

RENSEIGNEMENTS SUR LE MÉDICAMENT DESTINÉS AUX PATIENTS

LISEZ CE DOCUMENT POUR ASSURER UNE UTILISATION SÉCURITAIRE ET EFFICACE DE VOTRE MÉDICAMENT

Pr PAROXETINE -10

Pr PAROXETINE -20

Pr PAROXETINE -30

Comprimés de paroxétine

Veillez lire attentivement le présent dépliant avant de commencer à prendre PAROXETINE et chaque fois que vous faites renouveler votre ordonnance. Le présent dépliant est un résumé et ne donne pas tous les renseignements pertinents au sujet de ce médicament. Parlez à votre professionnel de la santé de votre affection médicale et de votre traitement, et demandez-lui s'il existe de nouveaux renseignements au sujet de **PAROXETINE**.

Mises en garde et précautions importantes

Apparition et aggravation de troubles émotionnels ou comportementaux :

- Au début du traitement par PAROXETINE ou pendant la période d'ajustement de la dose, vous pourriez vous sentir pire au lieu de vous sentir mieux. Vous pourriez noter l'apparition ou l'aggravation de sentiments d'agitation, d'hostilité, d'anxiété ou d'impulsivité.
- Durant votre traitement par PAROXETINE, il est important que vous parliez régulièrement à votre professionnel de la santé afin de lui dire comment vous vous sentez. Il surveillera étroitement votre état afin de déceler tout signe d'apparition ou d'aggravation d'émotions ou de comportements pendant que vous prenez PAROXETINE.
- Il serait peut-être bon de parler de votre dépression à un membre de la famille ou à un ami proche et de lui faire lire le présent feuillet. Vous pouvez aussi lui demander de vous avertir s'il :
 - croit que votre dépression s'aggrave; ou
 - s'inquiète des changements qu'il observe dans votre comportement.
- Si votre dépression s'aggrave ou si vous présentez des changements dans votre comportement, avisez immédiatement votre professionnel de la santé. Ne cessez pas de prendre PAROXETINE; il faut lui laisser le temps d'agir.

Automutilation ou suicide :

- Les antidépresseurs, comme PAROXETINE, peuvent augmenter le risque de pensées et de comportements suicidaires.
- Si à un quelconque moment vous pensez à vous faire du mal ou à vous tuer, informez-en immédiatement votre professionnel de la santé ou rendez-vous immédiatement à l'hôpital. L'observation étroite par un médecin est nécessaire dans cette situation.

Pourquoi PAROXETINE est-il utilisé?

PAROXETINE est utilisé chez les adultes (18 ans ou plus) pour soulager les symptômes :

- de **trouble dépressif majeur** (tristesse, changement d'appétit ou de poids, difficulté à se concentrer ou à dormir, fatigue, maux de tête, courbatures et douleurs inexplicables);
- de **trouble obsessionnel-compulsif** (pensées, émotions, idées ou sensations récurrentes et intrusives; comportements répétés; pensées ou gestes involontaires);
- de **trouble panique (avec ou sans agoraphobie)** (crises de panique);
- de **phobie sociale (trouble d'anxiété sociale)** (évitement ou peur des situations sociales);
- de **trouble anxieux généralisé** (anxiété ou nervosité);
- d'**état de stress post-traumatique** (anxiété suivant un événement traumatisant, par exemple un accident de voiture, une agression physique ou une catastrophe naturelle, comme un tremblement de terre).

PAROXETINE ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 18 ans.

Comment PAROXETINE agit-il?

PAROXETINE fait partie d'un groupe de médicaments appelés « inhibiteurs sélectifs du recaptage de la sérotonine (ISRS) ». On pense que PAROXETINE agit en augmentant la concentration d'une substance chimique présente dans le cerveau, appelée « sérotonine (ou 5-hydroxytryptamine) », ce qui aide à soulager les symptômes de la dépression, du trouble obsessionnel-compulsif, du trouble panique, de la phobie sociale, du trouble anxieux généralisé et de l'état de stress post-traumatique. PAROXETINE peut prendre un certain nombre de semaines avant de commencer à agir.

Quels sont les ingrédients de PAROXETINE?

Ingrédient médicamenteux : chlorhydrate de paroxétine.

Ingrédients non médicamenteux : dioxyde de titane, glycolate d'amidon sodique, hydroxypropylcellulose, hydroxypropylméthylcellulose, lactose anhydre, polyéthylène glycol, stéarate de magnésium, ainsi que ces colorants (tous sur laque d'aluminium) : jaune D&C n° 10 et jaune FD&C n° 6 (comprimés à 10 mg seulement), rouge D&C n° 30 (comprimés à 20 mg seulement), et bleu FD&C n° 2 (comprimés à 30 mg seulement).

PAROXETINE est offert dans les formes posologiques suivantes :

- PAROXETINE est offert en comprimés contenant 10 mg (jaunes), 20 mg (roses) et 30 mg (bleus) de paroxétine (sous forme de chlorhydrate de paroxétine).

N'utilisez pas PAROXETINE si :

- vous êtes allergique au chlorhydrate de paroxétine ou à l'un des ingrédients non médicinaux de PAROXETINE (voir « Quels sont les ingrédients de PAROXETINE? »);
- vous prenez ou avez pris récemment (lors des 14 derniers jours) des médicaments appelés « inhibiteurs de la monoamine-oxydase (IMAO) », y compris du linézolide (un antibiotique) ou du bleu de méthylène (un colorant injecté dans une veine pendant une intervention chirurgicale, des radiographies ou d'autres examens d'imagerie);
- vous prenez ou avez pris récemment de la thioridazine ou du pimozide. Ces médicaments sont utilisés pour traiter des problèmes de santé mentale.

Si vous n'êtes pas certain de prendre un IMAO ou l'un de ces médicaments (y compris le linézolide [antibiotique] ou le bleu de méthylène par voie intraveineuse), consultez votre professionnel de la santé ou votre pharmacien. Ne commencez pas à prendre un IMAO, de la thioridazine ou du pimozide pendant au moins 14 jours après l'arrêt du traitement par PAROXETINE.

Consultez votre professionnel de la santé avant de prendre PAROXETINE, afin de réduire la possibilité d'effets secondaires et pour assurer la bonne utilisation du médicament. Mentionnez à votre professionnel de la santé tous vos problèmes de santé, notamment si :

- vous êtes atteint d'épilepsie ou avez des antécédents de crises convulsives;
- vous avez des antécédents de problèmes de foie ou de rein;
- vous avez des problèmes cardiaques;
- vous avez des antécédents personnels ou familiaux de manie/d'hypomanie ou de trouble bipolaire;
- vous souffrez de dépression ou d'autres troubles de santé mentale;
- votre taux de cholestérol est élevé;
- votre concentration sanguine de sodium est faible;
- vous avez eu une fracture récemment ou on vous a dit que vous faites de l'ostéoporose ou avez des facteurs de risque d'ostéoporose;
- vous avez un trouble de saignement ou on vous a dit que votre nombre de plaquettes est bas;
- vous êtes enceinte ou envisagez de le devenir ou vous allaitez votre enfant;
- vous avez des antécédents d'alcoolisme ou de toxicomanie;
- vous avez déjà eu une réaction allergique à un médicament, à un aliment, etc.;
- vous êtes allergique à un colorant azoïque (laque d'aluminium jaune FD&C n° 6). Le comprimé à 10 mg contient un colorant azoïque;
- vous avez une affection oculaire appelée « angles étroits » (l'iris et la cornée de l'œil sont plus proches que la normale).

Autres mises en garde à connaître :

Grossesse : Ne prenez PAROXETINE pendant la grossesse que si votre **professionnel de la santé** et vous avez discuté des risques et décidé que le médicament vous convenait. Si vous prenez

PAROXETINE vers la fin de votre grossesse, vous courez un risque plus élevé de saignements vaginaux abondants peu après la naissance. Si vous devenez enceinte pendant que vous prenez PAROXETINE, informez-en votre médecin **immédiatement**.

Effets sur les nouveau-nés : Dans certains cas, les nouveau-nés dont la mère a pris PAROXETINE pendant la grossesse peuvent devoir être hospitalisés et recevoir une assistance respiratoire et une alimentation par sonde. Soyez prête à obtenir des soins médicaux si vous observez ce qui suit chez votre nouveau-né :

- problèmes d'alimentation ou difficultés respiratoires;
- rigidité musculaire ou manque de tonus musculaire (donnant l'allure d'une poupée de chiffon);
- crises convulsives (convulsions);
- tremblements;
- pleurs constants.

Si vous prenez PAROXETINE :

- en début de grossesse, il peut y avoir une légère augmentation du risque que votre nouveau-né présente des malformations congénitales, en particulier une anomalie cardiaque,
- en fin de grossesse, votre bébé pourrait être exposé au risque d'avoir une maladie grave des poumons appelée « hypertension pulmonaire persistante du nouveau-né (HPPN) », laquelle peut entraîner des problèmes respiratoires.

Fertilité et fonction sexuelle : La prise de médicaments comme PAROXETINE peut augmenter votre risque de problèmes sexuels, et ce, même après l'arrêt du traitement par PAROXETINE. Dans certains cas, ces problèmes peuvent persister pendant des mois ou des années après l'arrêt du traitement par PAROXETINE. Informez votre professionnel de la santé si vous avez des symptômes comme une diminution du désir sexuel, des performances ou de la satisfaction sexuelles. Les médicaments comme PAROXETINE peuvent affecter la qualité du sperme. La fertilité de certains hommes peut être réduite lorsqu'ils prennent PAROXETINE.

Chutes et fractures : PAROXETINE peut causer des étourdissements ou une sensation de « tête légère » et ainsi nuire à l'équilibre. Vous courez donc un plus grand risque de chute. De plus, la prise de PAROXETINE peut accroître votre risque de fracture osseuse si :

- vous êtes une personne âgée;
- vous êtes atteint d'ostéoporose; ou
- vous présentez d'autres facteurs de risque importants de fractures osseuses.

Vous devriez faire preuve d'une grande prudence afin d'éviter les chutes, particulièrement si vous êtes étourdi ou si vous avez une tension artérielle basse.

Conduite de véhicules et utilisation de machines : PAROXETINE peut causer de la somnolence. Évitez de conduire un véhicule ou d'utiliser des machines avant de savoir quel effet PAROXETINE a sur vous.

Glaucome à angle fermé : PAROXETINE peut causer une crise aiguë de glaucome. Un examen de la vue avant de prendre PAROXETINE pourrait aider à déterminer si vous présentez un risque de glaucome à angle fermé. Obtenez immédiatement des soins médicaux si vous présentez l'un des symptômes suivants :

- douleur oculaire;
- changements de la vision;
- enflure ou rougeur à l'intérieur ou autour des yeux.

Cholestérol et analyses de sang : PAROXETINE peut causer des résultats anormaux à des analyses de sang, y compris des taux élevés de cholestérol. Votre professionnel de la santé déterminera le meilleur moment pour effectuer les analyses de sang et interprétera les résultats.

Ne cessez PAS de prendre PAROXETINE sans d'abord en parler à votre professionnel de la santé. L'arrêt soudain de PAROXETINE peut causer des effets secondaires indésirables, notamment :

- sensation de « tête légère »;
- nausées et vomissements;
- agitation/instabilité psychomotrice;
- anxiété;
- transpiration;
- maux de tête;
- troubles du sommeil;
- sensations de décharge électrique;
- acouphène (bourdonnement, chuintement, sifflement, tintement et autres bruits persistants dans les oreilles).

Informez votre professionnel de la santé de tous les produits de santé que vous prenez, y compris les médicaments, les vitamines, les minéraux, les suppléments naturels et les produits de médecine douce.

Interactions médicamenteuses graves

Ne prenez pas PAROXETINE si vous prenez ou avez récemment pris l'un des médicaments suivants, car vous pourriez avoir des effets secondaires graves :

- des inhibiteurs de la monoamine-oxydase (IMAO), comme le linézolide (un antibiotique) et le bleu de méthylène (un colorant intraveineux);
- de la thioridazine (généralement utilisée pour traiter la schizophrénie et la psychose);
- du pimozide (généralement utilisé pour prendre en charge le syndrome de Gilles de la Tourette).

Attendez **14 jours** après l'arrêt d'un IMAO, de la thioridazine ou du pimozide avant de commencer le traitement par PAROXETINE. En cas de doute, consultez votre professionnel de la santé.

Les produits ci-dessous peuvent interagir avec PAROXETINE :

- d'autres antidépresseurs, comme les inhibiteurs sélectifs de recaptage de la sérotonine (ISRS), les inhibiteurs du recaptage de la sérotonine et de la noradrénaline (IRSN) et certains antidépresseurs tricycliques;
- d'autres médicaments qui agissent sur la sérotonine, comme le lithium (utilisé pour traiter la dépression bipolaire), le linézolide (un antibiotique), le tramadol (utilisé pour traiter la douleur), le tryptophane (utilisé pour traiter l'anxiété ou comme somnifère) et les triptans (utilisés pour traiter la migraine);
- les médicaments utilisés pour prévenir les convulsions ou traiter l'épilepsie (anticonvulsivants), comme la carbamazépine, la phénytoïne et le valproate de sodium;
- les médicaments utilisés pour traiter la douleur comme le fentanyl (utilisé en anesthésie ou pour traiter la douleur chronique), le tramadol, le tapentadol, la mépéridine, la méthadone et la pentazocine;
- les médicaments utilisés pour traiter le cancer du sein ou des problèmes fertilité, comme le tamoxifène;
- les médicaments utilisés pour traiter des battements cardiaques irréguliers (arythmies);
- les médicaments utilisés pour traiter la schizophrénie;
- les médicaments utilisés pour traiter l'infection par le virus de l'immunodéficience humaine (VIH), comme l'association de fosamprénavir et de ritonavir;
- les médicaments utilisés pour traiter la maladie de Parkinson ou d'autres troubles du mouvement, comme la procyclidine;
- les médicaments utilisés pour traiter une tension artérielle élevée et une angine de poitrine, comme le métoprolol;
- les médicaments qui peuvent agir sur la coagulation du sang et augmenter les saignements, comme les anticoagulants oraux (p. ex. la warfarine et le dabigatran), l'acide acétylsalicylique (p. ex. l'aspirine) et d'autres anti-inflammatoires non stéroïdiens (p. ex. l'ibuprofène);
- les médicaments qui ont un effet sur le système nerveux central, comme l'halopéridol, l'amobarbital et l'oxazépam;
- les médicaments utilisés pour traiter la toux, comme le dextrométhorphan;
- les médicaments utilisés pour traiter les brûlures d'estomac, comme la cimétidine;
- les médicaments utilisés pour traiter les maladies respiratoires (maladie pulmonaire obstructive chronique [MPOC] et asthme), comme la théophylline;
- tout produit naturel ou à base d'herbes médicinales (p. ex. le millepertuis);
- l'alcool.

Comment prendre PAROXETINE :

- Il est très important que vous preniez PAROXETINE exactement comme votre professionnel de la santé vous l'a prescrit.
- Prenez vos comprimés le matin, avec ou sans nourriture.
- Avalez les comprimés entiers avec de l'eau et ne les mâchez pas.
- Vous devez continuer à prendre votre médicament même si vous ne sentez pas d'amélioration, car il faut parfois un certain nombre de semaines avant qu'il fasse effet.

- Continuez de prendre vos comprimés comme prescrit, jusqu'à ce que le professionnel de la santé vous dise d'arrêter de les prendre.
- Avant de décider par vous-même d'arrêter de prendre votre médicament, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Rappel : Ce médicament n'a été prescrit que pour vous. Ne le donnez à personne d'autre, car il pourrait lui causer de graves effets indésirables.

Posologie usuelle :

La dose initiale de PAROXETINE dépend de votre maladie et de votre état de santé actuel. Elle est généralement de 10 mg ou 20 mg une fois par jour, à prendre le matin. Votre professionnel de la santé peut augmenter graduellement votre dose pour aider à maîtriser vos symptômes, jusqu'à un maximum de 50 mg ou 60 mg une fois par jour.

Surdose :

Si vous pensez que vous avez pris trop de PAROXETINE (ou que la personne dont vous prenez soin a pris une dose trop élevée de ce médicament), communiquez immédiatement avec un professionnel de la santé, le service des urgences d'un hôpital ou le centre antipoison de votre région, même en l'absence de symptômes.

Dose oubliée :

Si vous oubliez de prendre votre comprimé le matin, prenez-le dès que possible, à moins qu'il soit presque l'heure de prendre la dose suivante. Prenez la dose suivante au moment habituel le lendemain matin, et continuez comme d'habitude. Ne doublez pas votre prochaine dose pour compenser une dose oubliée.

Quels sont les effets secondaires possibles de PAROXETINE?

Les effets secondaires possibles de PAROXETINE ne sont pas tous mentionnés ci-dessous. Si vous ressentez des effets secondaires qui ne font pas partie de cette liste, informez-en votre professionnel de la santé.

Les effets secondaires peuvent comprendre les suivants :

- vision trouble;
- constipation;
- diarrhée;
- étourdissements;
- somnolence;
- sécheresse de la bouche;
- agitation;

- maux de tête;
- perte d'appétit;
- nausées/vomissements;
- nervosité;
- problèmes sexuels (diminution du désir sexuel, des performances et de la satisfaction sexuelles, et également susceptible d'entraîner d'autres réductions pouvant se poursuivre après l'arrêt du traitement);
- éruption cutanée ou urticaire seule;
- troubles du sommeil (rêves anormaux, y compris des cauchemars);
- transpiration;
- tremblements;
- faiblesse;
- gain de poids.

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme/effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez de l'aide médicale immédiatement
	Cas graves seulement	Dans tous les cas	
PEU FRÉQUENT			
Pupilles dilatées		✓	
Hallucinations : voir ou entendre des choses qui ne sont pas réelles.		✓	
Rétention urinaire (incapacité à uriner ou à vider la vessie) : douleur. Incontinence urinaire (fuite involontaire d'urine).		✓	
Pupilles dilatées		✓	
Hypotension (tension artérielle basse) : étourdissements, sensation de « tête légère » ou perte de conscience lors du passage de la position couchée ou assise à la position debout.		✓	
Manie : humeur euphorique ou irritable, réduction du besoin de dormir, idées qui se bousculent, pensées et comportements hyperactifs.		✓	

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme/effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez de l'aide médicale immédiatement
	Cas graves seulement	Dans tous les cas	
Œdème : enflure des mains, des chevilles ou des pieds.		✓	
Crises convulsives (convulsions) : tremblements incontrôlables avec ou sans perte de conscience.			✓
Incontinence urinaire (fuite involontaire d'urine).		✓	
Rétention urinaire (incapacité à uriner ou à vider la vessie) : douleur.		✓	
RARE			
Akathisie (un type de trouble du mouvement) : agitation, incapacité de rester assis ou debout sans bouger.		✓	
Glaucome à angle fermé (affection oculaire qui peut causer des lésions au nerf optique) : augmentation de la pression dans les yeux, douleur subite dans l'œil, douleur aux yeux et à la tête, enflure ou rougeur à l'intérieur ou autour des yeux, vision brouillée ou trouble, perte soudaine de la vue.			✓
Saignement gastro-intestinal (saignements dans l'estomac ou les intestins) : sang dans les vomissements ou les selles, selles noires et goudronneuses.			✓
Hyponatrémie (faible taux de sodium dans le sang) : fatigue, faiblesse, contractions musculaires, confusion avec muscles douloureux, raides ou non coordonnés.		✓	
Trouble hépatique : nausées, vomissements, perte d'appétit avec démangeaisons, jaunissement de la peau ou du blanc des yeux, urine foncée.		✓	

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme/effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez de l'aide médicale immédiatement
	Cas graves seulement	Dans tous les cas	
Photosensibilité (sensibilité au soleil) : peau rouge qui démange lorsqu'elle est exposée aux rayons du soleil.	✓		
Thrombopénie (faible taux de plaquettes) : ecchymoses (bleus) ou saignement inhabituel au niveau de la peau ou ailleurs, saignements qui durent plus longtemps que d'habitude si vous vous blessez, fatigue et faiblesse.		✓	
TRÈS RARE			
Réactions allergiques graves : éruptions cutanées rouges et bosselées, urticaire, démangeaisons, enflure des lèvres, du visage, de la langue ou de la gorge, difficultés respiratoires, respiration sifflante, essoufflement, éruptions cutanées, collapsus ou perte de conscience.			✓
Réactions cutanées graves (syndrome de Stevens-Johnson, nécrolyse épidermique toxique, érythème polymorphe) : toute combinaison de démangeaisons et d'éruptions cutanées, de rougeurs, de cloques et de desquamation de la peau ou de l'intérieur des lèvres, des yeux, de la bouche, des voies nasales ou des organes génitaux, accompagnée de fièvre, de frissons, de maux de tête, de toux, de courbatures, d'enflure des ganglions, de douleurs articulaires, de jaunissement de la peau ou du blanc des yeux, d'urine foncée.			✓

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme/effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez de l'aide médicale immédiatement
	Cas graves seulement	Dans tous les cas	
FRÉQUENCE INCONNUE			
Changements dans les sentiments ou le comportement : colère, anxiété ou pensées violentes.		✓	
Augmentation de la prolactine (une hormone) : Chez les femmes : gêne au niveau des seins, écoulement de lait des seins, absence de menstruations ou autres problèmes liés au cycle menstruel. Chez les hommes : diminution de la pilosité corporelle et faciale, gonflement des seins, écoulement de lait des seins, difficulté à obtenir ou à maintenir une érection ou autre dysfonctionnement sexuel.		✓	
Troubles menstruels : menstruations avec saignements abondants, saignements entre les menstruations et absence de menstruations.		✓	
Syndrome des jambes sans repos : envie irrépressible de bouger les jambes.		✓	
Toxicité sérotoninergique et syndrome malin des neuroleptiques : une combinaison de la plupart ou de la totalité des symptômes suivants : confusion, agitation, transpiration, tremblements, frissons, forte fièvre, hallucinations, secousses musculaires soudaines, raideur musculaire, grande agitation ou irritabilité, battements cardiaques rapides. La gravité des symptômes peut augmenter, menant à une perte de conscience.			✓

Effets secondaires graves et mesures à prendre			
Symptôme/effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre le médicament et obtenez de l'aide médicale immédiatement
	Cas graves seulement	Dans tous les cas	
Pensées ou actions visant à se faire du mal ou à se tuer.			✓
Mouvements incontrôlables du corps ou du visage.		✓	

Si vous présentez un symptôme ou un effet secondaire incommodes qui ne figure pas dans cette liste ou qui devient suffisamment gênant pour compromettre vos activités quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer à Santé Canada les effets secondaires soupçonnés d'être associés à l'utilisation d'un produit de santé :

- en consultant le site Web des déclarations des effets indésirables (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffet-canada/declaration-effets-indesirables.html>) pour obtenir de l'information sur la façon de déclarer les effets indésirables en ligne, par courrier, ou par télécopieur; ou
- en composant le numéro sans frais 1-866-234-2345.

REMARQUE : Consultez votre professionnel de la santé si vous souhaitez obtenir des renseignements sur la prise en charge des effets secondaires. Le programme Canada Vigilance ne fournit pas d'avis médical.

Entreposage :

- Conservez le produit à la température ambiante (de 15 à 30 °C), à l'abri de l'humidité.
- Gardez le contenant hermétiquement fermé.
- Si votre professionnel de la santé vous dit de cesser la prise de PAROXETINE, veuillez rapporter les comprimés restants à votre pharmacien.
- Il se pourrait que vous ayez besoin de lire la notice d'emballage à nouveau. Ne la jetez donc pas avant d'avoir fini votre traitement.
- Gardez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

Si vous souhaitez obtenir de plus amples renseignements sur PAROXETINE :

- Parlez à votre professionnel de la santé.

Lisez la monographie de produit intégrale, rédigée à l'intention des professionnels de la santé (qui contient le présent dépliant « Renseignements sur le médicament destinés aux patients ») en consultant le site Web de Santé Canada : (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments/base-donnees-produits-pharmaceutiques.html>) ou en communiquant avec Pro Doc Ltée : <https://www.prodoc.qc.ca>, medinfo@prodoc.qc.ca ou en appelant au 1-800-361-8559.

Le présent dépliant a été rédigé par

Pro Doc Ltée
Laval, Québec
H7L 3W9

Date de révision : 16 janvier 2023