



# SULFATE D'ATROPINE

Anticholinergique/ (parasymphaticolytique)

Prêt à l'emploi

Sans préservatif |

Durée de conservation de 3 ans | Stérile et sécuritaire

Gradation Double



Compatible luer lock

Sans latex

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

## CONCENTRATIONS :

Sulfate d'atropine (0,1 mg / mL pour 0,5 mg / 5 mL)  
Sulfate d'atropine (0,2 mg / mL pour 1 mg / 5 mL)

## VOIES D'ADMINISTRATIONS :

Intraveineuse, intramusculaire et sous-cutanée

## FORME POSOLOGIQUE :

Solution stérile d'atropine (0,1 mg / mL et 0,2 mg / mL)

## INGRÉDIENTS NON MÉDICINAUX :

Chlorure de sodium (pour la tonicité), eau pour injection, acide chlorhydrique (pour ajuster le pH)

## ENTREPOSAGE :

Conserver la seringue dans son blister entre 15-30°C. Éviter toute chaleur excessive. Protéger du gel.

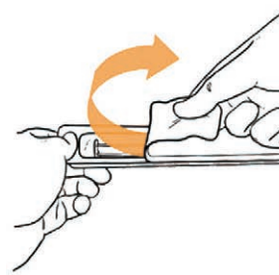
## INSTRUCTIONS DE MANIPULATION :

Le contenu du blister scellé et non endommagé est stérile et ne doit pas être ouvert avant utilisation. La solution doit être inspectée visuellement pour vérifier l'absence de particules et de décoloration avant l'administration. Ne pas utiliser si le mélange présente un aspect trouble ou si le sceau d'inviolabilité de la seringue est brisé. Utiliser immédiatement après ouverture. Jeter la partie non utilisée.

	CPDN #	McKesson #
ATROPINE 0,5 mg	901100	172345
ATROPINE 1 mg	901117	171425
EPINEPHRINE 1 mg	902696	172711
LIDOCAINE 1% 10 mL	902429	179860

	CPDN #	McKesson #
LIDOCAINE 2% 5 mL	902375	179859
LIDOCAINE 2% 10 mL	902443	179832
PHENYLEPHRINE 500 mcg	901186	103187

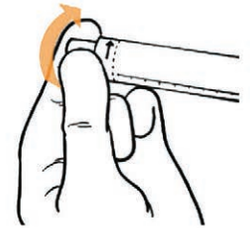
**SANS métabisulfite /  
SANS sulfite**



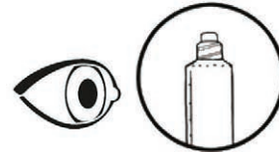
1. Tirer la languette du blister et retirer la seringue pré-remplie. **L'extérieur de la seringue est stérile.**



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.



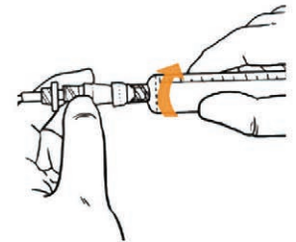
3. Dévisser le capuchon pour briser les sceaux.



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 /Volume	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