication de fils, plaques et ses procédés de préparation	utiliserait l'albumine jusqu'à 40%, l'osséine, la maiséine, épidermine, fibroïne à vérifier
195 656		891028	Du Vivier	textile	Procédé et appareil pour la fabrication de fils textiles au moyen de matières pâteuses ou fluides	
195 656	add	901016	Du Vivier	textile	Procédé de fabrication de fils textiles au moyen de matières pâteuses ou fluides	
195 656	add	930501	Du Vivier (à Mme Du Vivier)	textile	Procédé de fabrication de fils textiles au moyen de matières pâteuses ou fluides	
196 673		890314	Tourasse, Aubertin	vernis	Nouvelle application du celluloid	Vernis pour protéger toute surface.Rend plus impénétrable
199 494		890710	Chardonnet	textile	Perfectionnement dans la fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
199 494	add	890912	Chardonnet	textile	Perfectionnement dans la fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
199 494	add	900109	Chardonnet	textile	Perfectionnement dans la fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
199 494	add	900125	Chardonnet	textile	Perfectionnement dans la fabrication de la soie artificielle par la filature des liquides	
199 771		891021	Balagny	photo	Plaque souple photographique avec ou sans sel d'argent	support flexible gélatine ou collodion ou mixte
201 695		891102	Du Pont (les sieurs)	celluloid	Perfectionnement dans la fabrication de l'ivoire artificiel et les produits similaires	
201 740		891105	Chardonnet	textile	Procédé de préparation de pyroxyle soluble	
201 740	add	900403	Chardonnet	textile	Procédé de préparation de pyroxyle soluble	
201 740		900403	Chardonnet	textile	Procédé de préparation de pyroxyle soluble	
201 740	add	910324	Chardonnet	textile	Procédé de préparation de pyroxyle soluble	
202 496		891210	Eastmann Photographic Material	pellicule photo	Procédé et appareil pour la fabrication de pellicules photographiques ou autres	système nitrocellulose, camphre, huile de pomme de terre, acétate d'amyle, méthanol avec appareillage brevet long avec schéma
202 740		891221	Compagnie générale de Chromolithie	application	Perfectionnements apportés dans la fabrication des ballons et autres objets creux en celluloid et autres matières analogues	
203 191		900316	Frémy	textile	Dénitration de la soie végétale	traitement au sulfhydrate d'ammonium
203 202		900116	Chardonnet	textile feu	Dénitration totale des pyroxylines	dénitration totale sous l'action de sulfure, polysulfure, sulfocarbonate alcalin et alcalinoterreeux
203 202	add	900213	Chardonnet	textile feu	Dénitration totale des pyroxylines	dénitration
203 455		900129	Compagnie Générale de Chromolithie	application	Perfectionnement dans la fabrication de harnais de chevaux de trait	
203 636		900206	Soc.L.Vallée et Ronchon-Mazérat	application	Fabrication perfectionnée d'objets creux en celluloid pour les objets de bâtiment,les articles d'usage domestique et toute destinations	
203 932		900222	Sautet	application	Perfectionnement dans la fabrication des boules creuses et autres objets creux en celluloid ou autres matières analogues	
203 939		900222	Bluemel	application	Perfectionnement dans la fabrication des articles en xylonite ou celluloid (brevet anglais)	
205 342		900429	Compagnie générale de Chromolithie	application	Système de boîtier pliant pouvant s'employer dans la photographie	
206 878		900708	Planchon	pellicule photo	Perfectionnement au procédé photographique dit pelliculaire	Emploi pendant la formation de la pellicule de cadres minces, rigides et étroits qui accompagnent la pellicule lorsqu'elle est achevée et qui tiennent lieu d'extenseurs et de supports dans les opérations auxquelles les pellicules sont ultérieurement soumis

206 878		900708	Planchon (soc) et cie	pellicule photo	Perfectionnement au procédé photographique dit pelliculaire	Emploi pendant la formation de pellicules de cadre minces, rigides et étroits qui accompagnent la pellicule lorsqu'elle est achevée et qui tiennent lieu d'extenseur et de support dans les opérations auxquelles les pellicules sont ultérieurement soumises
207 624		900813	Chardonnet	textile	Emploi des soies artificielles dans les lampes à incandescence	
208 405		900923	Chardonnet	textile	Perfectionnement dans les appareils propre à la fabrication de la soie artificielle par filature des liquides	
208 405	add	901025	Chardonnet	textile	perfectionnement dans les appareils propre à la fabrication de la soie artificielle par filature des liquides	
209 746		901122	Martin	pellicule photo	Procédé de fabrication de plaques souples dites pellicules Martin remplaçant le verre pour les émulsions photographiques	sur support glace: gélatine-collodion -couche de gélatine bromurée. Détaché dans l'eau et transféré sur un autre support
211 038		910128	Planchon (Soc.)	pellicule photo	Procédé de fabrication de pellicules tendues pour être substituées au verre dans certaines de ses applications et dénommées "pellicules tendues à bordures métalliques"	
213 983		960608	Selwig et Lange	nitration	Nouveau procédé de nitration du coton, de la cellulose, de la paille	
216 156		910915	Chardonnet	textile	moulin à taveler	
216 156	add	911218	Chardonnet	textile	Moulin à taveler	
216 564		911006	Chardonnet	textile	Procédé permettant la modification préalable des celluloses pour pyroxyle	traitement thermique de la cellulose
217 333		911110	Planchon (Soc.)	pellicule photo	Applications nouvelles des produits dénommés "Pellicules tendues à bordure métallique)	
217 564		911120	Planchon (Soc.)	pellicule photo	Application des pellicules tendues à bordures métalliques pour impressions en tout genre en noir et en couleur	
217 705		911127	de Coëtlogon	photo	Application du celluloid et produits similaire à la fabrication des plaques photographiques	traitement superficiel de la plaque
218 903		920107	Cadore (Monville)	textile	CELLULOSINE, matière plastique incombustible	cellulose traitée par alcali,acide oxalo saccharique,acide nitrique, puis par acide sulfurique+bisulfate, acide nitrique +nitrate Préconisé pour fils soyeux
219 359		920210	Bötticher	application	Procédé et dispositif applicable à la fab. de balles de celluloid	
221 204		922604	Oblasser, Theryc	verniss enduits	Nouvel enduit agglomérant,isolant, imperméable et inattaquable à base de cellulose	enduit constitué de nitro +camphre dilué par un solvant
221 204	add	930411	Oblasser, Theryc	verniss enduits	Nouvel enduit agglomérant,isolant, imperméable et inattaquable à base de cellulose	
221 488		920509	Chardonnet	textile	Nouveau bain de dénitration du pyroxyle	sulfate de calcium, sulfate d'ammoniaque
221 488	add	931002	Chardonnet	textile	Nouveau bain de dénitration	
221 901		920525	Lehner	textile	Pour un appareil pour la fabrication de fils glacés et mélangés	filière de verre débouchant dans un bain d'huile de térébenthine, pétrole. Le fil est ets tiré de façon à obtenir le diamètre voulu. Les fils sont réunis, tordus et mélangés éventuellementavec un fil d'une autre nature
222 279		920611	Eastman photographic material Cy	pellicule photo	Perfectionnement aux pellicules photographiques	ajout de petites quantités de nitrate d'ammonium pour éviter les effets des décharges electrostatiques
223 823		920820	Annisson Frédéric	enduction	procédé et appareil pour la préparation des toiles ou autres tissus destinés à recevoir soit de la publicité soit des motifs décoratifs quelconques	
223 838			Tourasse	verniss	Vernis flexible pour vitrage	feuilles de celluloid appliquée sur une toile métallique
224 460		921215	Lehner	textile	Pour un procédé de fabrication d'une solution contenant une forte proportion de nitrocellulose	solution dans ether, esprit de bois, alcool contenant de l'acide sulfurique, nitrique..On arrive à 30%
225 567		921110	Chardonnet	textile	Deshydratation du pyroxyle	déshydratation du pyroxyle par deux lavages successifs à l'alcool
227 090		930112	Planchon (S;Victor)	pellicule photo	Chassis magasin à escamotage pour pellicules autotendues à bordures métalliquesdusystème V.Planchon	

227 090		930112	Planchon (Soc.V.Planchon)	pellicule photo	Chassis magasin à escamotage pour pellicules autotendues à bordure métallique du système Victor Planchon et Cie	
228 323		931102	Dautel, Boutin	application	Applications du celluloid	application comme enseigne etc
231 230		930630	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	augmentation de la fluidité par ajouts de substances. Filage de collodions concentrés à l'air
231 230	add	930720	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	Augmentation de la fluidité par ajout de produits oxydés ou sulfoconjugués ou simplement d'acide sulfurique ou d'acide sulfurique et nitrique
231 230	add	930930	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	Nitration puis lavafe et dissolution de la cellulose nitrée et hydratée pour fabriquer le collodion.Eventuellement ajout de substancespour augmenter la fluidité du collodion:acide sulfoniques, acides sulfoconjugués,alcool,acide acétique..
231 230	add	931222	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	Amélioration du procédé. Nitration, recharge du bain,lavage, obtention de pyroxyle hydraté plus soluble que le pyroxyle séché. Préparation du collodion, filtration sur coton cardé. Filage dans l'eau ou à l'air.Procédé de dénitruration
231 230	add	950619	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	Séchage complet des guindres avant leur dénitrurationdans le bain sulfuré pour éviter les sources de défauts
231 230	add	970303	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	Dénitration par substitution pour éviter la perte de poids (bain de protochlorure de fer; alcool, eau (Le protochlorure de fer pur sns alcool, altère les qualités textiles)
231 230	add	970506	Chardonnet	textile	Procédé et perfectionnement de la fabrication de la soie artificielle	On plonge le sècheveaux dans un bain de protochlorure de fer
232 330			Du Pont de Nemours	explosif	Perfectionnement apportés à la fabrication des explosifs sans fumée	
232 331			Du Pont de Nemours	explosif	Perfectionnement apportés à la fabrication des explosifs sans fumée	
232 332			Du Pont de Nemours	explosif	Perfectionnement apportés à la fabrication des explosifs sans fumée	
235 829		940126	Nobel Alfred	celluloid	Nouvelles substance pouvant remplacer le caoutchouc, la gutta percha, les cuirs et vernis	mélanges nitrocellulose peu nitrée avec produits organiques nitrés
235 829	add	940530	Nobel Alfred	celluloid	Nouvelles substance pouvant remplacer le caoutchouc, la gutta percha, les cuirs et vernis	mélanges nitro avec produits organiques nitrés
236 600		940227	Blair (The European Camera Blair Cy	pellicule photo	Perfectionnement dans la fabrication de pellicules pour photographie	le collodion est versé sur un cylindre tournant Brevet long avec schéma
238 077		940426	Nobel Alfred	explosif	Substance explosive	mélange nitrocellulose nitromannite
241 387		940913	Bussy	enduction	Application nouvelle du celluloid en feuilles et en debris à l'imperméabilisation des étoffes et des tissus de toutes sortes, papier, carton, bois,plâtre,pierre	
242 664		941106	Schüpphaus	explosif	Perfectionnement dans la composition du pyroxyline	
243 612		941213	Lehner	textile	Procédé de préparation d'une solution contenant une forte concentration de nitrocellulose	nitrocellulose humide dissoute dans l'alcool étheré ou nitrocellulose débarassée des acides dissoute dans alcool étheré, acétone +acide sulfurique, nitrique ou muriatique
243 677		941215	Lehner	textile	Procédé de fabrication de fils artificiels brillants	ajout de résine
244 123		950105	Planchon(Soc.Victor ) Lyon	pellicule photo	Application des pellicules tendues à bordure métallique à la formation de parois transparentes dans les boites, étuis, sachets,coffrets et nécessaire de tous genres et de toutes matières	
244 124		950105	Planchon(Soc.Victor ) Lyon	pellicule photo	Application des pellicules tendues à bordure métallique à la reproduction par impression des écritures	
244 584		950124	Marga (bruxelles)	mélange	Nouvelle matière dite "LA CELLULODINE"	mélange cellulose nitrée cellulose vierge

252 181		951213	SA de Besançon pour la fabrication de la soie de Chardonnet	textile	Machine à filer système Denis	machine à filer la soie artificielle d'une manière continue: système d'enroulage, de chargement des bobines, de titrage des bobines produites
254 680		960311	Compagnie générale de Chromolithie	mélange	Nouvelle matière souple, maléable et imperméable dite XYLAMILE et la manière de la préparer	Nitro+glycérine+sulfate d'alumine+chlorure d'ammonium+albumine su sang+SO4K2+huile essentielle d'aspic
254 695		960312	Nagel	camphre subst.	Perfectionnement dans la fabrication de substances de cellulose nitrique (celluloïde)	remplacement du camphre: utilisation de camphène
254 703		960312	Schlumberger	collodion	nouveau procédé pour la fabrication de collodion	mélange alcool ether autre produit
254 703		960312	Bronnert	textile		tétranitrocellulose en solution alcoolique en présence de sels: chlorure de calcium, acétate d'ammonium, sulfocyanure d'ammonium
255 002		960323	Anselot (Mme)	feu	Celluloïd ininflammable et son procédé de préparation	add chlorure de Mg
256 854		960602	Cadoret	camphre subst.	Le TEXTILOID, matière plastique remplaçant le caoutchouc, le celluloïd; le cuir, la toile cirée, le linoléum, la nacre, l'écaïlle, l'ambre, l'ivoire et pouvant être moulée, étirée ou filée en plaques, tubes, cylindres ou fils souples et soyeux présentant	l'aspect de la soie Nitro +résine d'huile saponifiée dite résinolyne Note
258 287		960722	Oberlè Ernest (ingénieur), Newbold Harry (souffleur de verre)	textile	Système de filage de collodion dans le vide	
260 678		961028	Coutagne	nitration	Perfectionnement dans la fabrication des celluloses et nitrocelluloses	méthode par déplacement
268 502		970706	De Baudry D'Asson	textile feu	Traitement du celluloïd et autres matières analogues par une solution de sulfhydrate d'ammoniaque ou un autre composé sulfuré pour rendre les objets fabriqués avec cette matière peu ou pas inflammable	
275 161		980219	Bethisy	feu	Nouvelle matière ininflammable solide ou liquide à base de cellulose dite CELLULIGNIFUGE	addition d'huiles essentielles et huile de vaseline dissoute dans l'acide acétique chargé d'oxyde de zinc
278 092		980420	Hageman	feu	Procédé de fabrication d'un nouveau genre de celluloïd	addition de sels métalliques par précipitation
282 320			Cross, Lucke	nitration	Procédé pour augmenter la stabilité de la nitrocellulose	on élimine les traces d'acide nitrique par addition de sels de métaux lourds (acétate de plomb, de zinc..)
288 793		990513	Soc.Gen. pour la fab. des matières plastiques	camphre subst	Nouvelle composition pour la fabrication du celluloïd	remplacement du camphre par le naphthalène
289 658		990606	SA pour la fabrication de la soie de Chardonnet	textile	Appareil pour découper et mettre en place des rondelles pour joint système Trincano	
290 568		990705	Soc.Gen. pour la fab. des matières plastiques	photo film	Nouveau procédé pour la préparation d'une dissolution de cellulose dans une solution d'oxyde de cuivre ammoniacale pour l'obtention de fils et de bandes sans fin	
291 207		990726	Compagnie Parisienne de Couleurs d'aniline	mélange	Procédé pour la fabrication d'une masse semblable au celluloïd	coton-collodion (1,6)+gélatine(5) en milieu acide acétique qui réagit avec la gélatine. Dissolution dans EtOH puis séchage
292 983		991002	Soc.Gen. pour la fab. des matières plastiques	camphre subst.	nouvelle composition pour la fabrication de celluloïd sans camphre (J. Chaubet)	remplacement du camphre: nitro (1000), alcool(600), acétone (500), naphthaline(100)
293 199		991009	Monin	application	Procédé de coloration du celluloïd	on facilite la coloration en ajoutant différents solvants
293 616		991024	Hellriegel	celluloïd	Procédé et appareil pour la production d'une matière ressemblant au celluloïd	
294 020		991106	Plaissety (Paris)	textile	Nouveau procédé pour la fabrication de soie artificielle	acétate d'ethyle car le pouvoir solvant est très élevé
295 582		991223	Compagnie Parisienne de Couleurs d'aniline (ex Meister Lucius)	camphre subst.	Proc pour la fab de revêtement d'enveloppe, d'enduits de pellicules, de plaques et d'ustensiles semblables au celluloïd au moyen de nitrocellulose et de dérivés d'acides sulfoniques aromatiques	remplacement du camphre : ether des acides paratoluènes sulfoniques

296 433		000123	Plaissety	textile celluloïd	Nouveau procédé de suppression de l'inflammabilité et de l'explosibilité de la nitrocellulose ou pyroxyline	ajout de sels d'aluminium
296 811		000519	Morane	celluloïd	Perfectionnement dans le procédé de fabrication du celluloïd	purification par filtration
297 995		000309	Petitcollin (S.A)	application	Procédé de fabrication d'objets ornementés, découpés, découpés dans une matière telle que celluloïd, écaille, corne	
298 031		000310	Peschard, Mestrallet	feu	Celluloïd ininflammable	Mestraline mélange avec colle
298 599		000327	Degraide	celluloïd	Procédé pour la fabrication d'imitation neutre d'écaille et de corne en celluloïd	ajout d'amidon et éventuellement de blanc de zinc
298 781		000331	Plaissety	feu	Collodion de nitrocellulose aluminée pour l'obtention de produits inexplosibles et ininflammables	addition de chlorure d'aluminium
298 781	add	010806	Plaissety	feu camphre	Collodion de nitrocellulose aluminée pour l'obtention de produits inexplosibles et ininflammables	addition de chlorure d'aluminium évite l'emploi du camphre
300 191		000510	Duquesnoy	textile	Nouveaux produits dits Soie artificielle propre à la fabrication de fils	le nitrate de cellulose est dissout dans un mélange d'acide acétique et d'alcool amylique
300 676		000526	Neuman Marx et Desvaux (Soc.)	camphre subst.	Procédé pour la fabrication de celluloïd	Remplacement du camphre: nitronaphtaline
301 703		000628	Zühl ( Berlin)	fabrication	Procédé pour la production de celluloïd	on utilise des esters du phénol ou de leurs dérivés de substitution dans le noyau
301 703	add	001008	Zühl ( Berlin)	fabrication	Procédé pour la production de celluloïd	
303 530		000906	Sénéchal de la Grange	textile	Application de la soie artificielle nitrée à la pyrotechnie	
303 531		000906	Sénéchal de la Grange	textile	Fil nouveau pour la fabrication des tissus et autres articles impénétrable obtenu par le filage du caoutchouc	
304 348		001008	Zühl	camphre subst.	Proc pour la fab de produits similaires au celluloïd	Remplacement du camphre: éthers acétiques des phénols et naphthols
305 481		001016	Zühl	camphre subst.	Proc pour la fab de produits similaires au celluloïd	Remplacement du camphre: cétone de naphthyl méthylique, dinaphthyle, oxynaphthyle
307 242		010119	The British Xylonite Cy (Goldsmith)	celluloïd	Perfectionnement dans la fabrication de la cellulose	
307 743		010202	Bachrach	feu	Procédé de fabrication d'une masse de celluloïd étant incombustible	
307 951		010204	Chanal-Maissat (Oyonnax)	application	Nouvelle application du celluloïd	les objets en bois sont trempés dans une solution de celluloïd
308 372		010222	zühl	camphre subst.	Procédé pour la préparation d'une composition analogue au celluloïd	Remplacement du camphre: dérivés phtaliques: acide, anhydride, acide et esters benzéne tricarboxylique, acide phtalonique
308 372	add	010415	zühl	camphre subst.	Procédé pour la préparation d'une composition analogue au celluloïd	Remplacement du camphre:
309 962		020222	Zühl	camphre subst.	Procédé pour la production de celluloïd	Remplacement du camphre: oxalate de méthyl et ethyl
309 963		010415	Zühl	camphre subst.	Procédé pour la production de celluloïd	Remplacement du camphre: dérivé naphthyl
310 942		010518	Zühl	celluloïd	Procédé pour la préparation d'un composé similaire au celluloïd	
311 328		010530	Sénéchal de la Grange	vernis	Vernis rendant la papier, carton, la toile, imperméable et pouvant servir comme peinture sur verre, fer, bois, plâtre, ciment.	
312 040		010622	Richter	feu	Procédé de dénitration de la cellulose nitrée	
312 086		010625	Deutsche Celluloïd Fabrik	celluloïd	Procédé de fabrication du celluloïd et de ses succédanés	
312 817		010718	Franquet (France)	camphre subst.	Nouveau celluloïd	Remplacement du camphre: acetyldiphénylaminés + triphényl phosphate, maylidène triméthyl ether
312 846		010619	Franquet	mélange	Fabrication de composés à base de nitrocellulose et de caséine imitant l'écaille, l'ivoire, la corne, l'os	mélange nitrocellulose, caséine, sel métallique (caséinate)
312 846	add	011219	Franquet	mélange	Fabrication de composés à base de nitrocellulose et de caséine imitant l'écaille, l'ivoire, la corne, l'os	
315 052			Bonneau	textile		addition de copal

316 696		011130	Neumann	application	Presse à cassette avec dispositif refouleur	
316 932		011216	Petitcollin (S.A)	application	Nouvel article en celluloid	
317 022		011219	Wooters	application	Récipients en celluloid	
317 607		020107	Franquet	mélange	Fabrication d'un composé à base de nitrocellulose et de caséinate insoluble imitant l'ivoire, l'écaille...	Remplacement du camphre: camphre add caseine+oxydes métalliques
317 884		020118	Mabille,Leclerc	feu	Procédé pour rendre incombustible la cellulose	add perchlorure de fer soluble dans le mélange ether-alcool
319 542		020725	Soc.Ind de Cellulose	mélange	Nouveau produit à base de celluloid pour la fabrication depeignes	add maltodextrine +borax+camphre
319 828		020322	Gonnetant (Germini, Favre, Gonnetant)	application	Décoration du celluloid et matières analogues	
319 926		020327	Soc.Ind de Cellulose	mélange	Produits à base de cellulose pour la fabrication de peignes	Remplacement du camphre: addition degélatine au camphre
320 133		020402	Oyonnaxienne (L')	mélange	nouveau produit pouvant remplacer la corne, l'ivoire et l'os	Remplacement du camphre:gélatine ou gélatine +HCHO
320 931		020507	Tissier, Magnier	mélange	Produit nouveau remplaçant avec avantage le celluloid et son procédé de préparation	celluloid+gélatine+colle forte améliore rigidité à froid et prix
321 651		020531	Le Carbone (S A)	vernis	Nouveau genre de verre ou céramique doublé de celluloid	
322 457		020724	Beau	feu	Fabrication de celluloid ininflammable	add solution alcoolique de Cl2Ca
322 506		020627	Callenberg Emil	camphre subst.	Procédé pour la fabrication de matière ressemblant au celluloid à l'aide de chlorure de térébenthine	remplace le camphre par chlohydrate de pinéne ou gélatine
324 121		020830	Schmerber Jules, Morane Lucien	mélange	Nouv procédé de fabrication rendant le celluloid incombustible	mélange nitro+ acétate+ camphre
324 894		021002	Celluloid (Comp Fr. du )	mat plast	Perfectionnement apporté à la fabrication du celluloid imitant la nacre	
325 336		21010	Pillion	feu	Production d'un nouveau genre de celluloid à inflammabilité atténuée et son mode de fabrication	add silice
325 585		021024	Zühl Ernst	feu	Procédé pour la préparation d'une pâte analogue au celluloid	Remplace camphre par phényl, crésyl, naphtyl phosphate
326 576			Ensminger René	mélange	Perfectinnement dans la fabrication de composés à base de nitrocellulose et de caseine	mélange celluloid +caséine,; le mélange est traité au formol qui élimine le formol et durci la caseine
327 803		21229	Selwig, Lange	nitration	Procédé pour opérer rapidement la désacidulation et la stabilisation du coton poudre, du collodion, de la cellulosenitrée et d'autres produits nitrés analogues par vaporisation avec élimination par turbinage des produits de décomposition formés ....	Procédé. On charge du coton poudre humide dans le tambour de la centrifugeuse à vapeur. On met celle ci en mouvement et après avoir fermé le couvercle on fait arriver de la vapeur sèche qui réchauffe le coton poudre, détruit les composés instables.
328 054		20809	Nogués Pierre, Proveux Henry	explosif	Procédé pour retarder ou empêcher la déflagration de la cellulose nitrée et l'inflammation de ses composés	Traitement par sel d'alumine
328 658		030121	Celluloid (Comp Fr. du )	mélange	Perfectionnement apporté dans la composition et la préparation de matières plastiques à base de nitrocellulose	caséine 100,urée 5, alcool 50. On laisse gonfler 48 heures puis mélange à la nitro.Il est avantageux de traiter au formaldéhyde
329 964		030305	Neumann et Marx	application	Nouveau système de boucle attache pour cheveux	
330 231		030623	Teillard Rancilhac de Chazelle	pellicule	Nouveau produit dénommé le celluloid armé	on englobe une armature entre des lames de toute matière plastique en nitrocellulose
330 816		030401	Neumann et Marx	application	Barrette serre tresse pour la coiffure	
331 819		031003	Oyonnaxienne (L')	mélange	Emploi d'une nouvelle substance comme succédané du camphre dans la pâte de celluloid	albumine formolée
332 021		030513	Convert	transfo	Proc économique d'obtention de pièces ovales ou rondes en celluloid	
333 246			Schauman, Lavison	textile		mélange MeOH 15,EtOH 9, ether 6. Solution à 15%
335 694		030921	Convert	transfo	Nouveau mode de moulage des objets en celluloid	
336 970		31103	Didier M.	mat plast	Procédé pour la fabrication de celluloid ( ) pour imitation corne blonde,corne buffle,écaille,ivoire, nacre	on mélange sur cylindres 20% de celluloid,40% acétone, 40% alcool dénaturé 2% huile de ricin. On utilise ce mélange au trempé
337 060		31027	Bachrach (USA)	celluloid	Perfectionnement dans la composition de nitrocellulose et autres substances similaires	

338 493			Petitcollin (S.A)	application	Perfectionnement aux peignes	
338 759			Petitcollin (S.A)	application	Nouveaux peignes	
339 081		31005	Proveux	mélange	Nouveau produit industriel transparent, plastique et ininflammable à base de caséine remplaçant le celluloid et les produits similaires dans toutes leurs applications	mélange nitrocellulose +camphre+caséine combiné avec glycérol et acide borique (CASEILITHE)
339 106			Petitcollin (S.A)	application	Fermeoirs pour peignes, attaches, barrettes, broches...	
339 112			Petitcollin (S.A)	transfo	Procédé de fabrication économique de peignes moulés d'une seule pièce	
340 266		40208	Schmerber	camphre subst	Procédé de fabrication d'une masse semblable au celluloid	remplacement du camphre par méthylacétanilide
340 622		40222	Bethisy et société Myrthil Rose et Cie	vernis enduits	Enduits protecteurs et isolateurs pour métaux et bois	enduit nitrocellulose+chlorure de calcium
341 173		040305	Denis Maurice (Reims)	textile	Machine à filer les collodions et récupération des dissolvants de la nitrocellulose ou de la cellulose	Le fil extrudé jaillit dans un courant d'eau chaude, à température supérieure à la température d'ébullition de l'ether.l'ether est récupéré sous forme gazeuse, l'alcool en solution aqueuse.Le liquide peut être dénitrant
341 556		040323	Chemische Fabrik Weiler-ter-Mer	camphre subst.	Procédé pour la fabrication de produits semblable au celluloid	Remplacement du camphre:amines halogénées
342 077		040411	Crespin Lucien	textile	Perfectionnements aux procédés et machines employés dans la fabrication de la soie, du crin et de la paille artificielle	On utilise un collodion contenant MeOH, Et OH, ether+huile de ricin, de palme, glycérine. Filature humide., les solvants se dissolvent dans le bain
342 464			Ortmann	camphre subst	Nouveau celluloid	Mélange de pyroxyline avec la térébenthine à la place du camphre
342 502		040424	Selwig	nitration	Procédé de nitration	on fait circuler l'acide dans le but d'avoir une nitration uniforme avec des appareils centrifuges
342 655		040326	Société Desmarais, G. Morane, M.Denis	textile appareillage	Filtrage et filature des collodions et de solutions de cellulose	Dispositif pour filtrage et filature du collodion et solutions de cellulose
344 048		040525	Woodward	feu	Procédé pour la fabrication de celluloid ininflammable	mélange de celluloid et de colle de poisson liquéfiée avec adjonction de gomme arabique, gélatine, huile de colza
344 501		040701	Parkin	feu	Procédé destiné à rendre le celluloid ou la nitrocellulose ininflammable	addition de chlorure de Mg, Sr, Ca, Al
344 660		040708	Valette	textile	Procédé de fabrication de la soie artificielle ininflammable et inexplorable	solvant acétone+alcool éthylique+alcool méthylique+éventuellement acide acétique cristallisable. Addition de nitrite d'ammonium
344 845		040716	Turgard (Henri, Désiré)	textile	Fabrication de soie artificielle	Filage de coton nitré dans un mélange:coton nitré, 100 g, alcool 90/95, 2400 cc, acide acétique cristallisable 600 cc, albumine, 3g, huile de ricin, 7,5 g. Coagulation dans bain d'alun à 1%
345 415		40408	Laquis, Pichery, Doucet (Paris)	feu	Celluloid ininflammable	magnésie, acide borique, acétate de plomb, BrK, alun, sel d'oseille, sel d'ammoniaque
346 693		041010	Cazeneuve Paul (Rhône)	textile	Procédé de fabrication de la soie artificielle	1) utilisation de l'acétone 2) dénitrification par nitrite de soude + formol
347 446		041027	Parkin	feu	Procédé destiné à rendre le celluloid ou la nitrocellulose ininflammable	acide borique en solution alcoolique
347 493		041026	Vittenet (Rhône)	textile	Cire artificielle et son procédé de préparation	mélange de paraffine, cire du Japon, cire de Carnauba, colophane, poix...
347 674			Petitcollin (S.A)	application	Fermeture rendant imperdable les épingles et peignes à cheveux	
347 815			Petitcollin (S.A)	application	Procédé de décoration ou d'ornementation pour articles en celluloid	
349 134		040310	Bergier	textile	Soie artificielle	Procédé de nitration. Procédé de dénitrification par le chlorure cuivreux en solution ammoniacale
349 292		041208	Germain	feu	Celluloid ininflammable	addition de sels phosphates, bicarbonate d'ammonium, de magnésium
349 970		040607	Tissier, Magnier, Béhal..	camphre subst.	Procédé de fabrication de celluloid au moyen de bornéol	Remplacement du camphre: isobornéol+acétate d'amyle

350 188		040924	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Appareil pour le bobinage de la soie artificielle	remplacement des bobines en cours de marche
350 383		041208	Vitennet (Lyon)	textile	Procédé de fabrication de soie et textiles artificiels	Le fil obtenu par le mélange ether-alcool est translucide, brillant et souple.. Avec l'acétone, fil opaque et cassant (composé d'addition nitro acétone comme la camphre ?). Remède ajout d'acide sulfureux à l'acétone
350 723		050112	Cazeneuve Paul (Rhône)	textile	Procédé de fabrication de la soie artificielle	Il faut utiliser l'acétone pure, anhydre, traitée au permanganate de potassium;dénitration par la méthode classique de Dechamp (action du sulfure d'ammonium. Signale qu'il y a déjà plusieurs brevets sur le filage avec l'acétone
350 830		050403	Neumann et Marx	divers	Cartes et cartons de livraison pour épingles à cheveux	
351 265		050204	Lacroix G.H. (Belgique)	textile	Procédé de fabrication de la soie artificielle	Taux d'humidité optimal du nitrocoton. On a préconisé 25-30%, puis 6-10%, puis 12-20%. Ici 35 à 45%: se file bien dans mélange 50-50 au lieu de 60 (ethe), 40(alcool d'où économie importante
351 555		050117	Prost (Charles), Michéy (Eugène)	feu	Procédé de fabrication de matière plastique ininflammable imitant le celluloid dans tous ses emplois	cellulose légerement nitrée+sels d'Al
351 555		050117	Prost, Michéy		Procédé de fabrication de matière ininflammable imitant la celluloid dans tous ses emplois	addition de sels d'aluminium
352 853		050330	Gillet	camphre subst.	fabrication du celluloid	Remplacement du camphre: en partie par acide résinique
354 389		050517	Garbin, Gerard G, Gérard C; (Italie)	déchets	Procédé et appareil pour le traitement des déchets de celluloid et autres matières analogues	
354 398		050517	SA pour la fabrication de la soie de Chardonnet	textile	Régération de la ouate et de la mousseline servant à la filtration du collodion dans la fabrication de la soie artificielle par le procédé Chardonnet	
355 016		050607	Germain P.	textile	Soie artificielle caoutchouteuse	Filage de mélanges nitrocellulose-caoutchouc dans l'acétone
356 323		050725	Dietl (D)	textile	Procédé de fabrication de soie artificielle	Le pyroxyle aqueux se dissout plus facilement et plus rapidement dans le mélange ether-alcool.Taux optimal 33 à36%; dissout 17 à23 kg pour 100 l.Valable pour fils assez gros
360 395		050222	Germain P.	textile	Perfectionnement à la soie artificielle	mélange acétone+déchets de celluloid+naphtaline. Filage et coagulation dans l'acide sulfurique. Il est inutile de dénitrer si on introduit un sel soluble dans l'acide sulfurique
360 396		050607	Germain P.	textile	Ignifugation et imperméabilisation de tissus artificiels	Le fil est trempé dans un bain contenant1) des sels d'ammonium, et bicarbonate qui dégage des gaz par chauffage 2) dissolution de celluloid incolore ou de nitrocellulose qui protège le fil extérieurement par une pellicule imperméable;
360 840		51214	Bondet L.F.	transfo	Machine à entrecouper et à rencarrir les peignes	
360 840	6563	60525	Bondet L.F.	transfo	Machine à entrecouper et à rencarrir les peignes	
360 840	6487	61119	Bondet L.F.	transfo	Machine à entrecouper et à rencarrir les peignes	
360 912		50318	Lagneau, Nebel, Vignes	feu	Celluloid ininflammable et son procédé de fabrication	add sel Mg,Cr,uranés
361 323		50404	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Compression au moyen de dissolvant de coton de collodion servant à fabriquer la soie artificielle	

361 324		050404	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Proc de préparation de collodion à haut titre destiné à la fabrication de soie artificielle	collodion à 30% obtenu en deux étapes par concentration. Composition finale: MeOH 200 litres, EtOH 200 litres, Ether à 65 ° 600 litres, nitro séc he 300 kg
361 329		050505	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Filtre presse pour la filtration de collodion	
361 391		50418	Petitcollin (S.A)	application	Proc de fixation d'ornements en relief sur le celluloid	
361 391	5706	50915	Petitcollin (S.A)	application	Proc de fixation d'ornements en relief sur le celluloid	
361 568	5797	051104 061212	Vitennet H.E.A. (Rhône)	textile	Appareil tubulaire destiné à former des gaines de milieux gazeux autour des filaments au sortir du filage dans la fabrication de la soie artificielle	
361 568		50619	Vitennet H.E.A. (Villefranche sur Saône)	textile	Appareil tubulaire destiné à former des gaines de milieux gazeux autour des filaments au sortir du filage dans la fabrication de la soie artificielle	salubrité dans la filage acétone-acide sulfureux
361 690		050811	Fabrication de Soie Artificielle de la Tubize	textile	Procédé perfectionné de fabrication de fils brillants et produits dérivés du collodion	Addition d'oxyacide de la série grasse (acide sulfogras à l'état alcalin) pour obtenir des solutions concentrées (>30g/100cc/ ce dérivé s'additionne à la cellulose. Avantages 1)augmentation de poids 2)diminue la densité 3)donne des fils brillants,
361 719		050424	Petitcollin (S.A)	transfo	Proc d'obtention de peignes dentés, complètement façonnés et sans perte de matière	Procédé G.Hutin moule pour peigne (cité masselon). La matière est refoulée dans les creux (les dents du peigne) du moule
361 960		051204	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Appareil de filature de la soie au collodion	
361 960		051214	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	Procédé de fabrication de fils de cellulose à partir de coton nitré	Filature de haut en bas. Le produit issu de la filière trempe dans un bain d'alcool dénaturé (par exemple) contenant un faible pourcentage d'eau au degré de concentration tel qu'il cesse juste de dissoudre le coton nitré;
362 090		060208	Claessen	feu	Procédé de fabrication de matière semblable au celluloid	Remplacement du camphre: ester benzylidène diacétyl acétique, esters benzylidène acétique
362 170		060105	Guillot (Mme Joseph)	cuir	Cuir artificiel et son procédé de fabrication	Mélange nitrocellulose (15%), huile de ricin (5%), fibres diverses (80%)
363 090		060208	Claessen	camphre subst.	Procédé de fabrication de matière semblable au celluloid	Remplacement du camphre: éthers benzylidène acétyl ou daicétyl acétique substitués
363 846		60414	BASF	feu	Fabrication de produits semblables au celluloid	Remplacement du camphre: dérivés polychloroaniline
363 949		060307	Soie Serret (SA pour l'étude industrielle de la)	textile	Procédé de fabrication d'une soie artificielle résistant à l'eau	On enveloppe le fil de soie naturel par une gaine de soie artificielle et traite éventuellement par le formol
364 604		060326	Claessen	camphre subst.	Procédé de fabrication de matière semblable au celluloid	Remplacement du camphre: dérivés de l'urée
364 690		060328	Blanchin Antoine (Rhône)	feu	Procédé de fabrication d'une substance plastique ininflammable remplaçant le celluloid	dénitrate partiellement (nitrocellulose +Cl <sup>2</sup> Ca, Cl <sup>2</sup> Mn+SO <sub>4</sub> H <sub>2</sub> ajoute huile de ricin baptisé PYROSA
364 947		060220	Bondet L.F.	transfo	Moulages en coquilles par moules flexibles	
364 981		060614	Thomson J.H., Thomson W.T.	nitration	Procédé et appareil pour la fabrication des nitrocellulose	procédé par déplacement avec deux bacs communicants fonctionnant alternativement
365 297		060414	BASF	feu		Remplacement du camphre: dérivé alkylanilines polyhalogénées
366 106		060411	BASF	camphre subst.		Remplacement du camphre: amidines

367 484			Jacob	application	Procédé d'incrustation du celluloid	
367 803		060706	Chardonnet (Soc pour la fabrication de la soie)	textile	Récupération du mélange d'alcool et d'ether	
368 004		060712	Bethisy, Fouchard, Vignes (Soc du celluloid inflammable)	feu	Celluloid sans camphre et inflammable	Tétranitrocellulose à 45% d'eau pressée, concassée, mélangée AcOH+Et <sub>2</sub> O, Me <sub>2</sub> CO, EtOH, Acétate d'amyle, sol. d'unona sélénic et essence d'aspic
368 190		060719	Boullier Joseph Armand	textile	Procédé d'obtention de fils de soie artificielle, brillants et souples en partant de collodion à l'acétone ordinaire et à l'ether acétique	Avec l'acétone ou l'acétate d'ethyle on peut faire des solutions concentrées. Mais pour obtenir un fil fin et solide il faut soit filer à 30-40°C, soit ajouter un solvant léger (ether par exemple)
368 393		060727	Duinat E. (Lyon-Rhône)	textile	Fabrication de simili tissus et autres articles au moyen de matières visqueuses	L'invention consistee dans la fabrication de simili tissus et articles analogues au moyen de matières visqueuses s'écoulant par une filière en nappe dont le fond est modifié aux moments voulus par un obturateur recevant son mouvement d'une came. Pour tulle
368 766		060810	Lederer	textile	Procédé pour la préparation d'ethers composés mélangés de la cellulose et pour la fabrication de soie artificielle	On fait réagir sur la nitrocellulose du chlorure d'acide ou de l'anhydride, en particulier acétique. On dénitre éventuellement
369 170		060823	Serret (SA pour l'étude industrielle de la soie..)	textile	Fabrication de la soie artificielle	La cellulose nitrée est inflammable, inapte à prendre la teinture, instable à la lumière. Améliorations: nitruration partielle, on plonge dans Cl <sub>3</sub> Al qui stabilise et améliore la tenue à l'eau
369 797			Claessen	feu		utilisation de diverses urées: thiurée, urées chlorées
369 957		060922	Friedrich (Allemagne)	textile	Procédé pour augmenter la solidité des fibres artificielles et spécialement la résistance à l'action de l'eau	On élimine l'eau par addition d'agents deshydratants
370 717		061023	Fabrique de soie artificielle de la Tubize	textile	Dévidoir pour le traitement de la soie artificielle	
370 741		061024	Fürst Guido Donnersmarch'sche Kuntseide und Acetat Werke	textile	Procédé de fabrication de fils élastiques	on fait passer les fils (coton, nitrocellulose) dans un bain de viscosité qui sert d'enrimage. Puis séchage ou précipitation
371 985		060206	Soc pour la fabrication en Italie de la soie artificielle par le procédé Chardonnet	textile	Récupération des solvants	
372 018		61201	Mestrallet, Pétry	mélange	Nouvelle matière non inflammable à base de nitrocellulose	Remplacement du camphre: gélatine (colle de peau) Mestrine (voir 207)
372 512		61214	Arbez Carme	camphre subst.	Composition pour la fabrication d'un succédané de celluloid et autres applications	ajoute colphane + naphthaline
372 599		61215	Bondet	mélange	Matières plastiques à base de celluloid et gélatino-glucose	add gélatine(80), glucose (20) au camphre, avec alcool, matières résineuses, huiles végétales
373 273			Tortelli	déchets	Traitement industriel des résidus ou objets en celluloid	
373 947		060331	Bouillot Charles	textile	Machine pour obtenir des fils brillants avec des pâtes acétoniques	On reçoit le fil sur une surface polie et chaude (sinon le filage à l'acétone donne des fils mats)
374 395		60414	Peyrusson	camphre subst	Nouveau celluloid	addition de ricinoléate de métaux avec ou sans sels métalliques
374 395	8760	70413	Peyrusson	camphre subst		addition de sulfocinates
376 269			Rouxville	camphre	Procédé de fabrication d'un produit à base de cellulose	remplacement du camphre térébenthine polymérisée dans l'acide sulfurique

376 399		70405	Marino (GB)	feu	Procédé pour rendre le celluloid incombustible et ininflammable	addition au camphre de tétrachlorure ou bromure de carbone+sels métalliques
376 785		060621	Chardonnet Anne	textile	Procédé de récupération des ethers et vapeurs d'ether et d'alcool contenues dans l'eau	
377 010		070420	Lederer	mat plast	Procédé pour la fabrication de substances ressemblant au celluloid	Mélange acétate de cellulose-alcoolate de chloral ou hydrate de chloral. cite également la nitrocellulose
377 425		060710	Diamanti H., Loïsis P., Champi H.	textile	Perfectionnements apportés à la fabrication de la nitrocellulose Soie de Beaulieu	nitration: renouvellement du bain au cours de la nitration continue Complément au brevet 377425
377 671			Chem.Fab.vormals Werler ter Mer	celluloid	Procédé pour la fabrication de produits semblables au celluloid	
377 673		060717	Chardonnet (Anne de)	textile	Récupération et revivification des vapeurs d'alcool et d'ether contenues dans l'air	
377 673	7726	060727	Chardonnet (Anne de)	textile	Récupération et revivification des vapeurs d'alcool et d'ether contenues dans l'air	
378 143		060731	Diamanti H., Loïsis P., Champi H.	textile	Procédé de dénitrification sur bobines de la soie artificielle	Dénitrification sur bobines et non pas en flotte dans un bain dénitrifiant circulant pour éviter l'échauffement des fils
378 143	add	070925	Diamanti H., Loïsis P., Champi H.	textile	Procédé de dénitrification sur bobine de la soie (de Beaulieu)	
379 509		060910	Diamanti H., Loïsis P., Champi H.	nitration	appareil de nitration	
380 210		61001	Lamy	application	Procédé de moulage par moule rigide de peignes et autres objets en celluloid	procédé de moulage Lamy acquis par La Bellignite: matrice par empreinte galvanique
380 527		61009	Morane Jeune (Soc) Seine	application	Procédé et appareil pour la fabrication de blocs de matières plastiques celluloid et autres	amélioration de la presse à bloc
382 270		61203	Gillet ainé	camphre subst.	Fabrication du celluloid sans camphre	Remplacement du camphre:rosin+huile de ricin
382 350		61205	gillet ainé	camphre subst.	Fabrication du celluloid et matières analogues	Remplacement du camphre:rosin+huile de ricin
382 718		061214	Lumière A et ses fils(SA des Plaques et Papier Photographiques)	textile	appareil pour la fabrication de textile artificiel à base de coton nitré	Le fil sortant de la filière passe de haut en bas dans un cylindre contenant un liquide coagulant puis s'enroule sur une bobine excentrée sous forme d'un cocon
383 555		070110	Huwart (Belgique)	textile	Perfectionnement dans la fabrication de soie artificielle	utilisation de solvants du type acétals
384 111	8474	070201	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	
384 111	9465	070831	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	
384 111	8470	080127	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	
384 111	8471	080127	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	

384 111		080127	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	extrusion de collodion par une trémie
384 111	8474	090201	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de cellulose	on recouvre le film de cellulose d'une mince couche de pyroxyline mélangé ou non avec camphre, huile de ricin, acétanilide en vue de permettre l'impression d'encre contenant un solvant du pyroxyline
384 112		080127	Pellicules Nouvelles pour cinématographes et autres usages (Soc. Civile des)	pellicule cine	Procédé de fabrication de films de celluloid	on utilise l'octonitrate pour l'extrusion continue de collodion épais
384 751		070213	Ratignier, Soc.Pervilhac (Rhône)	textile	Imitation de tulle et autres tissus à maille	tulle artificiel grâce à une filière variable
384 810		70712	Soc.ind du celluloid	application	Procédé.pour la décoration et l'ornementationde peignes, barrettes et objets en celluloid	
384 934		070219	Ratignier, Soc.Pervilhac (Rhône)	textile	Procédé d'obtention de tissus artificiel	Tulle, gaze, mousse par coulée de collodion sur un cylindre gravé reproduisant le réseau désiré
385 600		071226	Pohl	application	Procédé de fabrication de plaques bois-celluloïd	
385 932		80104	Bondet Louis Frédéric	transfo	Moules en plaques minces pour le moulage des peignes et autres articles analogues en une matire plastique telle que du celluloid	
386 109		070405	Vittenet (Haute Loire)	textile	Procédé pour obtenir un aspect brillant et soyeux de la soie artificielle	filage dans l'acétone suivi par l'application au fil d'un cycle thermique
387 054		080208	SA pour la fabrication de la soie de Chardonnet	textile	Procédé de récupération de vapeurs contenues dans l'athmosphère de certaines usines, notamment celles utilisant les ethers, alcools et cétones	
387 179		80212	Oyonnithe (SA nouv. l')	camphre subst.	Procédé de fabrication de produit ressemblant au celluloid	Remplacement du camphre:esters d'acides gras
387 537		70508	Assadas(Rhône)	camphre subst.	Fabrication de matières plastiques remplaçant le celluloid	Remplacement du camphre: dérivés hypophosphorés (acide ou sels de baryum avec comophansans camphre)
387 791		080515	Hüe G.E.	pellicule cine	Procédé pour la fabrication de pellicules photographiques et cinématographiques	nitro (hexa ou octa), acétone, methanol, oléoricinate de sodium, amylocétate
387 838		080305	Petitcollin (S.A)	application	Procédé complet de fabrication de clichés et matrice pour l'impression	Pour obtenir les clichés de dentelles: chauffage du bloc de celluloid qui est déposé sur le preau de la presse, dépose de la dentelle sur le bloc, pressage de la dentelle recouverte d'une plaque d'acier. Avec celluloid refroidissement de la matrice
388 097		80311	Desvaux, Allaire	mélange	Produits plastiques pour la fabrication de peignes, objets moulés de toutes sortes et autres applications	addition de maisine au celluloid
388 097	9309	80509	Desvaux, Allaire	mélange	Produits plastiques pour la fabrication de peignes, objets moulés de toutes sortes et autres applications	addition de maisine au celluloid
388 097	10613		Desvaux, Allaire	mélange	Produitd plastiques pour la fabrication de peignes, objets moulés de toutes sortes et autres applications	addition de maisine au celluloid
388 755		080610	Soc.Générale de Film etC.Gonon	pellicule film	Fabrication continue de film par coagulation	collodion à 25% dans l'ether
388 913		80404	Vereinigte KunstseideFabriken AG (A)	application	Procédé pour fabriquer des écailles polychromes....	

390 324		80516	Convert	transfo	Procédé pour la fabrication des objets en celluloid	entrecoupage et estampage(Masselon)
392 442		080711	Société Boullier et Lafais (Seine)	textile	Procédé d'obtention de fils de soie artificielle, brillants et souples en partant de collodion à l'acétone ordinaire ou autre	Avec l'acétone ou l'acétate d'ethyle, il faut filer à 30-40 °C. Ici on propose de chauffer le fil sortant de la filière par rayonnement. Description du dispositif
392 761		80628	Oyonnaxienne (L')	transfo	Proc de fab de feuilles et plaques en celluloid permettant l'obtention directe de peignes de plusieurs couleurs par unseul découpage	
392 781		80729	Alombert, Bondivenne	transfo	Nouveau mode de moulage d'articles en celluloid	
393 235		80812	Alombert, Bondivenne	transfo	Mode de fabrication de peignes et tous articles en celluloid de plusieurs couleurs par moulage	
393 310		80501	Rouxville	camphre subst	Procédé de fabrication. de composition stable contenant de la cellulose	remplacement du camphre huiles terpéniques oxydées
393 412		071025	Ratignier, Soc.Pervilhac (Rhône)	textile	Procédé de décoration des tissus	
393 443		80818	Fourman Piot	transfo	Perfectionnement à la fabrication des objets en celluloid	
393 785		070905	Ratignier, Soc.Pervilhac (Rhône)	pellicule	Pellicules photographiques en couleur	On noie des fils de couleurs dans la pellicule photographique au cours de sa fabrication
393 963		080829	Meyer	application	Procédé de fabrication de masses plastiques, revêtements,pellicules, toiles cirées, toiles gommées, imitation des cuirs,cuirs vernis,,papiers peints, papier de couleur; objets moulables et articles analogues	Sur un fond convenablement choisi (tissu, masse fibreuse, papier..) on applique à l'aide de cylindre gravé ou nonla masse plastique pâteuse de dérivé cellulosique avec les additifs (sovant, plastifiant, camphre ou non)
394 625		71202	Brunon (Rhône)	application	Procédé de décoration des objets en celluloid	
395 219		091222	Ratignier, Soc.Pervilhac (Rhône)	photo	Procédé de fabrication continue de pellicules pour la photographie et autres usages	
397 707		081208	Crepelle-Fontaine (la Madeleine lés Lille	nitration	Procédé et appareils pour nitrer la cellulose envue de la fabrication de poudre, de celluloid et autre matières	On fait le vide dans l'appareil, au début, puis on introduit les acides
399 081		90202	Oyonnithe (SA nouv. I')	application	Procédé permettant de donner l'éclat de la nacre véritable au celluloid et autres mp analogues	
399 218		080415	Planchon (Soc des celluloses)	textile	Procédé et appareil pour le filage des textiles artificiels à base de coton nitré	filière animée d'un mouvement de rotation description à 372/207
399 324		080417	Planchon (Soc des celluloses)	transfo	Machine à collodionner les bouchons	
399 460			Lilienfeld	divers	Procédé pour produire des dérivés solubles de la cellulose	
401 283		90716	Grasset, Hassman(Ain)	application	Décoration sur celluloid	
401 527		090402	Marino Pascal (GB)	textile	Procédé pour la préparation d'une cellulose soluble	Le pyroxyle est traité par un mélange de solution alcoolique de Cl <sub>2</sub> Mg, sulfate ferrique;sulfate d'ethyle sodique+sol phosphate ammoniaco-magnésien
402 163		80820	Bellignite	application	Procédé de fabrication d'articles en Celluloid moulé permettant l'incrustation dans la masse	inserts décoratifs au moulage
402 527		090901	Marino P.	nitration	Procédé pour la préparation d'une cellulose soluble	la pyroxyline est traitée par une une solution ethero alcoolique de chlorure de manganèse, sulfate ferreux, sulfate d'ethyle sodique par une solution saturéede phosphate ammoniacaux magnésien dans l'acide phosphorique. Le produit est précipité
402 569		90429	Clément Etienne	feu	Celluloid ininflammable	addition de silice ou dérivés siliciques
402 624		80902	Petitcollin (S.A)	application	Procédé et appareil pour l'obtention de fuseaux en celluloid destinés à la fabrication des épingles à cheveux ou autres articles	
402 950		080912	Sauverzac J.M.	textile	Nouveau dissolvant des celluloses nitrées servant à la fabrication de produits artificiels tels que fils, pellicules, tissus et plumes	mélange nitrocellulose-chlorure d'aluminium-alcool. Fils élastiques et souples

403 640		090602	Planchon (Soc des celluloses)	application	Tubes et perles en cellulose, collodion ou matière analogue et leur mode de fabrication	La bande est mise en forme par un dispositif qui amène les bords à se superposer. On les fixe par collage à l'acétate d'amyle
404 028		90414	Commercial Products C°	mélange	Perfectionnement réalisé pour l'obtention de substances plastiques et élastiques	Remplacement du camphre: dérivé de la gélatine++ avec ou sans caséine ou albumine
404 795		251027	Soulier charles	pellicule	Procédé et appareil pour fabriquer en continu des feuilles minces en gélatine, celluloïd et autres matières plastiques analogues	coulée sur bande sans fin
404 886		90708	Chemische Fabrik Griesheim Electron	camphre subst.	Procédé pour la fabrication de produit semblable au celluloid	Remplacement du camphre: dioxydiphénylsulfone
405 227		90720	Soc.ind du celluloid	application	Poupée nageuse en celluloid ou autre matériau	
405 682		090803	Convert	application	Machine pour l'entrecoupage des plaquettes de matière plastique de forme cintrée	
405 881		101125	Benedictus	verre	Verre armé par interposition d'une lame de celluloid	
405 881	add	101212	Benedictus	verre	Verre armé par interposition d'une lame de celluloid	
407 846		90108	Soc.ind du celluloid	mélange	Procédé pour la fabrication de peignes et autres applications	add de maltodextrine au mélange nitrocellulose +camphre (dextrine fermentée à l'aide de malt
408 406		091028	Buchstab (Suisse)	mélange	Procédé de fab. de celluloid souple et ininflammable	addition de :acide lactique+gélatine
409 557		090219	Breteau, Leroux	camphre subst.	Procédé de fabrication de matière plastique analogue au celluloid	remplacement du camphre par des.aldéhydes ou cétones aromatiques
410 721		090319	Planchon (Soc des celluloses)	textile	Lames artificielles	Par laminage des crins artificiels d'origine quelconque on obtient des "lames brillantes artificielles"
410 973		090326	Labbe (F)	mélange	Succédané ininflammable du celluloid et procédé pour sa prép	nitrocellulose+gélatine (+acétate de Mg)+acide acétique+huile de ricin
413 359		090524	Chardonnet Anne	textile	Récupération et revivification des vapeurs d'alcool et d'ether contenues dans l'air	
413 500		090527	Danzer H.	pellicule	Procédé de récupération de la matière du support des films cinématographiques	
414 302			Danzer H.	pellicule	Procédé de façonnage des bandes ccinématographiques	
415 737		100509	Claessen	explosif	Procédé pour la fabrication de poudre sans fumée	pour contrôler la température de combustion, pour régler la relation entre pression des gaz et vitesse initiale ajoute camphre, urées, diphénylamines ici fenchone
416 696		090812	Paisseau Jean-Eugène	vernis	Procédé de fabrication de vernis nacré	on introduit dans le collodion e nitro un produit absorbant l'eau
416 843			Lindsay	camphre subst.	Compositions inodore à base de pyroxyline	Remplacement du camphre:acétate de benzyl, benzoate de benzyl
417 599		090903	Compagnie française des applications de la cellulose Cours Morand Lyon	textile apprêt	Procédé d'apprêt des corps cellulose	Application sur les produits cellulose tels que tresses, bandes, lames, tissus, fonds de chapeaux.. de dissolution de nitrocellulose qui leur communique de la raideur en les imperméabilisant et en leur laissant tout leur brillant propre
418 257		100923	Benedictus	triplex	Perfectionnement à la fabrication de verre armé par interposition d'une âme en celluloid ou autre matière appropriée	
420 002		91110	Lagrange	application	Procédé d'imitation en celluloid des étoffes à grains...	
420 044		91111	Chandon de Brialles	feu	Procédé et traitement destinés à rendre incombustible le celluloid sous toutes ses formes( dénitration+élimination du camphre+addition de gélatine	traitement par sulfhydrate d'ammoniaque+gélatine
420 127		100907	Peters (GB)	linge	Procédé d'imperméabilisation du linge	Enduit caséine-formol, nitro, acétate
420 212		100708	Nigro, Hollande(Savoie)	feu	Moyen de rendre ininflammable le celluloid	add de chlorure de magnésium
420 983		100930	Oyonniste et de Boistesselin	application	Machine pour fabriquer par étendage des bandes continues minces et extra minces d'épaisseur régulière en matière plastique	
421 854		091230	Prost P.A.D. et Soc; les fils de Pinay jeune (Rhône)	feu	Procédé et appareils pour la fabrication des matières plastiques et en particulier du celluloid ininflammable ou non	décrit la nitration et la formule: solvant+sel d'étain+camphre+huile de ricin+sel d'ammonium ou chlorure de Ba ou Na+CCl4+acide lactique

424 677		100318	Petitcollin (S.A)	application	Procédé de décoration des objets en celluloïd par incrustation des motif	
427 271		100523	Planchon (Soc des celluloses)	textile	Nouvelle lame textile dite "Eclatine armée"	Les demandeurs fabriquent depuis plusieurs années un textile brillant simplement formé de pellicule à base de coton poudre rendue ininflammable par la dénitration et connue sous le nom d'Eclatine. Après avoir été découpé en fils ou lames de toutes largeurs cette Eclatine trouve des applications dans la passementerie, la mode, le tissage. Son défaut: impossibilité d'être cousue à l'aiguille. Solution: on applique sur une pellicule (acétate) coulée, une étoffe, tulle ou mousseline imprégnée de solvant. Séchage. Détachage du support. Dénitration. Blanchiment. Découpe. pour feuilles, film, lames, disques. Estampé, gaufré, percé
428 433		100429	Cohen David (S et O)	application	Procédé d'incrustation	
428 947		110428	Soc.Ind.Celluloïd	application	Balle ou ballon réclame en celluloïd	
429 879			Van der Kerkhoff cellulose Fabrik (A)	divers	Procédé de fabrication de masses plastiques ressemblant à la gutta-percha	mélanges nitro+huiles
430 086			Soc.Ind. de Photographie	transfo	Appareil pour la fabrication de feuilles de celluloid	système à cylindre
433 148		111020	Jacquemin Paul, Héraud Robert, Villedieu Cyprien	verre		composite gélatine formolée-nitro-verniss associée ou non au verre
433 148			Langlois	verre	Verre armé et son procédé de fabrication	
434 363			Soc.ind du celluloid	application	Dispositif retardateur de détente de ressort pour poupée sauteuse ou autre jouet	
434 463	15160	111213	Soc.ind du celluloid	application	Dispositif retardateur de détente de ressort pour poupée sauteuse ou autre jouet	
435 851		111031	Soc.ind du celluloid	application	Dispositif pour actionner les jouets animés, notamment les jouets destinés à se mouvoir dans l'eau	
435 851	15161	111213	Soc.ind du celluloid	application	Dispositif pour actionner les jouets animés, notamment les jouets destinés à se mouvoir dans l'eau	
436 439		111116	Delpech Jacques	explosif	Procédé d'obtention de pyroxyle colloïdaux purs et homogène pour la fabrication de poudre sans fumée et explosif	
437 520		111213	Soc.ind du celluloid	application	Poupée nageuse	
437 521		111213	Soc.ind du celluloid	application	Jouet comportant une ou plusieurs poupées articulées	
439 644		120415	Bénédictus	verre	Proc de fabrication de verre renforcé avec une âme constituée en tout ou partie de gélatine	gélatine traitée
439 644		120415	Bénédictus	verre	Proc de fabrication de verre renforcé avec une âme constituée en tout ou partie de gélatine	âme gélatine + celluloïd ou acétate
439 644		120415	Bénédictus	verre	Proc de fabrication de verre renforcé avec une âme constituée en tout ou partie de gélatine	âme de gélatine
439 648		110413	Clarac		Procédé pour rendre ininflammable des produits industriels à base de cellulose	addition de résinolates métalliques (huile végétale ou résine naturelle +oxyde métallique)
440 733		12228	Badische Anilin und Soda Fabrik	verniss	Nouveau verniss à base d'ether cellulosique	L'acétate d'amyle utilisé comme solvant de la nitrocellulose est cher. On le remplace par les éthers-sels de cyclohexanol (acétate de cyclohexanol)
441 035			Villeneuve (Seine)	application	Proc de décoration des objets en celluloid à l'aide de gélatine colorée	
443 897		120516	Girard Paul	textile	Procédé pour la purification de la cellulose destinée à la fabrication de textiles chimiques	procédé de traitement des pâtes de bois
444 871		120612	Soc.ind du celluloid	application	Système de porte-cravate	
445 135	17502	120826	Bénédictus	verre	Plateaux bombés	
445 135		120826	Bénédictus	verre	Plateaux bombés	

445 638		110909	Notelle L.,Héraud B.	vernis	Procédé de fabrication de nouveaux vernis	mélange d'ethers de cellulose (nitro, acétate)+ gomme+solvant puis vulcanisation au chlorure de soufre
445 833		120706	Dumons	nitration	Procédé et appareil pour nitrer le coton dans le vide	
445 833	18889	140214	Dumons	nitration	Procédé et appareil pour nitrer le coton dans le vide	
446 108		110923	Bellignite	peigne	Perfectionnement dans la fabrication de peignes et démeleirs à baguette en celluloid	
446 270		120719	Düsseldofer Celluloid Fabrik AG	celluloid	Procédé de fabrication d'un celluloid dur	la souplesse dépend du taux de camphre :en dessous de 20%l'introduction de camphre est difficile.on propose un procédépour atteindre ces taux bas
446 643		120729	Soc.ind du celluloid	application	Procédé pour la fabrication de disques impressionnables pour phonographes	Les disques sont composés d'une couche ou plaque de gomme laque revêtu d'acétylcellulose par pression ou par dépôt à partir de solution brevet Eichengrun)
447 645		120826	Beatty (USA)	mat plast	Composition plastique et son mode de préparation	mélange ether de cellulose (acétate ou nitrate avec hydroxydérivé d'un carbure aromatique+ acétone
447 864		120827	Germani (Ain)	application	procédé mécanique de dorage en relief plein du celluloid et autres	
449 142		121008	Soc.ind du celluloid	application	Jouet (poupée buveuse)	
449 143		121008	Soc.ind du celluloid	application	Jouet	
449 253		170828	Akt.Ges.für Anilin-Fabrikation	nitroacétate	Nouveaux dérivés de la cellulose et leur procédé de préparation	acétylation de dérivés nitrés à faibles taux de nitration
449 606		121019	Du Pont de Nemours	camphre subst.		Remplacement du camphre:acétaldol
449 607		121019	Du Pont de Nemours	camphre subst.		Remplacement du camphre:acétaldol
458 002		130517	Oyonnithe (SA nouv. l')	mat plast	Matière plastique imitant l'or et l'argent et leur procédé de fabrication	
459 095		130611	Soc.ind du celluloid	application	Mécanisme pour poupée parlante	
459 095	18726	140105	Soc.ind du celluloid	application	Mécanisme pour poupée parlante	
461 544		130602	Dreyfus Henry	application	Procédé pour la fabrication d'objets de toutes nature à base d'ethers cellulosiques	addition d'ester mono et polyglycérique de l'acide benzoïque comme remplaçant du camphre. Pour nitro et acétate
463 800		131227	Bardin Abel	verre	Procédé d'obtention de verre armé	
463 800	18716	140325	Bardin Abel	verre	Procédé d'obtention de verre armé	
463 800	19860	150615	Bardin Abel	verre	Procédé d'obtention de verre armé	
465 345		131126	Oyonnithe (SA nouv. l')	celluloid souple	Matière plastique extrasouple	:huile de ricin,acétine, mannitolajouté à la nitro camphrée, ou à l'acétate.Entre deux feuilles de ce produits on insère une toile de tissu,percale ou autre (Georges Bernadac, Armand Cole)
465 570		131201	Oyonnithe (SA nouv. l')	application	Boutonnieres armées et perlées pour articles en celluloid ou autres matières plastiques	
467 303			Triplex(Soc. du verre)	verre	Perf à la fabrication de verre armé par une âme de celluloid ou autre matière analogue	
469 694		140316	Claessen	application	Procédé pour la fabrication de nacre artificielle	On obtient des produits semblables à la nacre quand on mélange une substance produisant l'éclat, par exemple une teinture d'écailles de poissons, aux solutions de nitrocellulose et d'acétylcellulose telles qu'elles sont employées pour la coulée des pellicules photographiques. Ces pellicules coulées sont insérées entre deux feuilles de celluloid ou de cellon et pressées dans une presse à bloc
470 580		130618	Schmidt (F)	mélange pellicule	Matière plastique à base de celluloid et son procédé de fabrication	on associe une feuille de celluloid à une feuille de gélatine

473 380		130919	Oyonnithe (Soc.Nouvelle)	application	Cuir spécial et son procédé de préparation	Cuir "Normand" inventé d'après les indications de son directeur général Monsieur Georges Bernadac"; collage d'une feuille decelluloïd entre deux feuilles de cuir par adhésif ou pressage
475 331		140216	Compagnie générale de Chromolithie	application	Boutonnières renforcées pour linge en celluloid ou autre matière plastique et leur procédé de fabrication	
477 294		160712	Matray	verre	Enduit à base de nitro ou acétate pour favoriser l'adhésion sur le verre	
478 164		140720	Richard J.H.	application	Plaques de celluloïd armées	Interposition d'une armature entre deux plaques de celluloïd
478 404		140801	Chardonnet	textile	Procédé et appareil pour dénitrer, blanchir, teindre et en général traiter par des liquides des fils de collodions ou autres	
478 405		140801	Chardonnet	textile	machine à filer le collodion à titrage constant	
478 461		140727	la Setaoïd (Rhône)	textile	Procédé d'obtention d'un fil ayant l'aspect de la soie	Préparation de la nitrocellulose dans un solvant habituel auquel on incorpore une solution de chlorure d'ammonium, phosphate, formiate, nitrate d'aluminium
482 239		180711	Celluloïd Cy	pellicule	Matière propre à la fabrication de film ou pellicules photographiques et à d'autres usages et procédé pour les préparer	
484 322		170125	Lundi, McMillan(GB)	application	Procédé d'impression du celluloid	
485 068		160517	Gaisenband, Piestrak	divers	Appareil pour la préparation des ethers cellulosiques et autres	
486 198		160804	Oyonnithe et G.Bernadac	application	Manchettes sans boutonnière	
486 198		170817	Oyonnithe et G.Bernadac	application	Manchettes sans boutonnière	
490 170		171231	Oyonnite (L') (Seine)	application	Matière plastique avec placage en textile	placage textile sur les deux faces
491 304		180819	Convert	déchets	Procédé pour l'utilisation des déchets provenant de la fabrication des articles en celluloid	Traitement des déchets et poussières pour les décolorer avant récupération
496 511		190806	Langlois	verre	Verre armé et son procédé de fabrication	
503 785		190329	Fracheboud (Seine)	application	Celluloid ou colloid dépoli, grainé, ou tramé en creux ou en relief	
503 939		171216	Soc.Gen. pour la fab. des matières plastiques	nitration	Procédé et appareil pour la fabrication de nitrocellulose	
505 681		191104	Segall(USA)	application	Perfectionnements apportés aux articles manufacturés en celluloid et méthode de fabrication de ces tissus	complexes tissus+celluloid
505 962		191112	Martin (Ain)	mat plast	Procédé de fabrication de la matière dite demi-blond en celluloid ou autre matière plastique	
506 557			Bretaux, Ieroux	celluloid	Procédé de fabrication de matière plastique analogue au celluloid	
521 541			Folien und Flitterfab.AG		Procédé pour enlever au celluloid sa faculté de s'enflammer	
527 236		201115	Soc.ind du celluloid	mat plast	Procédé de fabrication d'une matière écaïlle d'un dessin nouveau	procédé par filage
529 173		200702	Le verre souple (brevet Millot Rhône)	pellicule	Procède de traitement de la cellulose en vue de l'obtention d'un produit destiné à la fabrication des matières plastiques transparentes ou non	La cellulose est d'abord trempée dans un bain nitrique et sulfurique, séchée et traitée par ANH et A.Acétique: "nitracetylcellulose
529 175		200703	Le verre souple (brevet Millot Rhône)	pellicule	Procède de fabrication continue de pellicules, bâtons et fils, transparents ou non au moyen de produits cellulosiques dit nitracetylcellulose	
530 566		210212	Bensinger(a (A)	application	Procédé pour la production.de coloration miroitant (?) de celluloid, cellon et matières semblables au celluloid	
539 435		240222	Linder Lichtental (A)	application	Procédé de fabrication d'articles en celluloid ou matière similaire	enrobage d'un moule avec des feuilles de celluloid ramollie par un solvant
540 365			Bellignite (La)	transformation	Dispositif pour former les pointes des fils en celluloid et autres matières plastiques analogues	
544 114		211122	Frédéric (Cote d'or)	camphre subst.		Remplacement du camphre: terpinéol+huile de ricin +caoutchouc

544 749		211221	Grasset(oise)	mat plast	Procedé nouveau de coloration dans leur épaisseur de feuilles ou bâtons en matières plastiques	par contre collage
544 749	25933	220114	Grasset(oise)	mat plast	Procedé nouveau de coloration dans leur épaisseur de feuilles ou bâtons en matières plastiques	par contre collage
544 749	28262	221008	Grasset(oise)	mat plast	Procedé nouveau de coloration dans leur épaisseur de feuilles ou bâtons en matières plastiques	par contre collage
558 043		220218	Bellignite (La)	mat plast	Procedé de fabrication d'imitation d'écaille demi-blonde ou articles analogues et produits nouveaux en résultant	On imprime un dessin sur une feuille de celluloïd. On moule ensuite plusieurs feuilles superposées
561 614	36432	281019	Delpech Jacques (Ile et Vilaine)	textile	Procedé d'utilisation directe dans l'industrie textile de la soie artificielle à base de nitrocellulose	
561 614		230131	Delpech Jacques (Ile et Vilaine)	textile	Procedé d'utilisation directe dans l'industrie textile de la soie artificielle à base de nitrocellulose	Pour augmenter l'ignifugation on mélange avec d'autres fibres comme la laine. Le fil de soie n'est pas dénitré mais on l'imprègne d'une substance hygroscopique
570 208		221115	Paisseau Jean-Eugène	mat plast	Procedé pour la fabrication de matière d'aspect nacré, perlé ou chatoyant	
577 624		230419	Lumière	pellicule photo	Procedé de nitration	nitration de la cellophane
577 627		230423	Union Photographique Industrielle (Et. Lumière et Jouglà réunis)	photo	On nitre la feuille de cellophane par passage successifs dans des bains d'acide nitrique, puis sulfurique (pas de solvant, régénération limitée) pour pellicule à usage photo	
579 068			Paisseau Jean-Eugène	application	Procedé de fabrication d'une matière plastique à effets décoratifs	incorporation dans la masse de tissu, dentelle, plume, feuillage et passage dans la presse à bloc
579 211		230604	Delpech Jacques	textile	Procedé de fabrication de fils et tissus en soie artificielle	Les fils sont soumis aux opérations d'assemblage, retordage, tissage avant d'être dénitré, désulfurés, blanchi. Applicable aussi aux tissus
586 303		250103	Carpentier	verre	Plaque transparente des tinée à remplacer le verre	plaque ou feuille transparente de base (cellophane ou celluloïd) tendue+double enduit de résines synthétiques (formol phénol)
590 992		240229	Planchon V.	nitration	Procedé de fabrication de cellulose nitrée avec de la pâte de bois	Les feuilles de pâte de bois (comme celles utilisées pour la viscose) sont disposées parallèlement, à très faibles distance les unes des autres et à les maintenir soit dans la raynure d'un support approprié, soit au moyen de baguettes les traversant pendant leur immersion dans le bain de nitration. La température est entre 5 et 15°C. Les feuilles sont de faible porosité
598 748		230525	Delpech Jacques	textile	Procedé d'utilisation des soies de nitrocellulose ou de celluloïd sans dénitrification	ignifugation temporaire avec phosphates et phtalates (éliminés ensuite par lavage)
600 852		250617	Lavaud (Belgique)	textile	procedé pour rendre incombustibles les fils de cellulose	trempage dans des bains successifs de solutions aqueuses de 1-a. acétique-2-SNa <sub>2</sub> , SO <sub>4</sub> Mg <sub>3</sub> -NA <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>4</sub> 4-Cl <sub>3</sub> Al 5-sels d'ammonium (SO <sub>4</sub> , CO <sub>3</sub> ).
601 546			Pathé cinéma	pellicule	Nouveau dissolvant de la nitrocellulose	alcool ethylique, acétate d'ethyle, d'amyle, alcool amylique
601 546		241030	Pathé Cinéma	vernis	Nouveaux dissolvants des nitrocelluloses et nouveaux produits industriels produits par son emploi	
612 414		250630	Pathé cinéma	pellicule	Masses plastiques incombustibles	addition d'esters phosphoriques halogénés
614 809		260422	Meier (tchéque)	mat plast	Procedé de fabrication de masses cornées artificielles uniformément mdrées, vernies, marbrées ou équivalents	
621 687		260113	Planchon	mat plast	Procedé de bandes cinématographiques économiques	
628 546		260408	Planchon	nitration	Procedé pour maintenir écartées les feuilles de pâtes de bois pendant la nitration	Les feuilles sont poinçonnées de façon à présenter de petites bosses qui maintiennent les feuilles écartées les unes des autres

638 396		270728	Rheinische Gummi und celluloid Fabrik (A)	déchets	Procédé de traitement de résidus de celluloid	
643 454	16500	290116	Planchon	nitration	Procédé de nitration à froid de la pâte de bois en feuilles épaisses	
643 454		271208	Planchon V.	nitration	Procédé d'obtention de nitrocellulose à partir de pâte de bois	
650 874			Celesco	celluloid	CELESCOT poudre à mouler nitro +camphre	
652 009		280330	Van Rees	déchets	Procédé pour récupérer le camphre spécialement appliqué aux déchets de celluloid	
680 385		290816	NV..Fabriek Van Chemische Producten	textile plastique film	Procédé de fabrication d'acétylnitrocellulose stable, à haut degré d'etherification. Pour toutes application y compris filature directe	
680 385		290816	N.V.Fabriek Von Chemische Prod.		Procédé de fabrication d'acétylnitrocellulose stable et de haut degré d'etherification	toutes applications y compris filature directe
691 138		290508	Planchon	vernis	Procédé de supersolubilisation de la cellulose	addition d'ammoniaque
1 002 689		491129	Etat français	explosifs	Perfectionnements à la préparation des celluloses industrielles	fabrication en suspension de grains plastifiés
1 015 587		490803	Etat français	vernis peinture	Perfectionnement à la préparation de nitrocellulose	Fabrication de nitrocellulose en paillettes plastifiées. MO: mélange eau-émulsifiant-nitrocellulose-plastifiant (phtalate). Chauffage à 60°C pour murissement. Essorage. Calandrage
1 189 916		570510	Etat français	explosifs	Perfectionnement à la nitration de la cellulose	nitration par mélange d'acide nitrique et chlorure de méthylène obtenu par échange de chlorure de méthylène sur un mélange sulfonitrique
1 200 063		510607	Etat français	explosifs	Perfectionnement à la nitration de la cellulose	nitration en phase vapeur ou brouillard. La cellulose est disposée sur une bande transporteuse
1 287 503		560201	Etat français	explosifs	Procédé de fabrication de grains fins de nitrocellulose	Emulsion avec un colloïde
1 338 523		620816	Etat français	explosifs	Emulsion aqueuse stable de nitrocellulose et de paraffine pour l'imperméabilisation des papiers et cartons	
1 394 779		640103	Etat Français (J.Linarés)	explosifs	Procédé de nitration en continu de la cellulose	nitration continue
1 566 612		680325	Etat français	explosif	Procédé et appareillage pour l'approvisionnement de réacteur continu de nitration de la cellulose	
1 566 688		680327	Etat français	explosif	Procédé et appareillage pour la nitration en continu de la cellulose	nitration continue