

RENSEIGNEMENTS SUR LE MÉDICAMENT POUR LE PATIENT

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

Pr **VIACORAM**[®]

Comprimés de perindopril arginine/amlodipine (sous forme de bésylate d'amlodipine)

Lisez ce qui suit attentivement avant de prendre **VIACORAM** 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 de **VIACORAM**.

Mises en garde et précautions importantes

- VIACORAM ne doit pas être utilisé pendant la grossesse. Administré pendant la grossesse, VIACORAM peut provoquer des lésions ou même la mort du fœtus.
- Si vous constatez que vous êtes enceinte alors que vous prenez VIACORAM, arrêtez le traitement et consultez votre professionnel de la santé le plus tôt possible.

Pourquoi VIACORAM est-il utilisé?

VIACORAM est utilisé chez les adultes âgés de 18 à 65 ans pour traiter la **pression artérielle élevée** légère à modérée.

Comment VIACORAM agit-il?

VIACORAM contient 2 médicaments, le perindopril arginine et l'amlodipine. Ils agissent ensemble pour contrôler la pression artérielle.

- Le perindopril arginine fait partie d'une classe de médicaments appelés *inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (ECA)*. On reconnaît les inhibiteurs de l'ECA au nom de leur ingrédient médicamenteux qui se termine par « -PRIL ». Il agit en relaxant les vaisseaux sanguins de manière à faciliter le passage du sang.
- L'amlodipine est un bloqueur des canaux calciques. Il agit également en relaxant les vaisseaux sanguins.

Ce médicament ne guérit pas l'hypertension. Il aide à la maîtriser. Par conséquent, il est important de continuer de prendre VIACORAM de façon régulière, même si vous vous sentez bien. Ne cessez pas de prendre votre médicament sans consulter votre professionnel de la santé.

Quels sont les ingrédients dans VIACORAM?

Ingrédients médicinaux : perindopril arginine et amlodipine (sous forme de bésylate d'amlodipine)

Ingrédients non médicinaux : cellulose microcristalline, lactose monohydraté, silice colloïdale hydrophobe, stéarate de magnésium

VIACORAM est disponible sous les formes posologiques suivantes :

Comprimés : 3,5 mg / 2,5 mg, 7 mg / 5 mg et 14 mg / 10 mg.

Ne prenez pas VIACORAM si :

- vous êtes allergique :
 - au perindopril;
 - à l'amlodipine;
 - à un autre inhibiteur de l'ECA;
 - aux médicaments appelés *dihydropyridines* (un type de bloqueur des canaux calciques, également utilisé pour baisser la pression artérielle);
 - à l'un ou l'autre des ingrédients non médicinaux de VIACORAM (voir **Quels sont les ingrédients dans VIACORAM?**).
- vous avez déjà eu une réaction allergique (angio-œdème) se manifestant par une enflure des mains, des pieds ou des chevilles, du visage, des lèvres, de la langue, de la gorge, ou une difficulté soudaine à respirer ou à avaler :
 - après avoir pris un autre inhibiteur de l'ECA;
 - en l'absence de cause connue (angio-œdème idiopathique).
- vous avez reçu un diagnostic d'angio-œdème héréditaire (un risque augmenté de faire une réaction allergique qui se transmet dans les familles).
- vous prenez un médicament contre l'insuffisance cardiaque qui contient du sacubitril / valsartan. Lorsque VIACORAM est administré avec du sacubitril / valsartan, le risque de réaction allergique grave (angio-œdème) est accru. Vous devez attendre au moins 36 heures après la prise de votre dernière dose de sacubitril / valsartan avant de commencer à prendre VIACORAM.
- vous avez des problèmes de reins, notamment :
 - un rétrécissement des vaisseaux sanguins dans un rein ou dans les deux reins (sténose de l'artère rénale);
 - vous êtes sous dialyse ou recevez tout autre type de filtration sanguine. Selon la machine utilisée, VIACORAM pourrait ne pas vous convenir.
- vous prenez déjà un médicament antihypertenseur (qui abaisse la pression artérielle) contenant de l'aliskirène, et êtes atteint de diabète ou d'une maladie des reins.
- vous avez des problèmes de cœur, notamment :
 - une sténose aortique, un rétrécissement de la valve aortique;
 - des problèmes liés au muscle cardiaque (cardiomyopathie hypertrophique);
 - une insuffisance cardiaque.
- vous êtes enceinte ou prévoyez le devenir. La prise de VIACORAM durant la grossesse peut être néfaste, voire mortelle, pour votre bébé.
- vous allaitez. VIACORAM passe dans le lait maternel.
- vous êtes intolérant(e) au lactose ou avez l'une de ces maladies héréditaires rares :
 - Intolérance au galactose
 - Déficit en lactase de Lapp
 - Malabsorption du glucose-galactosecar le lactose est l'un des ingrédients non médicinaux de VIACORAM.

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

- vous êtes allergique à un médicament utilisé pour abaisser la pression artérielle, quel qu'il soit.
- vous êtes d'origine africaine.
- vous présentez une augmentation sévère de la pression artérielle (crise hypertensive).
- vous avez une pression artérielle basse.
- vous prenez l'un ou l'autre des médicaments ci-dessous :
 - autres médicaments utilisés pour baisser la pression artérielle, tels que :
 - l'aliskirène;
 - un antagoniste des récepteurs de l'angiotensine (ARA). On reconnaît les ARA au nom de leur ingrédient médicinal qui se termine par « -SARTAN »;
 - d'autres inhibiteurs de l'ECA.
 - anticancéreux ou médicaments utilisés pour la prévention du rejet d'organe après une transplantation, p. ex. temsirolimus, évérolimus, sirolimus et ciclosporine;
 - médicaments appelés *anti-inflammatoires non stéroïdiens* (AINS), utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation;
 - médicaments utilisés pour maîtriser le diabète (inhibiteurs de la dipeptidyl peptidase-4 [DPP-IV]). On reconnaît les DPP-IV au nom de leur ingrédient médicinal qui se termine par « -GLIPTINE »;
 - médicaments contenant un inhibiteur de l'endopeptidase neutre (p. ex. sacubitril) pour traiter l'insuffisance cardiaque;
 - allopurinol, utilisé pour traiter la goutte;
 - procaïnamide, utilisé pour traiter les battements de cœur irréguliers.
- vous êtes diabétique, ou avez des problèmes de cœur, de foie ou de reins (y compris si vous avez subi une transplantation rénale).
- vous êtes sous dialyse.
- vous êtes déshydraté(e), ou souffrez de vomissements, de diarrhée ou de transpiration excessifs.
- vous êtes à risque de voir augmenter votre taux sanguin de potassium (hyperkaliémie), ce qui peut être grave et peut survenir si vous prenez :
 - des succédanés du sel contenant du potassium;
 - des suppléments de potassium;
 - un type de comprimés pour éliminer l'eau (diurétique d'épargne potassique) qui favorise la rétention du potassium dans le corps;
 - d'autres médicaments pouvant augmenter le taux de potassium dans votre sang, p. ex. l'héparine (utilisée pour éclaircir le sang) et le triméthoprime ou le sulfaméthoxazole, des antibiotiques utilisés pour traiter les infections bactériennes.
- vous suivez un régime restrictif en sel.
- vous avez un lupus érythémateux disséminé (LED), une maladie autoimmune pouvant affecter de nombreuses parties du corps.
- vous avez une maladie de peau connue sous le nom de « sclérodémie » ou « peau dure » (épaississement de la peau).
- vous avez récemment subi ou prévoyez subir une désensibilisation pour allergie aux piqûres d'abeilles ou de guêpes.
- vous présentez un état dans lequel votre corps libère en trop grande quantité une hormone appelée *aldostérone* dans votre sang (aldostéronisme primaire).
- vous êtes sous aphérèse des lipoprotéines de basse densité (LDL) (un traitement visant à abaisser le

- taux de cholestérol LDL dans le sang).
- vous recevez des injections d'or (aurothiomalate de sodium).

Autres mises en garde à connaître :

VIACORAM peut causer des effets secondaires graves, notamment ceux-ci :

- **Réaction allergique / angio-œdème** : Des réactions allergiques (angio-œdème) provoquant une enflure des tissus sous-cutanés (sous la peau), touchant parfois le visage et la gorge, sont survenues chez des personnes qui prenaient VIACORAM. Ces réactions peuvent survenir à n'importe quel moment au cours du traitement et peuvent mettre la vie en danger. Dans de très rares cas, ces réactions ont été mortelles. Si vous subissez une réaction allergique, cessez de prendre VIACORAM et obtenez de l'aide médicale immédiatement.
- **Hypotension (basse pression artérielle)** : Vous pourriez avoir une sensation d'étourdissement ou de vertige :
 - durant les quelques jours qui suivent le début de votre traitement par VIACORAM
 - lorsque votre dose est augmentée
 - lorsque vous faites de l'exercice
 - lorsque le climat est chaud

Vous devriez vous étendre si cela se produit. Si vous perdez connaissance, cessez de prendre VIACORAM et communiquez avec votre professionnel de la santé.

- **Troubles sanguins** : Les inhibiteurs de l'ECA, dont VIACORAM, peuvent causer :
 - une neutropénie / agranulocytose (diminution du nombre de globules blancs)
 - une thrombocytopénie (faible nombre de plaquettes sanguines)
 - une anémie (faible nombre de globules rouges)
- **Hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang)** : VIACORAM peut provoquer une baisse du taux de sucre dans le sang chez les patients :
 - atteints de diabète qui prennent des antidiabétiques oraux ou de l'insuline
 - atteints de problème de reins

Vous devez surveiller étroitement votre glycémie, en particulier au cours de votre premier mois de traitement par VIACORAM.

Consultez le tableau **Effets secondaires graves et mesures à prendre**, ci-dessous, pour avoir plus d'information au sujet de ces effets et d'autres effets secondaires graves.

Sensibilité accrue de la peau au soleil : Votre peau pourrait devenir sensible au soleil durant le traitement par VIACORAM. Vous devez limiter votre exposition au soleil et au bronzage artificiel. Utilisez toujours un écran solaire (FPS de 30 ou plus) et portez des vêtements pour vous protéger du soleil lorsque vous sortez à l'extérieur. Si votre peau devient rouge et si elle démange après avoir été exposée au soleil, dites-le à votre professionnel de la santé.

Toux : Vous pourriez développer une toux sèche et persistante pendant que vous prenez VIACORAM. Cet effet disparaît habituellement lorsque vous cessez de prendre VIACORAM, ou lorsque votre dose est réduite. Si vous éprouvez ce symptôme, dites-le à votre professionnel de la santé.

Analyses de sang : Votre professionnel de la santé pourrait vous faire passer des analyses de sang avant que vous preniez VIACORAM et au cours de votre traitement. Ces analyses permettent de vérifier :

- le taux de globules rouges, de globules blancs et de plaquettes dans votre organisme
- le bon fonctionnement de votre foie ou de vos reins
- le taux de potassium dans votre sang.

Intervention chirurgicale : Avant de subir une intervention chirurgicale ou une anesthésie générale (même chez le dentiste), assurez-vous de dire à votre professionnel de la santé que vous prenez VIACORAM. Votre pression artérielle peut baisser subitement lorsque vous êtes sous anesthésie générale.

Conduite et utilisation de machines : Avant d'effectuer des tâches qui peuvent nécessiter une vigilance particulière, attendez de savoir comment vous réagissez à VIACORAM. Des étourdissements, des maux de tête, de la fatigue, des nausées, de la lassitude ou un évanouissement peuvent survenir, en particulier après la première dose et lorsque la dose est augmentée.

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 ou les produits de médecine douce.

Les produits suivants pourraient interagir avec VIACORAM :

- les médicaments utilisés pour baisser la pression artérielle, notamment :
 - les diurétiques (comprimés pour « éliminer l'eau »)
 - les médicaments contenant de l'aliskirène
 - les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine (ARA)
 - les autres inhibiteurs de l'ECA
 - les bloqueurs des canaux calciques
- les médicaments qui peuvent augmenter le taux de potassium dans votre sang, notamment :
 - les succédanés du sel contenant du potassium
 - les suppléments de potassium
 - les médicaments d'épargne potassique (p. ex. spironolactone, éplérénone, triamtérène ou amiloride)
 - l'héparine, utilisée pour éclaircir le sang et prévenir les caillots
 - les médicaments qui agissent sur le système immunitaire, p. ex. la ciclosporine et le tacrolimus
 - les autres médicaments pouvant augmenter le taux sérique de potassium (p. ex. les antibiotiques triméthoprim et sulfaméthoxazole)
- les médicaments utilisés pour traiter le diabète, notamment :
 - l'insuline
 - la metformine et autres médicaments pris oralement
 - les agents de la classe des inhibiteurs de la DPP-IV, p. ex. sitagliptine, linagliptine et saxagliptine
- l'allopurinol, utilisé pour traiter la goutte
- le sulfate de dextran, utilisé pour traiter une hypotension (basse pression artérielle) mettant la vie en danger
- le lithium, utilisé pour traiter le trouble bipolaire

- les médicaments de la classe des anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS), utilisés pour réduire la douleur et l'enflure, tels que l'AAS, l'ibuprofène, le naproxène, le célécoxib
- les médicaments de la classe des vasodilatateurs, y compris les nitrates, telle la nitroglycérine, utilisés pour traiter la douleur à la poitrine
- le procainamide, utilisé pour traiter les battements de cœur irréguliers
- les médicaments utilisés pour traiter les problèmes de santé mentale comme la dépression, l'anxiété et la schizophrénie, tels que les antidépresseurs tricycliques, les antipsychotiques, les antidépresseurs semblables à l'imipramine et les neuroleptiques
- les médicaments qui exercent un effet de suppression du système immunitaire, tels que la ciclosporine et le tacrolimus
- les médicaments utilisés pour traiter l'hypotension (basse pression artérielle), l'état de choc et l'asthme, tels que l'éphédrine, la noradrénaline, l'adrénaline
- le baclofène, utilisé pour traiter la rigidité musculaire des maladies telles que la sclérose en plaques
- les antibiotiques, utilisés pour traiter les infections bactériennes, tels que la rifampicine, l'érythromycine, la clarithromycine
- les médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie, tels que la carbamazépine, le phénobarbital, la phénytoïne, la fosphénytoïne, la primidone
- les médicaments utilisés pour traiter les infections fongiques (causées par des champignons), tels que l'itraconazole, le kétoconazole
- les alpha-bloquants utilisés pour traiter l'hypertrophie de la prostate, tels que la prazosine, l'alfuzosine, la doxazosine, la tamsulosine, la térazosine
- les corticostéroïdes utilisés pour traiter l'inflammation
- les sels d'or, particulièrement lorsqu'ils sont administrés par voie intraveineuse, utilisés pour traiter la polyarthrite rhumatoïde
- les médicaments utilisés pour traiter l'infection par le VIH/le sida, tels que le ritonavir, l'indinavir, le nelfinavir
- l'estramustine, utilisée pour traiter le cancer de la prostate
- le millepertuis, une herbe médicinale utilisée pour traiter la dépression
- la simvastatine, utilisée pour abaisser le cholestérol
- le traitement des allergies aux abeilles et aux guêpes
- le tétracosactide, utilisé comme agent diagnostique
- les médicaments contenant un inhibiteur de l'endopeptidase neutre (p. ex. le sacubitril), offert en association avec le valsartan, utilisés pour traiter l'insuffisance cardiaque
- les médicaments appartenant à la classe des inhibiteurs de mTOR, utilisés pour éviter le rejet d'organes transplantés, tels que le sirolimus, l'évérolimus, le temsirolimus
- le pamplemousse et le jus de pamplemousse.

Comment prendre VIACORAM :

- Prenez VIACORAM :
 - exactement comme il vous l'a été prescrit
 - à la même heure chaque jour, de préférence **le matin** avant un repas
 - en avalant le comprimé entier avec de l'eau.

Dose habituelle :

Vous et votre professionnel de la santé déterminerez la dose qui vous convient le mieux, selon vos besoins.

Surdosage :

Un excès de liquide peut s'accumuler dans vos poumons (ceci s'appelle un oedème pulmonaire), provoquant un essoufflement. Cet effet peut se développer jusqu'à 24-48 heures après la prise de VIACORAM.

Si vous pensez que vous ou une personne dont vous vous occupez avez pris trop de VIACORAM, 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 oubliez de prendre votre dose durant la journée, prenez la dose suivante au moment habituel. Ne prenez pas une double dose.

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

Voici certains des effets secondaires possibles que vous pourriez ressentir lorsque vous prenez VIACORAM. Si vous ressentez des effets secondaires qui ne font pas partie de cette liste, avisez votre professionnel de la santé.

Parmi les effets secondaires pouvant survenir, mentionnons :

- toux (souvent décrite comme sèche et irritante, généralement aggravée la nuit ou en position couchée)
- maux de tête
- douleur à l'estomac
- diarrhée, nausées
- changements dans l'élimination des selles
- changements de poids (gain ou perte)
- sécheresse de la bouche, goût anormal
- étourdissements, vertige (sensation de tête qui tourne)
- lassitude, fatigue, somnolence
- difficulté à dormir
- éruption cutanée, démangeaisons
- transpiration accrue
- bouffées de chaleur
- picotement de la peau, fourmillement et engourdissement
- douleur au dos, aux muscles et aux articulations

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			
Œdème (enflure des mains, des chevilles ou des pieds causée par une accumulation excessive de liquide dans le corps) : enflure ou gonflement des jambes ou des mains, sensation de lourdeur, de mal ou de raideur	✓		
FRÉQUENT			
Hyperkaliémie (augmentation du taux de potassium dans le sang) : battements de cœur irréguliers, faiblesse musculaire et sensation de malaise général		✓	
Toux persistante		✓	
PEU FRÉQUENT			
Angio-œdème et réaction allergique grave : éruptions cutanées, urticaire, enflure du visage, des mains et des pieds, des organes génitaux, des lèvres, de la langue ou de la gorge, difficulté à avaler ou à respirer, respiration sifflante, enflure du tube digestif provoquant des douleurs à l'estomac, de la diarrhée, des nausées ou des vomissements			✓
Troubles sanguins : infections, fatigue, fièvre, malaises, douleurs et symptômes rappelant ceux de la grippe, apparition d'ecchymoses (bleus), saignement, faiblesse, apparition de petits points pourpres ou rouges sous la peau		✓	
Bronchospasme : difficulté à respirer et à tousser, serrement de la poitrine, respiration sifflante ou bruit de sifflement accompagnant la respiration			✓
Douleur à la poitrine		✓	
Accident vasculaire cérébral (AVC)			✓

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	
(saignement ou caillot de sang dans le cerveau) : engourdissement soudain, faiblesse ou picotement du visage, d'un bras ou d'une jambe, en particulier d'un même côté du corps, mal de tête soudain, vision trouble, difficulté à avaler ou à parler, léthargie, étourdissement, évanouissement, vomissements, difficulté à comprendre, difficulté à marcher et perte d'équilibre			
Dépression (humeur triste qui perdure) : difficulté à dormir ou le fait de trop dormir, changements d'appétit ou de poids, sentiments de dévalorisation, culpabilité, regret, impuissance ou désespoir, évitement des situations sociales, de la famille, des rassemblements et des activités avec les amis, baisse de la libido (désir sexuel) et pensées de mort ou de suicide		✓	
Déséquilibre électrolytique : faiblesse, somnolence, douleur ou crampes musculaires, battements de cœur irréguliers		✓	
Dysfonction érectile : incapacité d'avoir ou de maintenir une érection	✓		
Hyperglycémie (taux de sucre élevé dans le sang) : soif accrue, mictions (évacuation de l'urine) fréquentes, peau sèche, maux de tête, vision floue, fatigue	✓		
Hypotension (faible pression artérielle) : étourdissements, évanouissements, vertiges. Peut se produire lors du passage de la position couchée ou assise à la position debout	✓		

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	
Problèmes de reins : changement de la fréquence des mictions (évacuation de l'urine), nausées, vomissements, enflure des extrémités, fatigue		✓	
Infarctus du myocarde (crise cardiaque) : douleur ressentie comme une pression ou un serrement entre les deux omoplates, dans la poitrine, la mâchoire, le bras gauche ou la partie supérieure de l'abdomen, essoufflement, étourdissements, fatigue, vertiges, peau moite, transpiration, indigestion, anxiété, sensation d'être sur le point de s'évanouir et possiblement battements de cœur irréguliers			✓
Palpitations (cœur qui bat rapidement ou très fort, ou qui palpite [flutter]) : battements de cœur sautés, trop rapides ou trop forts, flutter rapide		✓	
Pemphigoïde/pemphigus : formation de cloques de différentes grosseurs sur la peau			✓
RARE			
Insuffisance rénale aiguë (problèmes de reins graves) : confusion, démangeaisons ou éruptions cutanées, gonflement du visage et des mains, enflure des pieds ou des chevilles, évacuation de l'urine moins fréquente ou absente, gain de poids			✓
SIADH (syndrome de sécrétion inappropriée d'hormone anti-diurétique) : urines de couleur foncée, nausées, vomissements, crampes musculaires, confusion et crises (convulsions)		✓	

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	
Aggravation du psoriasis (maladie chronique de la peau) : formation de plaques rouges, prurigineuses (qui causent de la démangeaison) et écailleuses sur la peau		✓	
TRÈS RARE			
Problèmes de foie : coloration jaune de la peau ou des yeux, urines de couleur foncée, douleur abdominale, nausées, vomissements, perte d'appétit		✓	
Pancréatite (inflammation du pancréas) : douleur dans la partie supérieure de l'abdomen, fièvre, battements de cœur accélérés, nausées et vomissements, sensibilité de l'abdomen au toucher			✓
Syndrome de Stevens-Johnson, nécrolyse épidermique toxique (graves réactions cutanées) : toute combinaison d'éruption cutanée avec démangeaisons, rougeur, boursouffure et desquamation de la peau et/ou de l'intérieur des lèvres, des yeux, de la bouche, des voies nasales ou des organes génitaux, avec fièvre, frissons, maux de tête, toux, douleurs corporelles ou ganglions enflés, douleur articulaire, jaunissement de la peau ou des yeux, urine foncée			✓
INCONNUE			
Symptômes extrapyramidaux : raideur musculaire, spasmes, roulement des yeux vers le haut, exagération des réflexes, hypersalivation, difficulté à bouger librement, tremblements,			✓

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	
mouvements involontaires du visage			
Phénomène de Raynaud (épisodes de réduction de la circulation sanguine) : sensation de froid dans les doigts ou les orteils (et parfois le nez, les lèvres et les oreilles), sensation de piqûre ou de picotement, changement de la couleur de la peau qui passe au blanc puis au bleu		✓	

En cas de symptôme ou d'effet secondaire gênant non mentionné dans le présent document ou d'aggravation d'un symptôme ou d'un effet secondaire vous empêchant de vaquer à vos occupations quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

Déclaration des effets secondaires

Vous pouvez déclarer les 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

- en téléphonant sans frais au 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.
- Conserver à température ambiante (15 °C à 30 °C), à l'abri de la lumière.
- Ne pas utiliser après la date de péremption indiquée sur la boîte, la plaquette alvéolée ou le flacon.

Pour en savoir plus sur VIACORAM :

- Communiquez avec votre professionnel de la santé.
- Consultez 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.servier.ca ou peut être obtenu en téléphonant au 1 800 363-6093.

Le présent dépliant a été rédigé par Servier Canada Inc.

Dernière révision : 24 octobre 2023