

# CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

## Classe 1

Produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences, à la photographie ainsi qu'à l'agriculture, l'horticulture et la sylviculture; résines artificielles à l'état brut, matières plastiques à l'état brut; compositions pour l'extinction d'incendies et la prévention d'incendies; préparations pour la trempe et la soudure des métaux; matières pour le tannage de cuirs et peaux d'animaux; adhésifs (matières collantes) destinés à l'industrie; mastics et autres matières de remplissage en pâte; composts, engrais, fertilisants; préparations biologiques destinées à l'industrie et aux sciences.

### Note explicative

La classe 1 comprend essentiellement les produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences et à l'agriculture, y compris ceux qui entrent dans la composition de produits relevant d'autres classes.

Cette classe comprend notamment :

- le papier sensible;
- les compositions pour la réparation des pneumatiques;
- le sel pour conserver autre que pour les aliments;
- certains additifs destinés à l'industrie alimentaire, par exemple : la pectine, la lécithine, les enzymes et les conservateurs chimiques;
- certains ingrédients utilisés dans la fabrication de produits cosmétiques et produits pharmaceutiques, par exemple : les vitamines, les conservateurs et les antioxydants;
- certaines matières filtrantes, par exemple : les substances minérales, les substances végétales et les matériaux céramiques en particules.

Cette classe ne comprend pas notamment :

- les résines naturelles à l'état brut (cl. 2), les résines mi-ouvrées (cl. 17);
- les préparations chimiques à usage médical ou vétérinaire (cl. 5);
- les fongicides, les herbicides et les préparations pour la destruction des animaux nuisibles (cl. 5);
- les adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage (cl. 16);
- le sel pour conserver les aliments (cl. 30);
- le paillis (couverture d'humus) (cl. 31).

N° de base	Indication
010620	matières synthétiques pour l' <b>absorption</b> d'huile
010005	<b>accélérateurs</b> de vulcanisation
010565	<b>acétate</b> d'alumine*
010064	<b>acétate</b> d'amyle
010008	<b>acétate</b> de cellulose à l'état brut
010171	<b>acétate</b> de chaux
010440	<b>acétate</b> de plomb
010007	<b>acétates</b> [produits chimiques]*
010011	<b>acétone</b>
010012	<b>acétylène</b>

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010070	<b>acide</b> anthranilique
010085	<b>acide</b> arsénieux
010095	<b>acide</b> azotique
010112	<b>acide</b> benzoïque
010135	<b>acide</b> borique à usage industriel
010150	<b>acide</b> carbonique
010185	<b>acide</b> chlorhydrique
010186	<b>acide</b> cholique
010191	<b>acide</b> chromique
010199	<b>acide</b> citrique à usage industriel
010304	<b>acide</b> fluorhydrique
010310	<b>acide</b> formique
010320	<b>acide</b> gallique pour la fabrication de l'encre
010323	<b>acide</b> gallotannique
010683	<b>acide</b> glutamique à usage industriel
010367	<b>acide</b> iodique
010373	<b>acide</b> lactique
010407	<b>acide</b> oléique
010412	<b>acide</b> oxalique
010425	<b>acide</b> persulfurique
010433	<b>acide</b> phosphorique
010437	<b>acide</b> picrique
010453	<b>acide</b> pyrogallique
010468	<b>acide</b> salicylique
010474	<b>acide</b> sébacique
010497	<b>acide</b> stéarique
010502	<b>acide</b> sulfureux
010503	<b>acide</b> sulfurique
010511	<b>acide</b> tannique
010515	<b>acide</b> tartrique
010541	<b>acide</b> tungstique

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010110	<b>acides</b> de la série du benzène
010340	<b>acides</b> gras
010396	<b>acides</b> minéraux
010501	<b>acides</b> sulfoniques
010014	<b>acides</b> *
010018	<b>actinium</b>
010557	produits pour <b>activer</b> la cuisson à usage industriel
010309	<b>additifs</b> chimiques aux fongicides
010308	<b>additifs</b> chimiques aux insecticides
010019	<b>additifs</b> chimiques pour boues de forage
010020	<b>additifs</b> chimiques pour carburants
010654	<b>additifs</b> chimiques pour huiles
010021	<b>additifs</b> détergents pour l'essence
010002	<b>adhésifs</b> [matières collantes] pour l'industrie / matières <b>collantes</b> pour l'industrie
010022	<b>adhésifs</b> pour bandages chirurgicaux / matières <b>collantes</b> pour bandages chirurgicaux
010573	<b>adhésifs</b> pour carreaux de revêtement
010722	adhésifs conducteurs
010690	<b>adjuvants</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010023	produits pour <b>adoucir</b> l'eau
010027	<b>affaiblisseurs</b> photographiques
010029	<b>agar-agar</b> à usage industriel
010030	<b>agglutinants</b> pour le béton
010033	<b>albumine</b> [animale ou végétale, matière première]
010069	<b>albumine</b> animale [matière première]
010035	<b>albumine</b> de malt
010034	<b>albumine</b> iodée
010038	<b>alcali</b> caustique
010558	<b>alcali</b> volatil [ammoniaque] à usage industriel / <b>ammoniaque</b> [alcali volatil] à usage industriel
010037	<b>alcalis</b>
010562	<b>alcaloïdes</b> *
010065	<b>alcool</b> amylique

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010041	<b>alcool</b> éthylique
010547	<b>alcool</b> vinique
010040	<b>alcool</b> *
010220	<b>aldéhyde</b> crotonique
010311	<b>aldéhyde</b> formique à usage chimique
010062	<b>aldéhyde-ammoniaque</b>
010042	<b>aldéhydes</b> *
010564	<b>alginates</b> à usage industriel
010669	<b>alginates</b> pour l'industrie alimentaire
010043	<b>algues</b> [engrais]
010046	<b>alumine</b>
010052	<b>alun</b>
010047	<b>alun</b> d'alumine
010063	<b>alun</b> d'ammoniaque
010188	<b>alun</b> de chrome
010053	préparations pour l' <b>amendement</b> des sols
010054	<b>américium</b>
010055	<b>amidon</b> à usage industriel / <b>fécule</b> à usage industriel
010066	<b>ammoniaque</b> anhydre
010061	<b>ammoniaque</b> *
010010	<b>anhydride</b> acétique
010536	<b>anhydride</b> titanique à usage industriel
010067	<b>anhydrides</b>
010073	<b>anti-incrustants</b> / produits <b>antitartriques</b>
010071	<b>antidétonants</b> pour moteurs à explosion
010072	<b>antigels</b>
010074	<b>antimoine</b>
010696	<b>antioxydants</b> pour la fabrication de compléments alimentaires
010694	<b>antioxydants</b> pour la fabrication de cosmétiques
010695	<b>antioxydants</b> pour la fabrication de produits pharmaceutiques
010693	<b>antioxydants</b> utilisés au cours d'opérations de fabrication

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010077	<b>apprêts</b> pour l'industrie textile
010652	<b>argile</b> expansée pour la culture hydroponique [substrat]
010082	<b>argon</b>
010083	<b>arséniate</b> de plomb
010084	<b>arsenic</b>
010086	<b>astate</b>
010545	produits pour <b>attendrir</b> la viande à usage industriel
010092	<b>azote</b>
010096	<b>bactéricides</b> œnologiques [produits chimiques utilisés dans la fabrication de vin]
010594	préparations <b>bactériennes</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010595	préparations <b>bactériologiques</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010009	préparations <b>bactériologiques</b> pour l'acétification
010097	<b>bains</b> de fixage [photographie]
010098	<b>bains</b> de galvanisation
010099	<b>bains</b> de virage [photographie]
010727	bandelettes diagnostiques pour l'analyse du lait maternel autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010102	<b>baryte</b>
010101	<b>baryum</b>
010104	composés du <b>baryum</b>
010106	<b>bases</b> [produits chimiques]
010343	<b>baume</b> de gurjun pour la fabrication de vernis
010108	<b>bauxite</b>
010109	<b>bentonite</b>
010713	<b>benzène</b>
010577	<b>benzène</b> méthylé
010714	<b>benzol</b>
010576	<b>benzol</b> méthylé
010115	<b>berkélium</b>
010578	<b>bicarbonat</b> e de soude à usage chimique
010118	<b>bichlorure</b> d'étain
010119	<b>bichromate</b> de potasse

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010120	<b>bichromate</b> de soude
010579	préparations <b>biologiques</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010720	<b>biostimulants</b> pour les plantes
010123	<b>bioxalate</b> de potasse
010124	<b>bioxyde</b> de manganèse
010125	<b>bismuth</b>
010339	produits pour <b>blanchir</b> les graisses
010353	produits pour <b>blanchir</b> les huiles
010130	<b>bois</b> à tanner
010134	<b>borax</b>
010136	<b>boues</b> pour faciliter le forage
010137	produits pour le <b>brasage</b>
010585	<b>brome</b> à usage chimique
010139	<b>cachou</b>
010142	<b>californium</b>
010709	<b>calomel</b> [chlorure mercureux]
010638	<b>camphre</b> à usage industriel
010172	<b>carbonate</b> de chaux
010147	<b>carbonate</b> de magnésie
010146	<b>carbonates</b>
010148	<b>carbone</b>
010586	<b>carbonyle</b> pour la protection des plantes
010152	<b>carbure</b> de calcium
010689	<b>carbure</b> de silicium [matière première]
010151	<b>carbures</b>
010591	<b>caséine</b> à usage industriel
010677	<b>caséine</b> pour l'industrie alimentaire
010153	<b>cassiopeium</b> [lutécium] / <b>lutécium</b> [cassiopeium]
010122	<b>catalyseurs</b> biochimiques
010154	<b>catalyseurs</b> chimiques
010489	<b>caustiques</b> à usage industriel

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010657	<b>cellules</b> souches autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010155	<b>cellulose</b>
010158	<b>céments</b>
010631	compositions pour la fabrication de la <b>céramique</b> technique
010646	compositions <b>céramiques</b> pour le frittage [granules et poudres]
010621	matériaux <b>céramiques</b> en particules utilisés en tant que milieux filtrants
010161	<b>cérium</b>
010163	<b>césium</b>
010164	<b>cétones</b>
010025	<b>charbon</b> actif
010568	<b>charbon</b> animal
010167	<b>charbon</b> d'os
010168	<b>charbon</b> de sang
010166	<b>charbon</b> pour filtres
010165	préparations de <b>charbon</b> animal
010056	agents <b>chimiques</b> pour fluidifier l'amidon [agents de décollage] / agents de <b>décollage</b> [agents chimiques pour fluidifier l'amidon]
010016	compositions <b>chimiques</b> résistant aux acides
010177	préparations <b>chimiques</b> à usage scientifique autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010404	préparations <b>chimiques</b> de prophylaxie de la nielle
010546	préparations <b>chimiques</b> de prophylaxie des maladies de la vigne
010719	préparations <b>chimiques</b> de prophylaxie des maladies des plantes céréalières
010395	préparations <b>chimiques</b> de prophylaxie du mildiou
010317	préparations <b>chimiques</b> pour le fumage de viande
010487	préparations <b>chimiques</b> pour le soudage
010138	produits <b>chimiques</b> anti-buée
010015	produits <b>chimiques</b> de condensation
010648	produits <b>chimiques</b> de curage pour radiateurs
010045	produits <b>chimiques</b> destinés à faciliter l'alliage de métaux
010617	produits <b>chimiques</b> hydrofuges pour la maçonnerie à l'exception des peintures / produits <b>chimiques</b> contre l'humidité de la maçonnerie à l'exception des peintures
010181	produits <b>chimiques</b> pour analyses en laboratoire autres qu'à usage médical ou vétérinaire

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010128	produits <b>chimiques</b> pour blanchir les cires
010286	produits <b>chimiques</b> pour empêcher la formation de taches sur les étoffes
010116	produits <b>chimiques</b> pour l'aération du béton
010031	produits <b>chimiques</b> pour l'agriculture à l'exception des fongicides, herbicides, insecticides et parasitocides
010570	produits <b>chimiques</b> pour l'avivage des couleurs à usage industriel
010091	produits <b>chimiques</b> pour l'avivage des matières textiles
010347	produits <b>chimiques</b> pour l'horticulture à l'exception des fongicides, herbicides, insecticides et parasitocides
010362	produits <b>chimiques</b> pour l'imperméabilisation des matières textiles
010195	produits <b>chimiques</b> pour l'imperméabilisation du ciment à l'exception des peintures
010364	produits <b>chimiques</b> pour l'imperméabilisation du cuir
010363	produits <b>chimiques</b> pour l'imprégnation des matières textiles
010224	produits <b>chimiques</b> pour l'imprégnation du cuir
010176	produits <b>chimiques</b> pour l'industrie
010044	produits <b>chimiques</b> pour la conservation des aliments
010575	produits <b>chimiques</b> pour la fabrication de peintures
010679	produits <b>chimiques</b> pour la fabrication de pigments
010107	produits <b>chimiques</b> pour la fabrication des émaux à l'exception des pigments
010211	produits <b>chimiques</b> pour la photographie
010608	produits <b>chimiques</b> pour la purification de l'eau
010505	produits <b>chimiques</b> pour la sylviculture à l'exception des fongicides, herbicides, insecticides et parasitocides
010265	produits <b>chimiques</b> pour la ternissure des émaux
010521	produits <b>chimiques</b> pour la ternissure du verre
010089	produits <b>chimiques</b> pour le décalaminage des moteurs
010174	produits <b>chimiques</b> pour le nettoyage des cheminées
010386	produits <b>chimiques</b> pour mater le verre
010175	produits <b>chimiques</b> pour rafraîchir le cuir
010182	<b>chlorates</b>
010183	<b>chlore</b>
010184	<b>chlorhydrates</b>
010050	<b>chlorure</b> d'aluminium
010173	<b>chlorure</b> de chaux



## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010383	<b>chlorure</b> de magnésium
010415	<b>chlorure</b> de palladium
010554	<b>chlorures</b>
010187	<b>chromates</b>
010194	<b>ciments</b> pour la réparation des objets cassés
010198	<b>cire</b> à greffer les arbres
010254	préparations de <b>clarification</b>
010121	produits pour la <b>clarification</b> et la conservation de la bière
010200	produits pour le <b>collage</b> des moûts
010688	<b>collagène</b> à usage industriel
010205	<b>colle</b> à vin
010566	<b>colle</b> d'amidon autre que pour la papeterie ou le ménage
010202	<b>colles</b> [apprêts]
010028	<b>colles</b> pour affiches
010600	<b>colles</b> pour l'industrie
010222	<b>colles</b> pour le cuir
010203	<b>colles</b> pour papiers peints
010206	<b>collodion*</b>
010001	<b>comburants</b> [additifs chimiques pour carburants]
010087	<b>combustibles</b> pour réacteurs nucléaires
010622	<b>compost / paillis</b> [engrais]
010208	<b>confits</b> [mégisserie]
010210	agents de <b>conservation</b> pour l'industrie pharmaceutique
010619	produits pour la <b>conservation</b> de la bière
010380	produits pour la <b>conservation</b> de la maçonnerie à l'exception des peintures et des huiles
010381	produits pour la <b>conservation</b> des briques à l'exception des peintures et des huiles
010209	produits pour la <b>conservation</b> des fleurs
010540	produits pour la <b>conservation</b> des tuiles à l'exception des peintures et des huiles
010117	produits pour la <b>conservation</b> du béton à l'exception des peintures et des huiles
010145	produits pour la <b>conservation</b> du caoutchouc
010196	produits pour la <b>conservation</b> du ciment à l'exception des peintures et des huiles

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010297	<b>corps</b> fissiles pour l'énergie nucléaire
010214	produits <b>corrosifs</b>
010215	produits pour le <b>corroyage</b> des cuirs
010216	produits pour le <b>corroyage</b> des peaux
010641	<b>couvertures</b> d'humus
010219	<b>crème</b> de tartre à usage chimique
010668	<b>crème</b> de tartre à usage industriel
010667	<b>crème</b> de tartre pour l'industrie alimentaire
010602	<b>créosote</b> à usage chimique
010221	produits <b>cryogéniques</b>
010596	<b>cultures</b> de micro-organismes autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010658	<b>cultures</b> de tissus biologiques autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010226	<b>curium</b>
010141	<b>cyanamide</b> calcique [engrais]
010227	solutions pour la <b>cyanotypie</b>
010228	<b>cyanures</b> [prussiates] / <b>prussiates</b>
010230	<b>cymène</b>
010232	produits pour <b>décoller</b>
010580	<b>décolorants</b> à usage industriel / produits de <b>blanchiment</b> [décolorants] à usage industriel
010234	produits de <b>décreusage</b>
010236	<b>défoliants</b>
010231	produits de <b>dégraissage</b> utilisés au cours d'opérations de fabrication
010105	produits pour empêcher le <b>démaillage</b> des bas
010237	produits pour faciliter le <b>démoulage</b>
010238	matières à <b>dépolir</b>
010592	<b>dérivés</b> chimiques de la cellulose
010111	<b>dérivés</b> du benzène
010239	<b>déshydratants</b> à usage industriel
010240	<b>désincrustants</b>
010635	<b>détartrants</b> , autres qu'à usage domestique
010241	<b>détergents</b> [détergents] utilisés au cours d'opérations de fabrication

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010242	<b>dextrine</b> [apprêt]
010243	préparations pour le <b>diagnostic</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010244	<b>diastases</b> à usage industriel
010686	<b>digestat</b> organique [engrais]
010352	<b>dispersants</b> d'huiles
010351	<b>dispersants</b> de pétrole
010605	<b>dispersions</b> de matières plastiques
010603	compositions pour la fabrication de <b>disques</b> acoustiques
010604	produits pour la <b>dissociation</b> des graisses
010233	produits pour la <b>dissociation</b> des huiles
010606	<b>dissolvants</b> pour vernis
010582	produits de <b>distillation</b> de l'esprit-de-bois
010149	<b>disulfure</b> de carbone
010248	<b>dolomite</b> à usage industriel
010249	préparations pour <b>durcir</b> les métaux
010250	<b>dysprosium</b>
010251	<b>eau</b> acidulée pour la recharge des accumulateurs
010636	<b>eau</b> de mer à usage industriel
010247	<b>eau</b> distillée
010253	<b>eau</b> lourde
010723	eau alcaline pour l'industrie alimentaire
010448	<b>eaux</b> potassiques
010645	préparations contre l' <b>ébullition</b> pour agents de refroidissement de moteurs
010255	<b>échangeurs</b> d'ions [produits chimiques]
010169	produits pour <b>économiser</b> le charbon
010257	produits pour <b>économiser</b> les combustibles
010385	<b>écorce</b> de manglier à usage industriel
010607	<b>édulcorants</b> artificiels [produits chimiques]
010260	produits contre l' <b>électricité</b> statique non à usage ménager
010180	<b>éléments</b> chimiques fissiles
010456	<b>éléments</b> radioactifs à usage scientifique

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010609	<b>émollients</b> pour l'industrie
010268	<b>émulsifiants / émulsificateurs</b>
010267	<b>émulsions</b> photographiques
010270	produits pour l' <b>encollage</b>
010079	produits d' <b>engluement</b> pour l'arboriculture
010271	<b>engrais</b>
010659	<b>engrais</b> de farine de poisson
010653	produits pour l' <b>enlèvement</b> des papiers peints
010272	préparations <b>enzymatiques</b> à usage industriel
010660	préparations <b>enzymatiques</b> pour l'industrie alimentaire
010273	<b>enzymes</b> à usage industriel
010661	<b>enzymes</b> pour l'industrie alimentaire
010275	produits pour l' <b>épuration</b> du gaz
010276	<b>erbium</b>
010678	<b>esprit</b> de sel ammoniac
010277	<b>esprit</b> de vinaigre
010131	<b>esprit-de-bois</b>
010058	<b>esprit-de-sel</b>
010590	<b>esters</b> de cellulose à usage industriel
010279	<b>esters</b> *
010280	<b>éthane</b>
010282	<b>éther</b> éthylique
010284	<b>éther</b> méthylique
010285	<b>éther</b> sulfurique
010593	<b>éthers</b> de cellulose à usage industriel
010283	<b>éthers</b> de glycol
010281	<b>éthers</b> *
010287	<b>europium</b>
010288	compositions <b>extinctrices</b>
010685	<b>extraits</b> de thé pour l'industrie alimentaire
010687	<b>extraits</b> de thé pour la fabrication de cosmétiques

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010684	<b>extraits</b> de thé pour la fabrication de produits pharmaceutiques
010728	extraits de plantes pour la fabrication d'aliments / extraits de plantes pour l'industrie alimentaire
010729	extraits de plantes pour la fabrication de produits cosmétiques
010730	extraits de plantes pour la fabrication de produits pharmaceutiques
010444	<b>farine</b> de pommes de terre à usage industriel
010512	<b>farine</b> de tapioca à usage industriel
010289	<b>farines</b> à usage industriel
010291	<b>ferments</b> à usage chimique
010374	<b>ferments</b> lactiques à usage chimique
010676	<b>ferments</b> lactiques à usage industriel
010675	<b>ferments</b> lactiques pour l'industrie alimentaire
010159	<b>fermium</b> [centurium] / <b>centurium</b> [fermium]
010229	<b>ferrocyanures</b>
010293	préparations <b>fertilisantes</b>
010094	<b>fertilisants</b> azotés
010295	compositions pour le <b>filetage</b>
010598	<b>films</b> cinématographiques sensibilisés mais non exposés
010464	<b>films</b> radiographiques sensibilisés mais non exposés
010581	<b>films</b> sensibilisés mais non exposés / <b>pellicules</b> sensibilisées mais non exposées
010296	agents de <b>filtrage</b> pour l'industrie des boissons
010611	matières <b>filtrantes</b> constituées de substances chimiques
010612	matières <b>filtrantes</b> constituées de substances minérales
010613	matières <b>filtrantes</b> constituées de substances végétales
010610	matières <b>filtrantes</b> en matières plastiques à l'état brut
010298	<b>fixateurs</b> [photographie]
010256	produits pour la production de <b>flashes</b>
010703	<b>flavonoïdes</b> [composés phénoliques] à usage industriel
010299	<b>fleur</b> de soufre à usage chimique
010587	<b>floculants</b>
010301	produits pour la <b>flotation</b>
010642	<b>fluide</b> magnétique à usage industriel

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010004	<b>fluides</b> auxiliaires pour abrasifs
010644	<b>fluides</b> de transmission / <b>liquides</b> de transmission
010459	<b>fluides</b> frigorigènes
010643	<b>fluides</b> pour direction assistée
010303	composés de <b>fluor</b>
010302	<b>fluor</b>
010583	<b>fondants</b> pour le brasage
010584	<b>fondants</b> pour le soudage
010006	solutions pour prévenir la <b>formation</b> d'écume dans les accumulateurs
010312	produits de <b>fouillage</b> pour l'industrie textile
010313	matières à <b>foulon</b>
010314	<b>francium</b>
010710	<b>fumier</b>
010318	<b>gadolinium</b>
010126	<b>gallate</b> basique de bismuth
010321	<b>gallium</b>
010324	produits pour la <b>galvanisation</b>
010325	<b>gambir</b>
010026	<b>gaz</b> propulseurs pour aérosols
010326	<b>gaz</b> protecteurs pour le soudage
010328	<b>gaz</b> solidifiés à usage industriel
010330	<b>gélatine</b> à usage industriel
010329	<b>gélatine</b> à usage photographique
010650	<b>gels</b> électrophorétiques
010656	<b>gènes</b> de semences pour la production agricole
010571	produits contre la <b>germination</b> des légumes
010332	<b>getters</b> [matières réactives]
010333	<b>glace</b> sèche [carbonique]
010160	<b>glaçures</b> pour la céramique
010334	<b>glu</b>
010614	<b>glucose</b> à usage industriel

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010662	<b>glucose</b> pour l'industrie alimentaire
010335	<b>glucosides</b>
010615	<b>gluten</b> [colle] autre que pour la papeterie ou le ménage
010671	<b>gluten</b> à usage industriel
010670	<b>gluten</b> pour l'industrie alimentaire
010336	<b>glycérides</b>
010252	<b>glycérine</b> à usage industriel
010337	<b>glycol</b>
010024	<b>gomme</b> adragante à usage industriel
010078	<b>gomme</b> arabique à usage industriel
010616	<b>gommes</b> [adhésifs] à usage industriel
010715	<b>graphène</b>
010305	<b>graphite</b> à usage industriel
010342	<b>guano</b>
010716	<b>gypse</b> à utiliser en tant qu'engrais
010223	produits pour l' <b>habillage</b> des cuirs
010344	<b>hélium</b>
010345	<b>holmium</b>
010346	<b>hormones</b> pour activer la maturation des fruits
010706	<b>huiles</b> de transmission
010349	<b>huiles</b> pour l'habillage des cuirs
010348	<b>huiles</b> pour la conservation des aliments
010350	<b>huiles</b> pour la tannerie
010601	<b>huiles</b> pour le corroyage des cuirs
010355	<b>humus</b>
010048	<b>hydrate</b> d'alumine
010356	<b>hydrates</b>
010357	<b>hydrates</b> de carbone
010358	<b>hydrazine</b>
010359	<b>hydrogène</b>
010360	<b>hypochlorite</b> de soude

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010361	<b>hyposulfites</b>
010618	<b>ichtyocolle</b> autre que pour la papeterie ou le ménage ou à usage alimentaire
010294	<b>ignifuges</b> / produits pour la <b>protection</b> contre le feu
010365	<b>iode</b> à usage chimique
010051	<b>iodure</b> d'aluminium
010368	<b>iodures</b> à usage industriel
010559	<b>iodures</b> alcalins à usage industriel
010369	<b>isotopes</b> à usage industriel
010140	<b>kaïnite</b>
010370	<b>kaolin</b>
010371	<b>kieselgur</b>
010372	<b>krypton / crypton</b>
010674	<b>lactose</b> [matière première]
010673	<b>lactose</b> à usage industriel
010672	<b>lactose</b> pour l'industrie alimentaire
010375	<b>lanthane</b>
010588	<b>lécithine</b> [matière première]
010664	<b>lécithine</b> à usage industriel
010663	<b>lécithine</b> pour l'industrie alimentaire
010724	levure à usage scientifique
010725	levure destinée à la production de biocarburants
010306	<b>liants</b> pour la fonderie / <b>liaisons</b> pour la fonderie
010197	<b>liquides</b> pour circuits hydrauliques
010500	<b>liquides</b> pour désulfater les accumulateurs électriques
010315	<b>liquides</b> pour freins
010378	<b>lithine</b>
010379	<b>lithium</b>
010382	<b>magnésite</b>
010384	<b>manganate</b>
010341	<b>mastic</b> à greffer les arbres
010655	<b>mastic</b> à l'huile



## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010651	<b>mastic</b> de vitrier
010080	<b>mastic</b> pour remplir les cavités des arbres [arboriculture]
010649	<b>mastics</b> en pâtes pour la réparation de carrosseries d'automobile / <b>mastics</b> en pâtes pour la réparation de carrosseries de voiture
010170	<b>mastics</b> pour articles chaussants
010192	<b>mastics</b> pour le cuir
010193	<b>mastics</b> pour pneumatiques
010438	<b>matières</b> plastiques à l'état brut
010387	<b>mercure</b>
010390	<b>métalloïdes</b>
010039	<b>métaux</b> alcalino-terreux
010560	<b>métaux</b> alcalins
010394	<b>méthane</b>
010680	préparations de <b>micro-organismes</b> autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010179	<b>modérateurs</b> pour réacteurs nucléaires
010633	<b>mordants</b> pour métaux
010127	produits de <b>mouillage</b> [blanchisserie]
010398	produits de <b>mouillage</b> [teinturerie]
010530	produits de <b>mouillage</b> pour l'industrie textile
010307	préparations de <b>moulage</b> pour la fonderie
010717	<b>nanopoudres</b> à usage industriel
010399	<b>naphtalène</b>
010400	<b>néodyme</b>
010401	<b>néon</b>
010402	<b>neptunium</b>
010403	<b>neutralisants</b> de gaz toxiques
010700	<b>nitrate</b> d'ammonium
010569	<b>nitrate</b> d'argent / <b>azotate</b> d'argent
010405	<b>nitrate</b> d'uranium
010494	sous- <b>nitrate</b> de bismuth à usage chimique
010572	<b>nitrates</b> / <b>azotates</b>

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010068	<b>noir</b> animal
010597	<b>noir</b> de charbon à usage industriel
010316	<b>noir</b> de fumée à usage industriel
010319	<b>noix</b> de galle
010637	préparations d' <b>oligo-éléments</b> pour les plantes
010408	<b>olivine</b> [minéral silicaté]
010262	produits pour <b>opacifier</b> l'émail
010263	produits pour <b>opacifier</b> le verre
010411	<b>oxalates</b>
010075	<b>oxyde</b> d'antimoine
010189	<b>oxyde</b> de chrome
010599	<b>oxyde</b> de cobalt à usage industriel
010441	<b>oxyde</b> de plomb
010389	<b>oxyde</b> mercurique
010093	<b>oxyde</b> nitreux / <b>oxyde</b> de diazote / <b>protoxyde</b> d'azote
010413	<b>oxygène</b> à usage industriel
010036	<b>papier</b> albuminé
010090	<b>papier</b> autovireur [photographie]
010103	<b>papier</b> barytique
010278	<b>papier</b> chimique pour essais
010419	<b>papier</b> de tournesol
010245	<b>papier</b> diazo
010416	<b>papier</b> nitré
010417	<b>papier</b> photométrique
010322	<b>papier</b> pour la photographie
010432	<b>papier</b> pour photocalques
010259	<b>papier</b> réactif autre qu'à usage médical ou vétérinaire
010418	<b>papier</b> sensible
010156	<b>pâte</b> à papier
010132	<b>pâte</b> de bois
010726	pâtes thermiques

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010666	<b>pectine</b> à usage industriel
010420	<b>pectine</b> à usage photographique
010665	<b>pectine</b> pour l'industrie alimentaire
010421	<b>perborate</b> de soude
010422	<b>percarbonates</b>
010423	<b>perchlorates</b>
010414	<b>peroxyde</b> d'hydrogène à usage industriel / <b>eau</b> oxygénée à usage industriel
010424	<b>persulfates</b>
010426	<b>phénol</b> à usage industriel
010427	<b>phosphates</b> [engrais]
010429	<b>phosphatides</b>
010430	<b>phosphore</b>
010292	<b>plaques</b> ferrotypiques [photographie]
010269	<b>plaques</b> photographiques sensibilisées
010213	<b>plaques</b> photosensibles
010406	<b>plaques</b> sensibilisées pour offset
010143	<b>plastifiants</b>
010439	<b>plastisols</b>
010442	<b>plutonium</b>
010443	<b>polonium</b>
010718	<b>polymères</b> dendrimériques utilisés dans la fabrication de capsules pour produits pharmaceutiques
010446	<b>potasse</b>
010447	<b>potassium</b>
010445	<b>pots</b> en tourbe pour l'horticulture
010449	<b>praséodyme</b>
010017	<b>préparations</b> pour le perfectionnement de l'acier
010480	produits pour <b>préserver</b> les semences
010731	principes actifs chimiques
010450	<b>prométhium</b>
010451	<b>protactinium</b>
010452	<b>protéine</b> [matière première]

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010699	<b>protéines</b> pour l'industrie alimentaire
010698	<b>protéines</b> pour la fabrication de compléments alimentaires
010697	<b>protéines</b> utilisées au cours d'opérations de fabrication
010354	produits pour la <b>purification</b> des huiles
010454	<b>quebracho</b> à usage industriel
010458	<b>radium</b> à usage scientifique
010457	<b>radon</b>
010178	<b>réactifs</b> chimiques autres qu'à usage médical ou vétérinaire
010393	préparations pour le <b>recuit</b> des métaux
010647	agents de <b>refroidissement</b> pour moteurs de véhicules
010634	préparations pour la <b>régulation</b> de la croissance des plantes
010640	<b>renforceurs</b> chimiques pour caoutchouc
010639	<b>renforceurs</b> chimiques pour papier
010246	produits pour la <b>renovation</b> des disques acoustiques
010032	compositions pour la <b>réparation</b> des chambres à air
010465	compositions pour la <b>réparation</b> des pneumatiques
010460	<b>résidus</b> du traitement des grains de céréales à usage industriel
010461	<b>résines</b> acryliques à l'état brut
010274	<b>résines</b> époxy à l'état brut
010707	<b>résines</b> polymères à l'état brut
010455	<b>résines</b> synthétiques à l'état brut / <b>résines</b> artificielles à l'état brut
010721	résines conductrices à l'état brut
010435	<b>révélateurs</b> photographiques
010708	<b>revêtements</b> chimiques pour lentilles ophtalmiques
010463	<b>rhénium</b>
010466	<b>rubidium</b>
010467	<b>sable</b> de fonderie
010114	<b>saccharine</b>
010469	<b>salpêtre</b>
010470	<b>samarium</b>
010471	<b>sauce</b> pour le tabac

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010472	<b>savons</b> métalliques à usage industriel
010473	<b>scandium</b>
010428	<b>scories</b> [engrais]
010057	<b>sel</b> ammoniac
010476	<b>sel</b> brut
010410	<b>sel</b> d'oseille
010331	<b>sel</b> gemme
010003	<b>sel</b> pour conserver, autre que pour les aliments
010479	<b>sélénium</b>
010478	<b>sels</b> [engrais]
010475	<b>sels</b> [produits chimiques]
010397	<b>sels</b> à usage industriel
010060	<b>sels</b> ammoniacaux
010477	<b>sels</b> chromiques
010567	<b>sels</b> d'ammonium
010366	<b>sels</b> d'iode
010409	<b>sels</b> d'or
010510	<b>sels</b> de calcium
010190	<b>sels</b> de chrome
010290	<b>sels</b> de fer
010388	<b>sels</b> de mercure
010561	<b>sels</b> de métaux alcalins
010162	<b>sels</b> de métaux des terres rares
010391	<b>sels</b> de métaux précieux à usage industriel
010491	<b>sels</b> de sodium [composés chimiques]
010548	<b>sels</b> de virage [photographie]
010261	<b>sels</b> pour éléments galvaniques
010207	<b>sels</b> pour la coloration des métaux
010081	solutions de <b>sels</b> d'argent pour l'argenture / solutions pour l' <b>argenture</b>
010436	<b>sensibilisateurs</b> photographiques
010049	<b>silicate</b> d'aluminium

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010481	<b>silicates</b>
010483	<b>silicium</b>
010484	<b>silicones</b>
010485	<b>sodium</b>
010488	<b>soude</b> calcinée
010490	<b>soude</b> caustique à usage industriel
010100	<b>soude</b> de barille
010493	<b>soufre</b>
010495	<b>spath</b> pesant
010496	<b>spinelles</b> [minéral oxydé]
010498	<b>strontium</b>
010589	<b>substrats</b> pour la culture hors sol [agriculture]
010499	<b>suie</b> à usage industriel ou agricole
010574	<b>sulfate</b> de baryum
010555	<b>sulfates</b>
010113	<b>sulfimide</b> benzoïque
010076	<b>sulfure</b> d'antimoine
010486	<b>sulfures</b>
010504	<b>sumac</b> pour la tannerie
010431	<b>superphosphates</b> [engrais]
010506	<b>talc</b> [silicate de magnésium]
010507	<b>tan</b>
010509	matières <b>tannantes</b>
010508	<b>tannin / tanin</b>
010514	<b>tartre</b> non à usage pharmaceutique
010516	<b>technétium</b>
010517	<b>tellure</b>
010518	agents <b>tensio-actifs</b>
010519	<b>terbium</b>
010377	produits contre la <b>ternissure</b> des lentilles
010523	produits contre la <b>ternissure</b> des vitres

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010522	produits contre la <b>ternissure</b> du verre
010632	<b>terre</b> à diatomées
010524	<b>terre</b> de culture
010525	<b>terre</b> de foulage pour l'industrie textile
010527	<b>terre</b> glaise
010705	<b>terre</b> végétale
010681	<b>terreau</b>
010526	<b>terres</b> rares
010013	<b>tétrachlorure</b> d'acétylène
010528	<b>tétrachlorure</b> de carbone
010529	<b>tétrachlorures</b>
010532	<b>thallium</b>
010533	<b>thiocarbanilide</b>
010535	<b>thorium</b>
010534	<b>thulium</b>
010704	<b>thymol</b> à usage industriel
010434	<b>tissu</b> pour photocalques
010537	<b>titanite</b>
010212	<b>toile</b> sensibilisée pour la photographie
010538	<b>toluène / toluol</b>
010539	<b>tourbe</b> [engrais]
010682	préparations pour la <b>trempe</b> de métaux
010543	<b>urane</b>
010542	<b>uranium</b>
010544	<b>verre</b> soluble [silicate]
010133	<b>vinaigre</b> de bois [acide pyroligneux] / <b>acide</b> pyroligneux [vinaigre de bois]
010157	<b>viscose</b>
010692	<b>vitamines</b> pour l'industrie alimentaire
010691	<b>vitamines</b> pour la fabrication de compléments alimentaires
010702	<b>vitamines</b> pour la fabrication de cosmétiques
010701	<b>vitamines</b> pour la fabrication de produits pharmaceutiques

## CLASSIFICATION DE NICE - 11<sup>e</sup> édition, version 2022

010225	<b>vitriol bleu / sulfate</b> de cuivre [vitriol bleu]
010549	produits de <b>vulcanisation</b>
010550	<b>withérite</b>
010551	<b>xénon</b>
010712	<b>xylène</b>
010711	<b>xylol</b>
010552	<b>ytterbium</b>
010553	<b>yttrium</b>
010556	<b>zircone</b>