

Le 8 juillet 2022

Lactate de milrinone injectable, 1 mg/mL, fioles DU de 20 mL
Avis de rupture de stock

Madame, Monsieur,

Fresenius Kabi Canada a le regret de vous informer qu'en raison d'un retard de production, nous allons rencontrer une interruption d'approvisionnement qui va toucher notre préparation de **Lactate de milrinone injectable à 1 mg/mL en fioles DU de 20 mL** du **1^{er} août 2022 au 1^{er} octobre 2022**.

DIN	Code produit Fresenius Kabi	Code produit MPD	Code produit McKesson	Description du produit	Date estimative d'épuisement des stocks*	Date estimative de disponibilité
02244622	C601720	922602	2915	Lactate de milrinone injectable, 1 mg/mL, fioles DU de 20 mL	1^{er} août 2022	1^{er} oct. 2022

* Veuillez noter que les dates d'épuisement des stocks vont varier selon les régions; prière de vérifier les disponibilités auprès du centre de distribution desservant votre localité.

À compter du **1^{er} août 2022**, les allocations concernant notre **Lactate de milrinone injectable à 1 mg/mL en fioles DU de 10 mL** seront augmentées. Les clients contractuels se verront attribuer **100 % de leur demande mensuelle historique du 10 mL plus 100 % de leur demande mensuelle historique du 20 mL sur une base de mL pour mL** (1 fiole de 20 mL = 2 fioles de 10 mL).

DIN	Code produit Fresenius Kabi	Code produit MPD	Code produit McKesson	Description du produit	Date de début de mise sous allocation
02244622	C601710	922596	3087	Lactate de milrinone injectable, 1 mg/mL, fioles DU, 10 mL	Allocation accrue pour couvrir 100 % de la demande du 10 mL plus 100 % de celle du 20 mL sur une base mL:mL 1^{er} août 2022

Nous sommes conscients des difficultés et des inconvénients que vous pourriez rencontrer en raison de cette interruption d'approvisionnement et nous vous remercions de votre patience et de votre compréhension à cet égard.

Si vous avez la moindre question ou préoccupation, n'hésitez surtout pas à communiquer avec votre représentant(e) aux ventes.

Cordialement,



George Shamsoun
 Directeur adjoint – Marketing, Médicaments injectables
george.shamsoun@fresenius-kabi.com