

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT LA MANIPULATION ET L'ENTREPOSAGE DE L'OCTAPLASMA

5 mai 2026

**AU DIRECTEUR MÉDICAL DE LA BANQUE DE SANG
AU CHEF DE SERVICE DE LA BANQUE DE SANG
AU CHARGÉ DE SÉCURITÉ TRANSFUSIONNELLE
À L'ASSISTANT-CHEF / COORDONNATEUR TECHNIQUE DE LA BANQUE DE SANG
AU PERSONNEL DE LA BANQUE DE SANG**

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint une lettre d'Octapharma concernant la manipulation et l'entreposage de l'Octaplasma, plasma humain traité par solvant/détergent (S/D).

Tel qu'indiqué par le fabricant et afin de prévenir les bris et les fuites, il est recommandé de s'assurer que tous les sacs sont entreposés tels qu'ils se présentent dans leur emballage d'origine, soit à l'horizontale. Il est à noter que cette circulaire remplace la circulaire HQ-25-017 émise le 15-04-2025.

Nous vous invitons à consulter nos circulaires sur notre site Web au www.hemaquebec.ca, section *Professionnels de la santé / Documentation / Circulaires d'information* www.hemaquebec.ca/professionnels-sante/documentation/circulaires-information.

Nous demeurons à votre disposition pour toute information additionnelle à l'adresse suivante : SAC.hopitaux@hema-quebec.qc.ca.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, nos plus cordiales salutations.

Original signé par

Rima Khalil
Directrice des produits stables

p. j. Lettre d'Octapharma

c. c. Mme Geneviève Coallier, vice-présidente de la chaîne d'approvisionnement
Dr Marc Germain, vice-président aux affaires médicales et à l'innovation
Dre Nancy Robitaille, vice-présidente à la médecine transfusionnelle
Dr Christian Renaud, directeur médical en microbiologie et épidémiologie
Dre Catherine Latour, directrice médicale, hématologie et cellules souches
Dre Sylvie Lachance, directrice médicale donneurs et receveurs – Affaires médicales et innovation
Mme Hélène Maher, directrice du service à la clientèle hospitalière et de l'expédition des produits biologiques
Mme Marie-Hélène Robert, directrice au partenariat clinique avec les centres hospitaliers
Mme Claudia Mireille Pigeon, chef de l'expédition des produits biologiques
Mme Geneviève Deschamps, chef du service à la clientèle hospitalière

Le 19 avril 2026

Héma-Québec
4045, boulevard de la Côte-Vertu
Montréal (Québec) H4R 2W7

Objet : Manipulation et stockage du produit Octaplasma de Octapharma

Chers associés de la santé,

Octapharma Canada s'engage à fournir des thérapies dérivées du plasma qui sont sécuritaires et efficaces pour tous les patients. Dans le cadre de son engagement, Octapharma s'assure que toutes les thérapies dérivées du plasma sont emballées et manipulées conformément à des directives de qualité strictes et aux normes de l'industrie.

Bien que les emballages de nos produits soient conçus pour maintenir la stabilité et l'intégrité de leur contenu, il est également important que les distributeurs et les partenaires de soins de santé manipulent chaque produit conformément aux conditions de stockage décrites sur l'étiquette. Cela garantira que la qualité du produit est préservée jusqu'à sa date de péremption assignée et empêchera l'apparition de dommages ou de défauts du produit.

Les conditions de stockage et de manipulation appropriées pour chaque produit sont spécifiées sur l'étiquette de fermeture du contenant de chaque produit ainsi que dans la notice du produit. De plus, des instructions de manipulation et de stockage sont incluses dans les documents d'expédition fournis à chaque site de réception.

Veillez vous référer au tableau 1 ci-dessous pour les détails de stockage et de manipulation du produit Octaplasma de Octapharma.



Remarque : Pour éviter les bris et les fuites, il est recommandé de s'assurer que tous les produits sont entreposés tels qu'ils se présentent dans leur emballage d'origine. Les caisses doivent être entreposés de façon à respecter l'orientation indiquée sur la caisse (voir Figure 1 – flèches rouges) et les sacs d'Octaplasma doivent être entreposés de façon horizontale dans la caisse (voir Figure 2). Si les sacs sont sortis de la caisse pour l'entreposage, ils doivent être placés de la même façon, soit à l'horizontale.

Figure 1. Caisse d'entreposage d'Octaplasma



Figure 2. Intérieur de la caisse d'entreposage d'Octaplasma (sacs à l'horizontale)




Tableau 1. Conditions d'entreposage et de manipulation approuvées pour tous les produits Octapharma

Description du produit / DIN	Entreposage et Manipulation	Durée de vie
Octaplasma / 02270013	<p>Conserver congelé à $< -18^{\circ}\text{C}$.</p> <p>Après décongélation, Octaplasma peut être conservé jusqu'à 5 jours à $+2$ à 8°C ou jusqu'à 8 heures à température ambiante ($+20$ à 25°C) avant utilisation. Ne pas recongeler d'Octaplasma décongelé.</p> <p>Protéger de l'exposition à la lumière.</p>	48 mois

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter l'équipe d'Octapharma Canada au quality.canada@octapharma.com.

Cordiales salutations,

Signed by:
Chantal Paré

 Signer Name: Chantal Paré
Signing Reason: I am the author of this document
Signing Time: Apr 19, 2026 | 4:39:26 PM CEST
9D98E631FACB48B4B77CBBCC60E0C646

Chantal Paré
Spécialiste principale, Assurance de la qualité
Octapharma Canada

Octapharma Canada Inc.
1000- 25 King Street West
Toronto (Ontario) M5L 1G1

Tél. : +1 (416) 531-5533
Courriel : quality.canada@octapharma.com