

CHLORHYDRATE DE LIDOCAÏNE

Anesthésique local

Antiarythmique

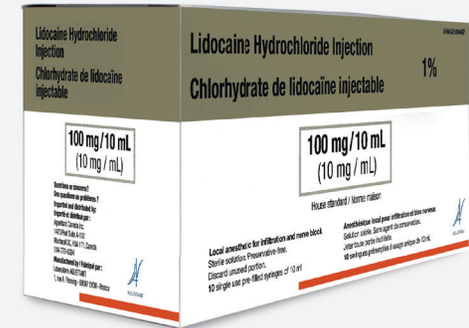
Anesthésique local



10 seringues par boîte
Num. fournisseur : 600962



10 seringues par boîte
Num. fournisseur : 601024



10 seringues par boîte
Num. fournisseur : 600966



AGUETTANT
ESSENTIAL
MEDICINES
CANADA Inc.

AGUETTANT CANADA INC.

Tél. : 514 772-6294 | Sans frais : 1 833 772-6294

Télééc. : 1 888 772-0380

injectables@aguettant.ca | www.aguettant.ca

CHLORHYDRATE DE LIDOCAÏNE

(antiarythmique / anesthésique local)

Prêt à l'emploi



Photos à titre d'illustration. Les couleurs varient selon la concentration et le volume du produit

CONCENTRATION :

- 1% chlorhydrate de lidocaïne (10 mg / mL pour 100 mg / 10 mL)
- 2% chlorhydrate de lidocaïne (20 mg / mL pour 100 mg / 5 mL)
- 2% chlorhydrate de lidocaïne (20 mg / mL pour 200 mg / 10 mL)

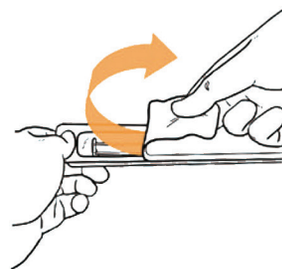
VOIES D'ADMINISTRATION : Intraveineuse (antiarythmique) et parentérale (anesthésique local).

FORME POSOLOGIQUE : Solution stérile de chlorhydrate de lidocaïne (1% ou 2%).

INGRÉDIENTS NON MÉDICINAUX : Chlorure de sodium (pour l'isotonicité), eau pour injection, hydroxyde de sodium et/ou acide chlorhydrique pour ajuster le pH entre 5,0 et 6,5.

ENTREPOSAGE : Conservez entre 15-30 degrés. Protégez du gel. Conservez la seringue pré-remplie dans son blister non ouvert jusqu'à son utilisation. Utilisez immédiatement après l'ouverture. Jetez la partie non utilisée.

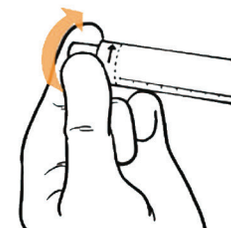
INSTRUCTIONS DE MANIPULATION : Le contenu du blister fermé et non endommagé est stérile, et ne doit pas être ouvert avant utilisation. Le médicament doit être inspecté visuellement pour vérifier l'absence de particules et de décoloration avant l'administration. Seule une solution claire et incolore, exempte de particules ou de précipités, doit être utilisée. Le médicament ne doit pas être utilisé si le sceau d'inviolabilité de la seringue est brisé. **La surface externe de la seringue pré-remplie est stérile jusqu'à l'ouverture du blister.** Lorsqu'il est manipulé selon une méthode aseptique, la seringue provenant du blister peut être placée dans un champ stérile.



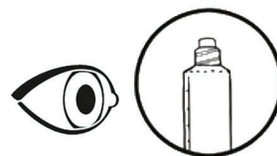
1. Tirer la languette du blister et retirer la seringue pré-remplie. **L'extérieur de la seringue est stérile.**



2. Le procédé de stérilisation peut causer une adhésion du piston à la seringue. Avant d'enlever le bouchon bleu, **pousser** sur le piston pour libérer ce dernier.



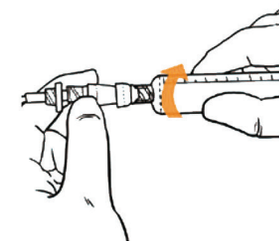
3. Dévisser le capuchon pour briser les sceaux.



4. Vérifier que le sceau du capuchon de la seringue est complètement enlevé. Sinon, replacer le capuchon et dévisser à nouveau.



5. Expulser l'air en enfonçant doucement le piston.



6. Connecter la seringue à l'unité appropriée.

LISTE DE PRODUITS

Solutions pour injection en seringues pré-remplies

Médicament	Dosage	DIN	Durée de conservation
Atropine	0.5 mg / 5 mL	02426269	36 mois
Atropine	1 mg / 5 mL	02426277	36 mois
Épinéphrine	1 mg / 10 mL	02521148	24 mois
Lidocaïne 1%	100 mg / 10 mL	02500647	36 mois
Lidocaïne 2%	100 mg / 5 mL	02522268	36 mois
Lidocaïne 2%	200 mg / 10 mL	02500655	36 mois
Phényléphrine	500 mcg / 10 mL	02454599	36 mois