



Canadian Blood Services
Société canadienne du sang

**PRODUITS PLASMATIQUES ET SERVICES CONNEXES
MISE À JOUR BIMENSUELLE SUR LES PRODUITS PLASMATIQUES
N° 2012-1**

SEMAINE DU 9 JANVIER 2012

Le sommaire qui suit donne un aperçu de l'état des stocks existant au moment de la préparation de ce document et mentionne certaines questions actuelles et éventuelles dignes d'intérêt concernant les stocks.

La *couverture réelle* représente la totalité des stocks d'un produit donné détenus par les établissements de la Société canadienne du sang par rapport à la demande hebdomadaire moyenne nationale pour ce produit. La *couverture cible* représente le niveau de couverture visé en fonction des facteurs de risque et d'approvisionnement relatifs à chaque produit. Des facteurs tels que la disponibilité du produit sur le marché mondial, les questions d'autorisation, les problèmes de fabrication et les rappels ou les retraits de produits ont tous des répercussions sur la capacité d'atteindre la *couverture cible*.

Les coordonnées des fabricants figurent à la dernière page au cas où une réaction transfusionnelle devrait leur être signalée.

Cette mise à jour sur les produits plasmatiques peut aussi être consultée sur le site Web de la Société canadienne du sang à l'adresse www.sang.ca, dans la rubrique « Protéines plasmatiques ».

Albumine à 25 %

Couverture réelle : 10,8 semaines
Couverture cible : 10 semaines

Albumine à 5 %

Couverture réelle : 10,5 semaines
Couverture cible : 10 semaines

Du 1^{er} avril 2011 au 31 mars 2012, Alburex® (CSL Behring) représentera environ 65 % de l'approvisionnement total en albumine à 5 %. La Société canadienne du sang ne reçoit Alburex® 5 qu'en flacons de 500 ml et Plasbumin (Talecris), qu'en flacons de 50 et 250 ml.

Immunoglobulines intraveineuses et sous-cutanées

Couverture réelle : 6,7 semaines
Couverture cible : 9,5 semaines

Le 21 novembre 2011, la Société canadienne du sang a écrit à ses clients (lettre n° 2011-34) afin de leur rappeler de se familiariser avec les informations communiquées par le Groupe de pharmacovigilance sur l'hémolyse associée aux IgIV et initialement transmises aux hôpitaux par la lettre n° 2009-02, datée du 19 février 2009 et consultable au www.sang.ca.

La lettre aux clients n° 2011-07, datée du 9 mars, fournit des renseignements sur la disponibilité des immunoglobulines au cours de l'exercice 2011-2012. Du 1^{er} avril 2011 au 31 mars 2012, nos réserves d'immunoglobulines devaient être constituées à 35 % de Privigen[®] et Vivaglobin[®] (CSL Behring), à 14 % de produits Gammagard (Baxter) et à 51 % de produits fabriqués par Talecris. D'ici la fin de l'exercice, la Société canadienne du sang collaborera avec ses clients afin que la distribution de ces produits reflète leur proportion relative dans les stocks. La lettre n° 2011-07 est consultable à l'adresse www.sang.ca.

La demande plus élevée que prévu en 2011 s'est traduite par une baisse progressive des réserves d'immunoglobulines. Nous prévoyons que celles-ci oscilleront entre six et huit semaines jusqu'à la fin de l'année. Ces réserves ne comprennent pas celles des fabricants, qui se situent aux environs de six semaines.

Facteur VIII recombinant

Advate [®] (Baxter)	Couverture réelle :	11,4 semaines
	Couverture cible :	8,5 semaines
Kogenate [®] FS (Bayer)	Couverture réelle :	13,7 semaines
	Couverture cible :	8,5 semaines

Les réserves de Kogenate[®] FS et d'Advate[®] sont actuellement trop élevées car la demande a été moins forte que prévu depuis le début de l'année, mais elles devraient redescendre jusqu'au niveau escompté d'ici la fin du premier trimestre de l'exercice 2012.

Comme nous l'avons déjà annoncé, nous ne distribuons Helixate[®] FS (CSL Behring) qu'en quantité limitée et demandons aux hôpitaux de ne plus instituer de nouveaux traitements par ce produit.

Facteur IX recombinant

BeneFIX [®] (Pfizer)	Couverture réelle :	8,7 semaines
	Couverture cible :	9,5 semaines

Formulaire de commande de protéines plasmatiques

Veillez utiliser le formulaire dont la date de révision est « 2011-08-08 » pour commander des protéines plasmatiques.

Pour les produits non mentionnés dans la présente mise à jour, la période de couverture est comprise entre 8 et 12 semaines.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec Keith Buchanan, chef, Produits plasmatiques, Planification et gestion de l'approvisionnement, à l'adresse keith.buchanan@blood.ca.

COORDONNÉES DES FABRICANTS POUR LEUR SIGNALER DES RÉACTIONS TRANSFUSIONNELLES LIÉES À DES PRODUITS PLASMATIQUES

Voici les coordonnées des fabricants pour leur signaler directement une réaction transfusionnelle liée à l'un de leurs produits plasmatiques.

Ces renseignements ne sont fournis qu'à titre de référence pour les régions où il n'est pas obligatoire de signaler les réactions transfusionnelles directement au fabricant.

Fabricant	N° de téléphone	N° de télécopieur
Talecris Biotherapeutics	1-866-4TALCAN (1-866-482-5226)	1-866-276-1546
CSL Behring	1-866-773-7721	1-613-232-5031
Baxter BioScience	1-800-387-8399	1-905-281-6420
Cangene Corporation	1-800-768-2304	1-800-768-2281 1-204-275-4330
Bayer	1-800-265-7382	1-416-248-9526
Octapharma	1-416-531-5533	1-416-531-8891
Wyeth Canada	1-800-268-1946	1-905-470-4385
Novo Nordisk Canada	1-800-465-4334	1-905-629-0889
Bristol-Myers Squibb	1-866-463-6267	1-866-665-2612
Fresenius Kabi	1-877-953-9002	1-289-360-6960