



Produits sanguins
Cellules souches
Tissus humains

4045, boul. Côte-Vertu
Saint-Laurent (Québec) H4R 2W7
Téléphone : 514 832-5000
Télécopieur : 514 904-8557

1070, avenue des Sciences-de-la-Vie
Québec (Québec) G1V 5C3
Téléphone : 418 780-4362
Télécopieur : 418 780-2083

HQ-13-012

CIRCULAIRE

INTRODUCTION DE NOUVEAUX FORMATS DE PRIVIGEN[®] 2,5 g et 40 g et INTRODUCTION DU NOUVEL EMBALLAGE DE BERINERT[®]

Le 12 avril 2013

**AU CHEF TECHNOLOGISTE/COORDONNATEUR DE LA BANQUE DE SANG
AU RESPONSABLE DE LA BANQUE DE SANG
AU DIRECTEUR DU CENTRE D'HÉMOPHILIE**

Madame,
Monsieur,

Vous trouverez ci-joint une lettre de CSL Behring concernant l'introduction du nouveau format de Privigen[®] 2,5 g, immunoglobuline intraveineuse [humaine].

Ce format sera disponible pour distribution par Héma-Québec à compter du 15 avril 2013.

Nous profitons de l'occasion pour vous mentionner que vers le début juillet 2013, CSL Behring introduira aussi le format 40 g de Privigen[®].

Ci-dessous, vous trouverez un tableau des formats de Privigen[®] ainsi que leurs dates de disponibilité respectives :

Article	Format	Disponibilité
100409	Privigen [®] 2,5 g	15 avril 2013
100336	Privigen [®] 5 g	Disponible
100337	Privigen [®] 10 g	Disponible
100338	Privigen [®] 20 g	Disponible
100527	Privigen [®] 40 g	Juillet 2013

Vous trouverez également ci-joint, une seconde lettre de CSL Behring introduisant le nouvel emballage de Berinert[®], inhibiteur C1 estérase 500 U. Dès maintenant, le Berinert[®] est offert avec une trousse d'administration contenant un dispositif de transfert à filtre Mix2Vial^{MC}, une seringue de 10 mL et un nécessaire de perfusion.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur ces produits ou pour obtenir les monographies, veuillez communiquer avec CSL Behring au 1-866-773-7721, poste 2386, ou visiter leur site Web, au www.cslbehring.ca.



HÉMA-QUÉBEC

Produits sanguins
Cellules souches
Tissus humains

4045, boul. Côte-Vertu
Saint-Laurent (Québec) H4R 2W7
Téléphone : 514 832-5000
Télécopieur : 514 904-8557

1070, avenue des Sciences-de-la-Vie
Québec (Québec) G1V 5C3
Téléphone : 418 780-4362
Télécopieur : 418 780-2083

HQ-13-012

CIRCULAIRE

Nous vous invitons à consulter nos circulaires sur notre site Web à www.hema-quebec.qc.ca, à la section *Hôpitaux/Produits sanguins et stables*.

N'hésitez pas à nous contacter pour toute information additionnelle. Veuillez agréer, Madame, Monsieur, nos salutations cordiales.

Original signé par

Jean Lapierre
Directeur des Produits Stables

- p.j. Lettre de CSL Behring : Privigen[®] - nouveau format 2,5 g
Lettre de CSL Behring : Berinert[®] - trousse d'administration
- c.c. Dr Jean De Serres, président et chef de la direction
M. Marco Décelles, vice-président et chef de l'Exploitation
Dr Marc Germain, vice-président aux affaires médicales
Dr Gilles Delage, vice-président aux affaires médicales en microbiologie
Dr André Lebrun, vice-président aux affaires médicales en hématologie

CSL Behring Canada
55, rue Metcalfe, bureau 1460
Ottawa (Ontario) K1P 6L5
Tél. : 613-232-3111
www.cslbehring.com

CSL Behring

Le 26 mars, 2013

Objet : Flacon de Privigen[®] 2,5 g maintenant disponible pour la distribution au Canada

Madame, Monsieur,

CSL Behring a le plaisir de vous annoncer qu'une nouvelle présentation de Privigen[®] 2,5 g (25 mL) (immunoglobuline intraveineuse [humaine]) (IgIV) en solution à 10 % est maintenant offerte pour la distribution au Canada.

Avec l'introduction du flacon de Privigen[®] 2,5 g, Privigen[®] est maintenant offert dans les formes posologiques suivantes :

Contenu du flacon	Grammes d'IgG
25 mL	2,5 g
50 mL	5,0 g
100 mL	10 g
200 mL	20 g

La disponibilité de différents volumes de Privigen[®] permettra une flexibilité dans l'administration des doses.

Privigen[®] peut être conservé à la température ambiante (jusqu'à + 25 °C) pendant 36 mois ou jusqu'à la date de péremption qui est indiquée sur l'étiquette du flacon.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur Privigen[®] 2,5 g ou un exemplaire de la monographie, veuillez communiquer avec nous sans frais, au 1-866-773-7721, poste 2386, ou visiter notre site Web, au www.cslbehring.ca.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, nos salutations les plus cordiales.

Joseph Andolfatto
Chef du marketing, Canada
CSL Behring Canada Inc.

CSL Behring Canada
55, rue Metcalfe, bureau 1460
Ottawa (Ontario) K1P 6L5
Tél. : 613-232-3111
Télec. : 613-232-5031
www.cslobehring.ca

CSL Behring

Le 25 janvier 2013

Objet : Ajout d'articles (seringue et perfuseur à ailettes) au conditionnement de Berinert®

À l'attention des professionnels de la santé

Docteure, Docteur,
Madame, Monsieur,

CSL Behring tient à vous informer que Berinert® (*inhibiteur de la C1 estérase d'origine humaine*) sera désormais offert avec une **trousse d'administration** renfermant un dispositif de transfert à filtre Mix2Vial^{MC}, une seringue de 10 mL et un nécessaire de perfusion (papillon de calibre 25).

Berinert® est actuellement fourni dans une boîte qui comprend un flacon de Berinert®, ainsi qu'un flacon de diluant et un dispositif de transfert à filtre Mix2Vial^{MC}. Le nouveau conditionnement de Berinert® comprendra deux boîtes : la **boîte du produit** qui contiendra un flacon de Berinert® et un flacon de diluant et la **boîte du dispositif** qui contiendra la **trousse d'administration** mentionnée ci-dessus.

Le nouveau conditionnement de Berinert® sera offert aux hôpitaux vers le début du mois d'avril 2013 par l'entremise d'Héma-Québec.

Berinert® est indiqué pour le traitement des crises abdominales ou faciales aiguës d'angioœdème héréditaire (AOH) d'intensité modérée ou grave¹.

Berinert® est contre-indiqué chez les patients souffrant d'une hypersensibilité connue ou ayant déjà présenté une réaction anaphylactique ou une réaction systémique grave à des préparations de C1-INH ou à l'un des ingrédients du médicament ou des composants du contenant¹.

La dose recommandée de Berinert® est de 20 unités internationales (UI) par kg de poids corporel administrée par injection intraveineuse lente, à un débit de 4 mL/minute. Berinert® ne doit pas être mélangé à tout autre produit médical et doit être administré à l'aide d'une tubulure de perfusion distincte. Berinert® doit être reconstitué à la température ambiante, à l'aide du diluant et du dispositif de transfert à filtre Mix2Vial^{MC} fournis avec le produit. Ne pas réfrigérer après la reconstitution¹.

Pour connaître le profil détaillé des risques et des bienfaits de Berinert® ainsi que les renseignements posologiques complets sur ce produit, veuillez consulter la monographie officielle, disponible dans notre site Internet, à l'adresse www.cslobehring.ca.

Si vous avez des questions ou souhaitez obtenir de l'information supplémentaire au sujet de Berinert® ou avoir des précisions concernant les renseignements fournis dans la présente lettre, veuillez communiquer avec notre Service à la clientèle, au 1-866-773-7721, poste 2386.

Veuillez agréer, Docteure, Docteur, Madame, Monsieur, mes salutations les plus cordiales.

Bonaventure Agata
Directeur général
CSL Behring Canada Inc.

Référence

1. Monographie de Berinert®, 27 juin 2012, CSL Behring Canada Inc.