
POUR INFORMATION

Nouveau : Rebinyn 3 000 UI et Esperoct 3 000 UI

Lettre aux clients #2024-03

Le 22 Janvier 2024

Bonjour,

La présente a pour but de vous informer que la Société canadienne du sang va ajouter deux nouveaux formats de fiole à la liste nationale de protéines plasmatiques et de produits connexes, Rebinyn 3 000 UI et Esperoct 3 000 UI, que vous pourrez commencer à commander en mars 2024.

Veillez noter que les fioles des premiers lots auront une durée de conservation comprise entre six et douze mois. Les fioles des lots suivants auront une durée de conservations plus longue.

À savoir :

<u>Produit</u>	<u>Catégorie</u>	<u>Format</u>	<u>Code de référence</u>	<u>Fabricant</u>	<u>Température de conservation</u>
Esperoct	Facteur VIII recombinant (demi-vie prolongée)	3 000 UI	1000108622	Novo Nordisk	+2 °C à +8 °C
Rebinyn	Facteur IX recombinant (demi-vie prolongée)	3 000 UI	1000109416	Novo Nordisk	+2 °C à +8 °C

Veillez transmettre ces informations aux professionnels de la santé de votre établissement à qui elles pourraient être utiles.

Cette lettre peut être consultée sur notre site Web, au www.sang.ca, dans la section Hôpitaux. Si vous avez des questions concernant cette lettre ou si vous souhaitez l'obtenir dans un autre format, n'hésitez pas à vous adresser à votre agent de liaison.

Cordialement,



**Société
canadienne
du sang**

SANG
PLASMA
CELLULES SOUCHES
ORGANES
ET TISSUS

1800, promenade Alta Vista
Ottawa (Ontario) K1G 4J5

Jody Faught
Directrice
Planification de la chaîne d'approvisionnement intégrée
Analyses et systèmes de gestion commerciaux