

Le 24 février 2023

**Acétate de sodium injectable, USP à 4 mEq/mL en fioles DU de 50 mL**  
**Avis de disponibilité**

Madame, Monsieur,

Au nom de Fresenius Kabi Canada, j'ai le plaisir de vous informer que notre présentation d'**Acétate de sodium injectable, USP à 4 mEq/mL en fioles DU de 50 mL** sera disponible dans tous les centres de distribution d'ici le **10 mars 2023**. Une fois disponible, ce produit sera placé sous allocation. Les clients sous contrat se verront attribuer **100 % de la demande mensuelle historique du 50 mL plus 100 % de la demande historique du 100 mL**, selon un ratio de 2:1 (2 fioles de 50 mL = 1 fiole de 100 mL).

Veuillez consulter notre récente communication aux professionnels de la santé intitulée « **Renseignements importants en matière d'innocuité - Acétate de sodium injectable, USP - Possibilité de formation de matières particulières** » datée du 23 février 2023 pour obtenir des conseils importants sur l'utilisation de ce produit (<https://www.fresenius-kabi.com/fr-ca/documents/HC-approved-HPRC-Sodium-Acetate-Injection-UPDATE-FR-050622.pdf>).

Les allocations devraient être en place jusqu'au 31 mai 2023, après quoi, tous les stocks devraient être épuisés. L'état des approvisionnements à long terme est actuellement inconnu; cependant, nous vous assurons que nous travaillons avec diligence avec nos usines pour trouver une solution.

DIN	Code produit Fresenius Kabi	Code produit MPD	Code produit McKesson	Description du produit	Date de disponibilité
02139529	C3250	922833	594226	Acétate de sodium injectable, USP 4 mEq/mL, fioles DU de 50 mL	Dans tous les centres de distribution d'ici le : <b>10 mars 2023</b>

Nous vous remercions de votre patience et de votre compréhension au cours de notre interruption d'approvisionnement; n'hésitez pas à communiquer avec votre représentant aux ventes si vous avez la moindre question ou préoccupation.

Cordialement,



George Shamsoun  
Directeur du Marketing, Produits génériques et de nutrition  
[george.shamsoun@fresenius-kabi.com](mailto:george.shamsoun@fresenius-kabi.com)