#### RENSEIGNEMENTS DESTINÉS AUX PATIENTS

# LISEZ CE DOCUMENT POUR UNE UTILISATION SÉCURITAIRE ET EFFICACE DE VOTRE MÉDICAMENT Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP

#### Chlorhydrate de lidocaïne injectable

Lisez attentivement ce qui suit avant de commencer à recevoir **Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP**. Ce feuillet est un résumé et il ne contient donc pas tous les renseignements pertinents au sujet de ce produit. Discutez avec votre professionnel de la santé de votre maladie et de votre traitement et demandez-lui si de nouveaux renseignements sur **Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP** sont disponibles.

#### Mises en garde et précautions importantes

Lorsqu'il vous prescrira Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP, votre professionnel de la santé déterminera la dose qui vous conviendra. Il préparera l'injection de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP et vous l'administrera :

- par voie intraveineuse (dans une veine); et
- dans un établissement disposant du personnel et de l'équipement nécessaires pour prendre en charge les effets indésirables potentiels immédiatement.

Si vous constatez un effet indésirable après avoir reçu votre injection, dites-le à votre professionnel de la santé.

### Pourquoi utilise-t-on Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP?

Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP est utilisé chez les adultes pour traiter :

- la tachycardie ventriculaire (un rythme cardiaque anormalement rapide qui commence dans la partie inférieure du cœur); et
- les battements ventriculaires précoces pouvant entraîner la mort (une anomalie du rythme cardiaque qui commence dans la partie inférieure du cœur). Cela peut se produire lors d'une crise cardiaque, d'une surdose de digitale ou à cause d'autres maladies cardiaques.

#### Comment Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP agit-il?

Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP appartient à une famille de médicaments appelés antiarythmiques. Il agit en diminuant la fréquence à laquelle votre cœur se contracte.

#### Quels sont les ingrédients de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP?

Ingrédient médicinal : chlorhydrate de lidocaïne

Ingrédients non médicinaux : chlorure de sodium, et peut contenir de l'acide chlorhydrique et/ou de l'hydroxyde de sodium (régulateurs du pH).

# Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP se présente sous la ou les formes pharmaceutiques suivantes :

Solution à 20 mg/mL de chlorhydrate de lidocaïne

#### N'utilisez pas Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP dans les cas suivants :

- vous êtes allergique aux médicaments appelés anesthésiques locaux de type amide (médicaments utilisés lors d'interventions chirurgicales ou pour la prise en charge de courte durée de la douleur);
- vous êtes allergique au chlorhydrate de lidocaïne ou à tout autre ingrédient entrant dans la composition de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP;
- vous avez la maladie de Stokes-Adams (évanouissements ou pertes de conscience soudains et périodiques causés par une diminution du débit sanguin dans le cœur);
- vous présentez un bloc cardiaque sévère (types de battements cardiaques et de rythme cardiaque irréguliers);
- vous avez des problèmes sévères au foie.

Consultez votre professionnel de la santé avant de recevoir Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP, afin d'aider à éviter les effets secondaires et assurer la bonne utilisation du médicament. Informez votre professionnel de la santé de tous vos problèmes et états de santé, notamment :

- si vous avez des problèmes cardiaques;
- si vous avez des problèmes au foie;
- si vous avez plus de 70 ans;
- si vous êtes enceinte ou prévoyez le devenir;
- si vous allaitez ou vous prévoyez allaiter.

#### Autres mises en garde :

## L'emploi de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP peut entraîner :

- **des problèmes cardiaques :** changements au fonctionnement électrique du cœur ou battements cardiaques irréguliers, notamment.
- **de l'hypotension** (faible tension artérielle).

Pour de plus amples renseignements sur ces effets et d'autres effets secondaires graves, voir le tableau « Effets secondaires graves et mesures à prendre » ci-dessous.

Surveillance et examens: Votre professionnel de la santé surveillera attentivement votre état de santé pendant votre traitement. Il pourrait notamment vous faire passer différents examens, comme un électrocardiogramme (ECG) et des prises de sang, afin de surveiller votre cœur et l'état de votre sang. Selon les résultats de ces examens, il pourrait ajuster votre dose ou interrompre votre traitement par Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP.

**Enfants (moins de 18 ans) :** L'emploi de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP n'est pas approuvé chez les enfants.

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous les médicaments et produits de santé que vous prenez, y compris : médicaments d'ordonnance et en vente libre, vitamines, minéraux, suppléments naturels et produits de médecine douce.

Les produits ci-dessous pourraient interagir avec Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP:

- l'amiodarone, un médicament utilisé pour traiter les battements cardiaques irréguliers;
- les anticonvulsivants, des médicaments utilisés pour maîtriser les attaques ou l'épilepsie (comme la phénytoïne, le phénobarbital, la primidone et la carbamazépine);

- les bêtabloquants, des médicaments utilisés pour traiter l'hypertension (comme le propranolol et le métoprolol);
- la cimétidine, un médicament utilisé pour traiter les brûlures d'estomac et certains types d'ulcères de l'estomac;
- les anesthésiques, des médicaments utilisés pour les anesthésies générales (comme le protoxyde d'azote);
- d'autres antiarythmiques, des médicaments utilisés pour traiter ou prévenir les battements cardiaques irréguliers (comme la phénytoïne, le procaïnamide, le propranolol ou la quinidine);
- les relaxants musculaires, des médicaments utilisés pour traiter les spasmes musculaires (comme le suxaméthonium);
- le fentanyl, un médicament utilisé pour soulager la douleur;
- l'alcool.

#### Comment Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP s'administre-t-il?

Votre professionnel de la santé préparera votre seringue de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP. Il vous administrera ce médicament en vous l'injectant lentement par voie intraveineuse (c'est-à-dire dans une veine).

#### Dose habituelle:

Votre professionnel de la santé déterminera la dose de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP qui vous conviendra. Cette dose dépendra de votre âge, de votre état de santé et de la façon dont votre corps réagit à Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP.

#### Surdose:

Votre professionnel de la santé surveillera l'apparition éventuelle de signes et de symptômes d'une surdose. S'il soupçonne une telle surdose, il prendra les mesures nécessaires pour traiter vos effets indésirables.

Une surdose peut causer les symptômes suivants :

- picotements ou engourdissement soudains de la peau;
- engourdissement de la langue;
- sensation de tête légère;
- diminution de la tolérance au bruit;
- bourdonnements dans les oreilles.

Si vous pensez qu'une personne dont vous vous occupez ou que vous-même avez pris ou reçu une trop grande quantité de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP, 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 omise:

Sans objet.

# Quels sont les effets secondaires qui pourraient être associés à Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP?

Les effets secondaires seront surveillés par un professionnel de la santé dans un établissement de santé.

Lorsque vous prendrez Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP, vous pourriez présenter des effets secondaires qui ne sont pas mentionnés ci-dessous. Si c'est le cas, communiquez avec votre professionnel de la santé.

Voici les effets secondaires les plus fréquents de Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP :

- vision brouillée ou double;
- sensation de froid ou d'engourdissement;
- somnolence;
- nervosité;
- bourdonnements dans les oreilles;
- secousses musculaires ou tremblements;
- perte de conscience;
- sensation de chaleur.

Effets secondaires graves et mesures à prendre				
Symptôme ou effet	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre ou de recevoir le médicament et	
	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	obtenez immédiatement des soins médicaux	
FRÉQUENCE INCONNUE				
Réaction allergique: difficulté à avaler ou à respirer, respiration sifflante, chute de la tension artérielle, nausées et vomissements, urticaire, éruption cutanée ou enflure du visage, des lèvres, de la langue ou de la gorge.		x		
<b>Convulsions :</b> crises convulsives, spasmes, tremblements ou attaques.		х		
Problèmes cardiaques: douleur à la poitrine, malaise à la poitrine, tension artérielle élevée, rythme cardiaque irrégulier, battements cardiaques irréguliers (rapides ou lents), essoufflement, évanouissement, enflure des jambes, des chevilles et des pieds, faiblesse, étourdissements, palpitations, sensation de tête légère, nausées ou fatigue.		x		
Hypotension (tension artérielle basse): étourdissements, évanouissement, sensation de tête légère, vision brouillée, nausées, vomissements ou fatigue (cela peut se produire lors du passage de la		х		

Effets secondaires graves et mesures à prendre				
	Consultez votre professionnel de la santé		Cessez de prendre ou de	
Symptôme ou effet	Dans les cas sévères seulement	Dans tous les cas	recevoir le médicament et obtenez immédiatement des soins médicaux	
position couchée ou assise à la				
position debout).				
Dépression respiratoire (aussi appelée hypoventilation) : respiration lente, légère ou faible, confusion, maux de tête ou bleuissement des lèvres, des doigts ou des orteils.		x		

Si vous présentez un symptôme ou un effet secondaire incommodant qui n'est pas mentionné ici ou qui s'aggrave au point de perturber 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 des produits de santé de l'une des deux façons suivantes :

- en consultant la page Web sur la déclaration des effets secondaires
  (<a href="https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffet-canada/declaration-effets-indesirables.html">https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medeffet-canada/declaration-effets-indesirables.html</a>) pour savoir comment faire une déclaration 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 donne pas de conseils médicaux.

#### **Conservation:**

Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP doit être conservé à une température de 20 à 25 °C. Il doit être protégé contre le gel et la chaleur excessive.

Gardez hors de la portée et de la vue des enfants.

### Pour en savoir plus sur Chlorhydrate de lidocaïne injectable USP :

- Communiquez avec votre professionnel de la santé.
- Consultez la monographie intégrale rédigée à l'intention des professionnels de la santé, qui renferme également les Renseignements destinés aux patients. Ce document est disponible sur le site Web de Santé Canada (<a href="https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/medicaments/base-donnees-produits-pharmaceutiques.html">https://www.pfizer.ca</a>), ou peut être obtenu en composant le 1-800-463-6001.

Le présent feuillet a été rédigé par Pfizer Canada ULC.

Dernière révision : 23 août 2022