

Le statut d'admissibilité au remboursement d'un médicament peut changer en tout temps, selon l'évolution de la couverture et de la liste de médicaments nécessitant une autorisation préalable.

Nom commercial	Nom chimique
Abrilada	Adalimumab
Acétate de glatiramère	Acétate de glatiramère
Actemra	Tocilizumab
Adcirca	Tadalafil
Adempas	Riociguat
Adtralza	Tralokinumab
Afinitor	Évérolimus
Afinitor Disperz	Évérolimus
Aflivu	aflibercept
Aimovig	Érénumab
Ajovy	Frémanezumab
Akeega	Abiratérone / Niraparib
Alecensaro	Alectinib
Alunbrig	Brigatinib
Alyftrek	vanzacaftor/tezacaftor/deutivacaftor
Amgevita	Adalimumab
Amvuttra	Vutrisiran
Aptiom	Eslicarbazepine
Aubagio	Térfiflunomide
Avonex	Interferon Bêta-1A
Avsola	Infliximab
Avtozma	Tocilizumab
Ayvakyt	Avapritinib
Balversa	Erdafitinib
Bandelettes	Bandelettes
Benlysta	Belimumab
Beovu	Brolucizumab
Betaseron	Interferon Bêta-1B
Bimzelx	Bimekizumab
Bosulif	Bosutinib
Botox	OnabotulinumtoxinA
Braftovi	Encorafénib
Brenzys	Étanercept
Brineura	Cerliponase alfa
Brukinsa	Zanubrutinib
Bylvay	Odevixibat
Byooviz	Ranibizumab
Cablivi	Caplacizumab
Cabometyx	Cabozantinib
Calquence	Acalabrutinib
Camzyos	Mavacamten
Caprelsa	Vandétanib
Carbaglu	Acide carglumique
Caripul	Époprosténol sodique
Cerdelga	Eliglustat
Cerezyme	Imiglucérase
Cialis	Tadalafil
Cibinqo	Abrocitinib
Cimzia	Certolizumab

Nom commercial	Nom chimique
Cinqair	Reslizumab
Contrave	Bupropion/Naltrexone
Copaxone	Acétate de glatiramère
Cosentyx	Sécukinumab
Cotellic	Cobimetinib
Cresemba	Isavuconazole
Crysvita	Burosumab
Cuvposa	Glycopyrrolate
Cystadrops	Cystéamine
Daurismo	Glasdégib
Dexcom	Capteurs et émetteurs
Dojolvi	Triheptanoïn
Doptelet	Avatrombopag
Duodopa	Carbidopa / Lévodopa
Dupixent	Dupilumab
Dysport	AbobotulinumtoxinA
Ebglyss	Lébrikizumab
Egrifta	Tesamorelin
Engality	Galcanézumab
Empaveli	Pegcétacoplan
Enbrel	Étanercept
Enspryng	Satralizumab
Entyvio	Vedolizumab
Enzeevu	Aflibercept
Epclusa	Sofosbuvir / Velpatasvir
Epidiolex	Cannabidiol
Erelzi	Étanercept
Erivedge	Vismodégib
Erleada	Apalutamide
Esbriet	Pirfénidone
Evenity	Romosozumab
Evkeeza	Évinacumab
Evrysdi	Risdiplam
Exjade	Déférasirox
Eydenzelt	Aflibercept
Eylea	Aflibercept
Fampyra	Fampridine
Fasenra	Benralizumab
Fasturtec	Rasburicase
Ferriprox	Défériprone
Finlius	Ustékinumab
Firazyr	Icatibant
Firdapse	Amifampridine
Flolan	Époprosténol sodique
Forteo	Tériparatide
Freestyle	Freestyle
Fruzaqla	fruquintinib
Galafold	Migalastat
Gavreto	Pralsétinib
Genotropin	Somatropine
Gilenya	Fingolimod
Giotrif	Afatinib
Givlaari	Givosiran
Glatect	Acétate de glatiramère

Nom commercial	Nom chimique
Gleevec	Imatinib
Hadlima	Adalimumab
Harvoni	Lédipasvir / Sofosbuvir
Hulio	Adalimumab
Humalog	Insuline lispro
Humatrope	Somatropine
Humira	Adalimumab
Hyrimoz	Adalimumab
Ibavyr	Ribavirine
Ibrance	Palbociclib
Iclusig	Ponatinib
Idacio	Adalimumab
Ilaris	Canakinumab
Ilumya	Tildrakizumab
Imbruvica	Ibrutinib
Imcivree	Setmélanotide
Increlex	Mécasermin
Inlyta	Axitinib
Inqovi	Cédazuridine / Décitabine
Inrebic	Fedratinib
Iqirvo	Elafibranor
Iressa	Géfitinib
Ixifi	Infliximab
Jadenu	Déférasirox
Jakavi	Ruxolitinib
Jamteki	Ustekinumab
Jinarc	Tolvaptan
Juxtapid	Lomitapide
Kalydeco	Ivacaftor
Kanuma	Sébélipase Alfa
Kesimpta	Ofatumumab
Ketalar	Kétamine
Kevzara	Sarilumab
Kineret	Anakinra
Kisqali	Ribociclib
Koselugo	Sélumétinib
Kuvan	Saproptérine
Lantus	Insuline glargine
Lazcluze	Lazertinib
Ledaga	Chlrométine
Lemtrada	Alemtuzumab
Lenvima	Lenvatinib
Levitra	Vardénafil
Litfulo	Ritlecitinib
Livmarli	Maralixibat
Livtencity	Maribavir
Lonsurf	Trifluridine / Tipiracil
Lorbrena	Lorlatinib
Lovenox	Énoxaparine
Lucentis	Ranibizumab
Lumakras	Sotorasib
Lynparza	Olaparib
Mavenclad	Cladribine
Maviret	Glécaprévir / Pibrentasvir

Nom commercial	Nom chimique
Mayzent	Siponimod
Mekinist	Tramétinib
Mektovi	Binimetinib
Menopur	Gonadotrophines
Mounjaro	Tirzépatide
Mozobil	Plérixafor
Myalepta	Metreleptin
Myozyme	Alglucosidase alpha
Nemluvio	Nemolizumab
Nerlynx	Nélatinib
Nexavar	Sorafénib
Nexvazyme	Avalglucosidase alfa
Ngenla	Somatrogon
Ninlaro	Ixazomib
Norditropin	Somatropine
Novorapid	Insuline aspart
Nplate	Romiplostim
Nubeqa	Darolutamide
Nucala	Mépolizumab
Nutropin	Somatropine
Ocaliva	Acide obéticholique
Ocphyl	Octréotide
Ocrevus	Ocrélizumab
Odomzo	Sonidégib
Ofev	Nintedanib
Ojjaara	momelotinib
Olumiant	Baricitinib
Omlyclo	Omalizumab
Omnitrope	Somatropine
Omvoh	Mirikizumab
Onpattro	Patisiran
Onureg	Azacitidine
Opsumit	Macitentan
Opsynvi	Tadalafil / Macitentan
Orencia	Abatacept
Orfadin	Nitisonone
Orgovyx	Relugolix
Orkambi	Lumacaftor / Ivacaftor
Orladeyo	Béroltralstat
Osnuvo	Tériparatide
Otezla	Apremilast
Otulfi	Ustékinumab
Oxervate	Cénégermin
Oxlumo	Lumasiran
Palynziq	Pegvaliase
Pegasys	Peginterféron alfa-2a
Pemazyre	Pemigatinib
Pheburane	Phénylbutyrate de sodium
Piasky	Crovalimab
Piqray	Alpélisib
Plegridy	Peginterféron Bêta-1A
Pomalyst	Pomalidomide
Ponvory	Ponésimod
Praluent	Alirocumab

Nom commercial	Nom chimique
Pregnyl HCG	Gonadotrophine chorionique
Prevymis	Létermovir
Procysbi	Cystéamine
Prolia	Denosumab
Pulmozyme	Dornase Alfa
Qinlock	Riprétinib
Qulipta	Atogépant
Radicava	Édaravone
Ranopto	Ranibizumab
Ravicti	Phénylbutyrate de glycérol
Rebif	Interferon Bêta-1A
Reblozyl	Luspatercept
Remdantry	Infliximab
Remicade	Infliximab
Remodulin	Treprostinil
Remsima	Infliximab
Renflexis	Infliximab
Repatha	Évolocumab
Retevmo	Selpercatinib
Revatio	Sildenafil-R
Revestive	Téduglutide
Revlimid	Lénalidomide
Revolade	Eltrombopag
Rezurock	Bélumosudil
Riabni	Rituximab
Rilutek	Riluzole
Rinvoq	Upadacitinib
Rituxan	Rituximab
Riximyo	Rituximab
Rozlytrek	Entrectinib
Rukobia	Fostemsavir
Ruxience	Rituximab
Ruzurgi	Amifampridine
Rydapt	Midostaurin
Rymti	Étanercept
Rystiggo	Rozanolixizumab
Saizen	Somatropine
Samsca	Tolvaptan
Saphnelo	Anifrolumab
Saxenda	Liraglutide
Scemblix	Asciminib
Serostim	Somatropine
Signifor	Pasiréotide
Signifor Lar	Pasiréotide
Siliq	Brodalumab
Simlandi	Adalimumab
Simponi	Golimumab
Skyclarys	Omareloxolone
Skyrizi	Risankizumab
Sogroya	Somapacitan
Sohonos	Palovarotène
Soliris	Éculizumab
Somavert	Pegvisomant
Sotyktu	Deucravacitinib

Nom commercial	Nom chimique
Sovaldi	Sofosbuvir
Spravato	Esketamine
Sprycel	Dasatinib
Staxyn	Vardénafil
Stelara	Ustekinumab
Steqeyma	Ustékinumab
Stivarga	Régorafénib
Strensiq	Asfotase alfa
Sunlenca	Lénacapavir
Sutent	Sunitinib
Sylvant	Siltuximab
Symdeko	Ivacaftor / Tezacaftor
Tabrecta	Capmatinib
Tafinlar	Dabrafénib
Tagrisso	Osimertinib
Takhzyro	Lanadélumab
Taltz	Ixékizumab
Tarceva	Erlotinib
Tasigna	Nilotinib
Tavalisse	Fostamatinib
Tavneos	Avacopan
Tecfidera	Fumarate de diméthyle
Tegsedi	Inotersen
Tepmetko	Tépotinib
Teva-Tériparatide	Tériparatide
Tezspire	Tezepelumab
Thalomid	Thalidomide
Tibsovo	Ivosidénib
Tracleer	Bosentan
Tremfya	Guselkumab
Tremfya colite ulcéreuse	Guselkumab
Tremfya -Maladie de Crohn	Guselkumab
Trientine	Chlorhydrate de trientine
Trikafta	Ivacaftor / Tezacaftor / Elexacaftor
Truxima	Rituximab
Tukysa	Tucatinib
Tyenne	Tocilizumab
Tykerb	Lapatinib
Tysabri	Natalizumab
Ultomiris	Ravulizumab
Uplizna	Inebilizumab
Uptravi	Selexipag
Vabysmo	Faricimab
Velsipity	Etrasimod
Venclexta	Vénétoclax
Verzenio	Abemaciclib
Viagra	Sildenafil
Vimizim	Elosulfase alfa
Vitrakvi	Larotrectinib
Volibris	Ambrisentan
Voranigo	vorasidenib
Vosevi	Sofosbuvir / Velpatasvir / Voxilaprevir
Votrient	Pazopanib
Vyalev	Foslévodopa/foscarbidopa

Nom commercial	Nom chimique
Vyepti	Eptinézumab
Vyndamax	Tafamidis
Vyndaqel	Tafamidis meglumine
Vyvgart	Efgartigimod alfa
Wainua	Eplontersen
Wakix	Pitolisant
Wegovy	Sémaglutide
Welireg	Belzutifan
Wezlana	Ustekinumab
Winrevair	Sotatercept
Xalkori	Crizotinib
Xeljanz	Tofacitinib
Xenical	Orlistat
Xeomin	IncobotulinumtoxinA
Xermelo	Télotristat éthyl
Xgeva	Denosumab
Xolair	Omalizumab
Xospata	Gilteritinib
Xpovio	Sélinexor
Xtandi	Enzalutamide
Xyrem	Oxybate de sodium
Xywav	Oxybate de calcium, magnésium, potassium, sodium
Yesintek	Ustékinumab
Yuflyma	Adalimumab
Zavesca	Miglustat
Zejula	Niraparib
Zelboraf	Vémurafénib
Zepatier	Elbasvir / Grazoprévir
Zepbound	Tirzepatide
Zeposia	Ozanimod
Zilbrysq	Zilucopan
Zolinza	Vorinostat
Zydelig	Idelalisib
Zykadia	Céritinib
Zytiga	Acétate d'abiratérone