

mercredi le 12 février 2020

Hizentra® (Immunoglobuline sous-cutanée [humaine] 20% liquide) et Privigen® (Immunoglobuline intraveineuse [humaine] 10% liquide) sont maintenant disponibles auprès de la Société canadienne du sang

Cher professionnel de la santé,

CSL Behring Canada a le plaisir d'annoncer que la société canadienne du sang a rendu Hizentra® (immunoglobuline sous-cutanée [humaine] 20% liquide) disponible pour les professionnels de la santé. De plus, un inventaire supplémentaire de Privigen® (immunoglobuline intraveineuse [humaine] 10% liquide) a été obtenu par la société canadienne du sang pour répondre aux besoins des patients nécessitant un traitement par immunoglobulines. Pour plus de détails, veuillez consulter la lettre émise par la SCS datée du 18 décembre 2019¹.

Hizentra®, (Immunoglobuline sous-cutanée [humaine] 20% liquide), est indiqué pour le traitement des patients atteints de déficience immunitaire primaire (DIP) et de déficience immunitaire secondaire (DIS). Hizentra® est également indiqué pour le traitement des patients atteints de polyneuropathie démyélinisante inflammatoire chronique (PDIC)².

Hizentra® est disponible en format seringue pré-remplie et en flacon²:

flacons	
contenu du flacon	grammes de protéine
20 mL	4,0 g
50 mL	10 g

seringues pré-remplies	
contenu de la seringue	gramme(s) de protéine
5 mL	1,0 g
10 mL	2,0 g

Hizentra® peut être conservé au réfrigérateur ou à température ambiante (entre +2°C et +25°C) jusqu'à la date de péremption imprimée sur l'emballage extérieur et l'étiquette du flacon / de la seringue pré-remplie. Ne pas congeler. Conservez Hizentra® dans son emballage d'origine pour le protéger de la lumière. La durée de conservation de Hizentra® est de 30 mois².

Le programme Hizentra CARE® reste disponible pour les patients recevant Hizentra®. Les services offerts comprennent la formation des patients, le suivi, la distribution des fournitures, l'aide au remboursement et la coordination des produits. Veuillez contacter le programme au 1-888-490-4105 ou votre représentant CSL local pour accéder aux formulaires d'inscription et plus d'informations sur les services du programme.

1. Canadian Blood Services Immune Globulin Plan, Customer Letter #2019-39. Available at https://blood.ca/sites/default/files/2019-12/CL_2019-39_FR.pdf
 2. Hizentra® monographie de produit, date de révision 2019-08-21. Disponible au <http://labeling.cslbehring.ca/PM/CA/Hizentra/FR/Hizentra-Monographie-de-produit.pdf>
 3. Privigen® monographie de produit, date de révision 2019-05-27. Disponible au <http://labeling.cslbehring.ca/PM/CA/Privigen/FR/Privigen-Monographie-de-produit.pdf>

Privigen® (Immunoglobuline intraveineuse [humaine] 10% liquide), est indiqué pour le traitement des patients atteints de déficit immunitaire primaire (DIP), de déficit immunitaire secondaire (DIS), de purpura thrombocytopénique immunitaire (PTI) et d'immunomodulation chez les patients souffrant de polyneuropathie démyélinisante inflammatoire chronique (PDIC)³.

Privigen® est fabriqué en plusieurs formats³. Veuillez consulter ci-dessous les formats offerts par la société canadienne du sang:

flacons	
contenu du flacon	grammes de protéine
25 mL	2.5 g
50 mL	5 g
200 mL	20 g

Privigen® peut être conservé au réfrigérateur ou à température ambiante (entre +2°C et +25°C) jusqu'à la date de péremption imprimée sur l'emballage extérieur et l'étiquette du flacon. Ne pas congeler. Gardez Privigen® dans son emballage d'origine pour le protéger de la lumière. La durée de conservation de Privigen® est de 36 mois³.

Pour plus d'informations et un profil complet des risques / avantages de Hizentra® et Privigen®, veuillez contacter le service à la clientèle au 1-866-773-7721 ext. 2386 ou consultez les monographies de produit disponibles sur notre site Web à <https://www.cslbehring.ca/fr-fr/produits/liste-de-produits>.

Cordialement,



François Rheault
Chef de produit, IG

CSL Behring Canada

1. Canadian Blood Services Immune Globulin Plan, Customer Letter #2019-39. Available at https://blood.ca/sites/default/files/2019-12/CL_2019-39_FR.pdf
2. Hizentra® monographie de produit, date de révision 2019-08-21. Disponible au <http://labeling.cslbehring.ca/PM/CA/Hizentra/FR/Hizentra-Monographie-de-produit.pdf>
3. Privigen® monographie de produit, date de révision 2019-05-27. Disponible au <http://labeling.cslbehring.ca/PM/CA/Privigen/FR/Privigen-Monographie-de-produit.pdf>