

RENSEIGNEMENTS SUR LE MÉDICAMENT POUR LE PATIENT

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

P^rIMATINIB

Comprimés de mésylate d'imatinib

Lisez ce qui suit attentivement avant de prendre **IMATINIB** et lors de chaque renouvellement de prescription. L'information présentée ici est un résumé et ne couvre pas tout ce qui a trait à ce médicament. Discutez de votre état de santé et de votre traitement avec votre professionnel de la santé et demandez-lui s'il possède de nouveaux renseignements au sujet d'**IMATINIB**.

Mises en garde et précautions importantes

Ne prenez IMATINIB que sous les soins d'un médecin qui sait comment utiliser les médicaments anticancéreux. Il doit avoir été formé sur la façon de traiter les tumeurs solides ou les cancers du sang.

IMATINIB peut causer des effets secondaires graves :

- **Maladie ou problème cardiaques**, qui rendent votre cœur incapable de pomper assez de sang pour répondre aux besoins du corps, notamment :
 - **Insuffisance ventriculaire gauche**
 - **Insuffisance cardiaque congestive**
 - **Choc cardiogénique**
- **Rétention d'eau** : accumulation d'eau dans le corps
- **Effets secondaires causés par la rétention d'eau**, notamment :
 - **Épanchement pleural** : liquide autour des poumons
 - **Œdème pulmonaire** : liquide dans l'espace d'air des poumons
 - **Épanchement péricardique** : liquide autour du cœur
 - **Ascite** : liquide dans l'abdomen
- **Rhabdomyolyse** : dégradation rapide des muscles, pouvant entraîner une insuffisance rénale soudaine.
- **Saignement grave**
- **Trouble hépatique, jaunisse, toxicité hépatique ou insuffisance hépatique** : Chez certains patients, l'insuffisance hépatique a entraîné la mort.
- **Perforation gastro-intestinale** : Trou dans la paroi de l'estomac, de l'intestin grêle ou du gros intestin. Cette perforation était mortelle chez certains patients.

Pour quoi IMATINIB est-il utilisé?

IMATINIB est utilisé dans plusieurs indications en cas de tumeur solide ou de cancer du sang. IMATINIB peut également être utilisé chez les enfants en cas de cancer du sang.

Si vous n'êtes pas sûr de savoir pourquoi IMATINIB vous a été prescrit, parlez-en à votre médecin.

Comment IMATINIB agit-il?

IMATINIB aide à ralentir ou à arrêter la croissance des cellules cancéreuses dans le corps.

Quels sont les ingrédients d'IMATINIB?

Ingrédients médicinaux: mésylate d'imatinib

Ingrédients non médicinaux : crospovidone, hydroxypropylcellulose, hypromellose, oxyde de fer jaune, oxyde de fer rouge, polyéthylène glycol, silice colloïdale et stéarate de magnésium.

IMATINIB est disponible sous les formes posologiques suivantes :

Comprimés à 100 mg et à 400 mg

Ne prenez pas IMATINIB si :

- vous êtes allergique à l'imatinib ou à l'un des ingrédients non médicinaux d'IMATINIB;
- vous allaitez. Vous devez cesser l'allaitement avant de prendre IMATINIB et attendre 15 jours après la dernière dose. Le médicament peut passer dans le lait maternel et être nocif pour votre bébé. Consultez votre professionnel de la santé pour connaître la meilleure façon de nourrir votre bébé durant le traitement avec IMATINIB.

Consultez votre professionnel de la santé avant de prendre IMATINIB, afin de réduire la possibilité d'effets indésirables et pour assurer la bonne utilisation du médicament.

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous vos problèmes de santé, notamment :

- vous avez des problèmes cardiaques;
- vous avez des problèmes de foie;
- vous avez des problèmes de reins;
- vous avez des problèmes d'estomac;
- vous avez des problèmes intestinaux;
- vous avez un problème de saignement;

- vous avez des saignements de l'estomac, de l'intestin grêle ou du gros intestin;
- on vous a retiré la glande thyroïde et vous prenez une hormone thyroïdienne comme la lévothyroxine. Votre thyroïde pourrait être hypoactive pendant le traitement par IMATINIB. Votre médecin doit surveiller de près votre taux sanguin d'hormones thyroïdiennes pendant le traitement;
- vous avez déjà eu ou pensez être atteint d'une infection par le virus de l'hépatite B (une infection virale du foie). Durant le traitement par IMATINIB, le virus de l'hépatite B pourrait se réactiver, ce qui risque d'être mortel dans certains cas. Avant le début du traitement par IMATINIB et durant celui-ci, votre médecin vérifiera si vous présentez les signes de cette infection.

Autres mises en garde à connaître

Syndrome de lyse tumorale :

- Le traitement par IMATINIB peut causer un effet secondaire grave appelé syndrome de lyse tumorale (SLT). Le SLT survient habituellement après le traitement d'un cancer de grande taille ou dont la vitesse de prolifération est élevée. À mesure que les cellules tumorales meurent, elles libèrent leur contenu. Cela entraîne des taux élevés de certaines substances chimiques (potassium, acide urique, phosphore) et des taux faibles de calcium dans le sang. Des taux élevés ou faibles de ces substances chimiques peuvent endommager vos organes et entraîner la mort.
- Certaines personnes présentent un risque initial de SLT. Si votre médecin détermine que c'est votre cas, avant de commencer le traitement par IMATINIB, il pourrait vous administrer des traitements susceptibles de diminuer le risque de SLT.

Ostéonécrose :

- Une ostéonécrose a été rapportée de façon peu fréquente chez des adultes et des enfants traités par mésylate d'imatinib. L'ostéonécrose est la mort des tissus osseux due à un manque d'apport sanguin. Cela entraîne de fines fractures dans l'os et provoque l'affaissement de l'os.
- Cette affection peut toucher différentes parties du corps, mais elle affecte le plus souvent la hanche. D'autres zones peuvent être touchées : la tige du fémur (partie droite de la cuisse), le tibia, le talon, la mâchoire et les doigts. Si vous ressentez une douleur osseuse ou articulaire dans l'une de ces régions, parlez-en immédiatement à votre professionnel de santé.
- Dans les cas graves, votre médecin déterminera si vous devez arrêter de prendre IMATINIB et/ou subir des traitements chirurgicaux.

Femmes :**Grossesse et contraception**

- Si vous êtes enceinte ou prévoyez le devenir, vous devez discuter de certains risques particuliers avec votre professionnel de la santé.
- IMATINIB peut être nocif pour l'enfant à naître. Votre professionnel de la santé pourrait vous demander de passer un test de grossesse avant que vous preniez IMATINIB.
- Pendant le traitement par IMATINIB, vous devez utiliser une méthode de contraception très efficace. Continuez à utiliser une méthode de contraception pendant 15 jours après la fin du traitement.
- Si vous devenez enceinte ou si vous pensez être enceinte pendant que vous prenez IMATINIB, veuillez en informer votre professionnel de la santé immédiatement.

Hommes :

Si vous essayez d'avoir un enfant, parlez-en à votre professionnel de la santé. Votre professionnel de la santé pourrait vous recommander de ne pas commencer le traitement par IMATINIB pendant que vous essayez de concevoir un enfant. Si vous prenez déjà IMATINIB, votre professionnel de la santé pourrait vous recommander d'interrompre la prise d'IMATINIB avant que vous essayiez d'avoir un enfant.

Fertilité chez les patients de sexe masculin :

Le traitement par IMATINIB peut nuire à votre capacité à avoir des enfants. Consultez votre professionnel de la santé si cela vous préoccupe.

Conduite de véhicules et utilisation de machines :

IMATINIB peut causer des problèmes de vision, des étourdissements ou de la fatigue. Avant d'effectuer des tâches exigeant une attention particulière, attendez de vous sentir bien de nouveau.

Surveillance et analyses :

Vous consulterez régulièrement votre professionnel de la santé pendant le traitement par IMATINIB pour qu'il puisse surveiller votre état de santé. Celui-ci :

- vous pèsera régulièrement;
- mesurera la croissance chez les enfants en croissance. Pendant le traitement par IMATINIB, la croissance des enfants peut être plus lente;
- pourrait effectuer des analyses de sang et/ou d'urine afin de vérifier le

fonctionnement de vos reins. Ces analyses auront lieu avant le début du traitement par IMATINIB et durant celui-ci;

- vous fera subir des analyses de sang pour vérifier le nombre de vos cellules sanguines. Ces analyses seront effectuées toutes les semaines pendant le premier mois, toutes les deux semaines pendant le deuxième mois et régulièrement par la suite (au besoin).

Mentionnez à votre professionnel de la santé toute la médication que vous prenez, y compris les médicaments, les vitamines, les minéraux, les suppléments naturels ou les produits les médicaments alternatifs.

Les produits qui suivent pourraient être associés à des interactions médicamenteuses avec IMATINIB :

- Certains médicaments servant à traiter les infections fongiques, comme le kétoconazole ou l'itraconazole
- Certains médicaments servant à traiter les infections bactériennes, comme l'érythromycine ou la clarithromycine
- Certains médicaments servant à traiter l'épilepsie, comme la carbamazépine, l'oxcarbazépine, le phénobarbital, la phénytoïne, la fosphénytoïne ou la primidone
- Certains médicaments servant à traiter le taux de cholestérol élevé, comme la simvastatine
- Certains médicaments servant à traiter les troubles mentaux, comme la pimozide
- Certains médicaments servant à traiter la tension artérielle élevée ou les troubles cardiaques, comme le métoprolol ou un groupe de médicaments appelé les inhibiteurs calciques
- La rifampicine, un médicament servant à traiter la tuberculose (TB)
- Le millepertuis (*Hypericum perforatum*), un produit à base d'herbes médicinales servant à traiter la dépression et d'autres affections
- La dexaméthasone, un médicament pour traiter l'inflammation
- La cyclosporine, un médicament qui empêche le système immunitaire de rejeter un nouvel organe après une transplantation
- L'acétaminophène, un médicament servant à réduire la douleur ou la fièvre – l'acétaminophène entre également dans la composition de nombreux remèdes contre le rhume et la grippe, donc vérifiez l'étiquette
- La warfarine, un médicament servant à traiter ou à prévenir les caillots de sang
- La lévothyroxine, si on vous a enlevé la thyroïde
- Le jus de pamplemousse. NE buvez PAS de jus de pamplemousse pendant le traitement par IMATINIB

Si vous prenez déjà IMATINIB, informez votre professionnel de la santé de tout nouveau médicament qui vous est prescrit.

Comment prendre IMATINIB :

- Prenez IMATINIB exactement comme votre professionnel de la santé vous l'a prescrit. Il vous dira exactement combien de comprimés vous devez prendre par jour, et à quelle fréquence.
- Prenez les comprimés par la bouche, avec de la nourriture et un grand verre d'eau.

Vous pouvez prendre IMATINIB de l'une des deux façons suivantes :

1. Avalez vos comprimés d'IMATINIB :
 - a) Entiers avec un grand verre d'eau.
 - b) Si le comprimé de 400 mg est trop gros à avaler entier :
 - Coupez-le en deux.
 - Avalez chaque morceau avec de l'eau, l'un après l'autre.
2. Si vous **ne pouvez pas avaler** un comprimé de 400 mg coupé en deux ou un comprimé de 100 mg :

Mettez le comprimé dans un verre d'eau ou de jus de pomme.

Comprimé de 100 mg : utilisez 50 ml ou un quart de tasse

Comprimé de 400 mg : utilisez 200 ml ou un peu moins d'une tasse

 - Mélangez avec une cuillère pour dissoudre complètement le comprimé.
 - Buvez immédiatement tout le contenu du verre.
 - Rincez le verre avec un peu d'eau ou de jus, et buvez également.
 - Il ne doit rester aucune trace du comprimé dissous dans le verre.

Dose habituelle :

Votre professionnel de la santé décidera de la posologie qui vous convient le mieux. La dose varie selon votre âge (adulte ou enfant) et votre état médical.

Si votre dose quotidienne est de :

- **600 mg ou moins** : prendre une fois par jour, environ à la même heure chaque jour.
- **800 mg** : prendre deux fois par jour. Un comprimé de 400 mg le matin et un autre comprimé de 400 mg le soir. Pour réduire la quantité de fer que vous absorbez, **utilisez uniquement** les comprimés de 400 mg pour compléter votre dose.

Votre professionnel de la santé surveillera régulièrement votre état. Il pourra modifier votre dose en fonction de l'efficacité d'IMATINIB.

Surdosage :

Si vous pensez que vous ou une personne dont vous vous occupez avez pris trop d'IMATINIB, contactez immédiatement un professionnel de la santé, le service des urgences d'un hôpital ou votre centre antipoison régional, même en l'absence de symptômes.

Dose oubliée :

Si vous avez oublié une dose OU si vous avez vomi après avoir pris la dernière dose, ne prenez pas la dose oubliée. Prenez la dose suivante au moment prévu.

Quels sont les effets secondaires qui pourraient être associés à IMATINIB?

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

Les effets secondaires peuvent comprendre :

- Perte de poids, pas d'appétit, changement du goût, bouche sèche, ulcères dans la bouche
- Brûlures d'estomac, indigestion
- Constipation, gaz, sensation de ballonnement
- Maux de tête, étourdissements
- Difficulté à dormir, somnolence
- Faiblesse, sensation de fatigue
- Saignements de nez
- Sécheresse de la peau, démangeaisons, ou perte de sensibilité au toucher
- Augmentation de la sensibilité au soleil
- Sueurs nocturnes, rougeur dans le visage ou d'autres zones de la peau
- Perte ou amincissement inhabituel des cheveux
- Tension, crampes, douleurs musculaires
- Douleurs osseuses
- Douleurs et gonflement articulaires
- Picotements, douleur ou engourdissement des mains, des pieds, des jambes
- Toux
- Augmentation des larmes dans les yeux, sécheresse des yeux

Si l'un de ces effets vous touche gravement, informez-en votre professionnel de la santé.

IMATINIB peut causer des résultats anormaux aux analyses de sang.

Les enfants qui prennent IMATINIB pourraient subir les effets secondaires suivants plus souvent que les adultes :

- Faibles concentrations sanguines de calcium, de sucre, de phosphates, de protéine albumine et de sodium

- Taux de sucre élevés dans le sang

Votre professionnel de la santé décidera quand effectuer des tests sanguins et interprétera les résultats.

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
TRÈS FRÉQUENT			
Rétention d'eau : gain de poids rapide, enflure des mains, des chevilles, des pieds, du visage, des paupières ou du corps tout entier		√	
Diminution du nombre de plaquettes : ecchymoses (bleus), saignement, fatigue et faiblesse		√	
Diminution du nombre de globules blancs : infections, fatigue, fièvre, courbatures, douleurs et symptômes pseudogrippaux		√	
Anémie (baisse du nombre de globules rouges) : fatigue, manque d'énergie, faiblesse, essoufflement		√	
Douleur musculosquelettique après l'arrêt du traitement par IMATINIB : douleurs musculaires, douleurs des membres, douleurs articulaires et douleurs osseuses		√	
FRÉQUENT			
Épanchement pleural (liquide autour des poumons) : douleur thoracique. Respiration difficile ou douloureuse; toux			√
Œdème pulmonaire (présence de liquide dans les espaces d'air des poumons) : respiration difficile qui empire en position couchée. Crachats sanglants ou expectorations mousseuses sanguinolentes			√

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
Épanchement péricardique (liquide autour du cœur) : douleur thoracique soulagée lorsque vous êtes en position assise plutôt qu'en position couchée. Sensation de tête légère ou évanouissement; battements cardiaques irréguliers, rapides ou puissants; respiration difficile ou douloureuse; toux			√
Ascite (liquide dans l'abdomen) : sensation de satiété, douleur abdominale, essoufflement			√
Saignements ou enflure dans le cerveau : maux de tête intenses; faiblesse ou incapacité de bouger les bras, les jambes ou le visage; difficulté à parler, syncope ou évanouissement; étourdissements, vision trouble, convulsions (crise)			√
Pneumonie (infection dans les poumons) : essoufflement; respiration difficile et douloureuse, toux, respiration sifflante, ou fièvre			√
Essoufflement	√		
Douleur à la poitrine		√	
Maladie intestinale inflammatoire : nausées, vomissements, diarrhée, douleur abdominale, fièvre		√	
Trouble, jaunisse, toxicité ou insuffisance hépatiques : jaunissement de la peau ou des yeux, urine foncée, douleur abdominale, nausées, vomissements, perte d'appétit			√
Vomissements	√		
Diarrhée	√		

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
Nausées	√		
Douleur abdominale	√		
Fièvre	√		
Moins d'urine, mictions moins fréquentes		√	
Infection oculaire (conjonctivite) : Démangeaisons et rougeur des yeux avec écoulement et enflure		√	
Enflure autour des yeux ou dans les paupières		√	
PEU FRÉQUENT			
Saignements dans l'estomac ou les intestins : douleurs abdominales graves, vomissement de sang, selles noires ou sanguinolentes, gonflement de l'abdomen; sensation d'étourdissement ou de faiblesse, perte de conscience; essoufflement			√
Perforation gastro-intestinale (un trou dans la paroi de votre estomac ou de vos intestins) : douleurs abdominales intenses, nausées, vomissements, frissons ou fièvre			√
Diminution ou augmentation du taux de potassium dans le sang : battements cardiaques irréguliers, faiblesse musculaire, malaise général		√	
Pneumopathie interstitielle (maladie qui cause une inflammation ou la formation de tissu cicatriciel aux poumons) : essoufflement, fatigue, toux sèche			√
Insuffisance respiratoire aiguë : aggravation soudaine de l'essoufflement, couleur bleuâtre sur la peau, les lèvres et les ongles,			√

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
battements cardiaques irréguliers, sensation de somnolence, perte de conscience			
Faible tension artérielle : étourdissements, évanouissement, sensation de tête légère		√	
Syncope ou évanouissement		√	
Difficulté d'audition		√	
Sang dans l'urine		√	
Dysfonctionnement ventriculaire gauche, insuffisance cardiaque congestive (faiblesse du cœur) : fatigue, chevilles enflées, essoufflement surtout en position couchée			√
Crise cardiaque (le débit sanguin s'arrête dans une partie du cœur) : douleur, pression ou inconfort thoracique soudain, sensation d'évanouissement, essoufflement, battements cardiaques irréguliers possibles			√
Choc cardiogénique (le cœur est incapable de pomper suffisamment de sang vers les organes du corps) : respiration rapide, battements cardiaques rapides, perte de conscience, sueurs, peau pâle, froideur des mains ou des pieds			√
Angine de poitrine (pas assez d'oxygène vers le muscle cardiaque) : douleur ou pression thoracique, survenant habituellement pendant l'exercice ou le stress physique, et soulagée par le repos			√

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
Syndrome de Raynaud : les doigts et les orteils sont engourdis et froids en réponse à des températures froides ou au stress		√	
Cellulite (infection sous la peau) : zone rouge, chaude, douloureuse et enflée		√	
Syndrome d'érythrodysesthésie palmo-plantaire : rougeur ou enflure de la paume des mains et de la plante des pieds. Vous pourriez également avoir une sensation de douleur qui picote ou qui brûle		√	
Syndrome de lyse tumorale : nausées, essoufflement, battements cardiaques irréguliers, urine trouble, fatigue, ou douleurs articulaires			√
Ostéonécrose (dégradation et affaissement des tissus osseux) : douleurs dans les os ou les articulations		√	
Panniculite (inflammation du tissu graisseux sous la peau) : bosses rouges douloureuses sur la peau, douleur cutanée, rougeur de la peau		√	
RARE			
Troubles oculaires : sang dans les yeux, difficulté à voir, vision trouble		√	
Fibrose pulmonaire (formation de tissu cicatriciel dans les poumons) : essoufflement, fatigue, toux sèche			√
Crises convulsives		√	
Érythème polymorphe (réaction cutanée allergique) : plaques rouges ou mauves en relief sur la peau, accompagnées peut-être d'une			√

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
ampoule ou d'une croûte au centre; lèvres possiblement enflées; légères démangeaisons ou sensation de brûlure			
Syndrome de Stevens-Johnson, nécrolyse épidermique toxique (réaction cutanée grave) : éruption cutanée, rougeur de la peau, plaques rouges ou mauves sur la peau accompagnées peut-être d'une ampoule ou d'une croûte au centre, éruption cutanée remplie de pus, desquamation, ampoules sur les lèvres, les yeux, la peau ou dans la bouche, démangeaisons, brûlure, symptômes pseudogrippaux, fièvre			√
Dégradation des globules rouges : peau pâle, sensation de fatigue ou d'essoufflement, urine foncée		√	
Pemphigus : cloques sur la peau ou les muqueuses		√	
FRÉQUENCE INCONNUE			
Réactions allergiques : démangeaisons, éruption cutanée, urticaire, enflure des lèvres, de la langue ou de la gorge, difficulté à avaler ou à respirer			√
Réaction médicamenteuse avec éosinophilie et symptômes généraux (réaction grave à un médicament. Votre peau et un ou plusieurs organes de votre corps sont touchés. Vous pouvez présenter seulement certains des effets secondaires énumérés ici) : fièvre, éruption cutanée grave, enflure des glandes lymphatiques, symptômes			√

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
pseudogrippaux, jaunissement de la peau ou des yeux, essoufflement, toux sèche, douleur ou inconfort thoraciques, sensation de soif, évacuation d'urine moins fréquente, diminution de la production d'urine			
Rhabdomyolyse (dégradation rapide des muscles) : douleur, sensibilité ou faiblesse musculaires inexplicables; urine brun foncé		√	
Caillot sanguin dans un vaisseau sanguin : enflure, rougeur et douleur dans une partie du corps		√	
Trouble gynécologique (problème dans le système reproducteur de la femme) : douleurs abdominales basses ou sang inattendu provenant du vagin, ou les deux		√	
Insuffisance rénale chronique (diminution de la fonction rénale)		√	
Réactivation du virus de l'hépatite B (une infection virale active du foie) : fièvre, éruption cutanée, douleur articulaire et inflammation, de même que fatigue, perte d'appétit, nausées, jaunisse (jaunissement de la peau ou du blanc des yeux), douleur dans la partie supérieure droite de l'abdomen, selles pâles et urines foncées		√	
Pseudoporphyrie (cloques douloureuses sur la peau exposée au soleil; éruption cutanée de type coup de soleil)		√	
Microangiopathies thrombotiques (problèmes liés aux caillots)			

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
	Seulement si l'effet est grave	Dans tous les cas	
sanguins dans les petits vaisseaux sanguins) : saignements, ecchymoses, faiblesse, confusion, fièvre, nausées, vomissements et diarrhée et insuffisance rénale aiguë			√

Ce ne sont pas tous les effets secondaires que vous pourriez ressentir lorsque vous prenez l'IMATINIB. Si vous ressentez des effets secondaires qui ne font pas partie de cette liste, avisez votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer des effets secondaires soupçonnés d'être associés à l'utilisation d'un produit à Santé Canada en :

- Visitant 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 vous informer sur comment faire une déclaration en ligne, par courriel, ou par télécopieur ; ou
- Téléphonant sans frais 1-866-234-2345

REMARQUE : Consultez votre professionnel de la santé si vous avez besoin de renseignements sur le traitement des effets secondaires. Le Programme Canada Vigilance ne donne pas de conseils médicaux.

Entreposage :

- Garder hors de la portée et de la vue des enfants.
- Conservez IMATINIB à la température ambiante, entre 15 °C et 30 °C.
- Conservez les comprimés d'IMATINIB dans l'emballage d'origine.
- N'utilisez pas IMATINIB après la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- N'utilisez pas un emballage d'IMATINIB qui est endommagé ou qui montre des signes d'altération.

Pour en savoir davantage au sujet d'IMATINIB :

- Communiquer avec votre professionnel de la santé.
- Lire la monographie de produit intégrale rédigée à l'intention des professionnels de la santé, qui renferme également les renseignements sur le médicament pour le patient. Ce document est disponible sur le site Web de Santé Canada (<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments/base-donnees-produits-pharmaceutiques.html>); le site Web du fabricant (www.sivem.ca), ou peut être obtenu en téléphonant au 1-855-788-3153.

Le présent dépliant a été rédigé par Sivem Produits Pharmaceutiques ULC, 4705 rue Dobrin, Saint-Laurent, Québec, Canada, H4R 2P7.

Dernière révision: 05 décembre 2023