

Octobre 2019

Cher client,

En août 2019, Saol Therapeutics Research Limited (Saol) a acquis Cytogam<sup>MD</sup> [cytomégalovirus immunoglobuline intraveineuse (humaine)] de CSL Behring (CSL).

À compter du 1<sup>er</sup> octobre 2019, SAOL prendra en charge l'approvisionnement commercial de Cytogam au Canada. Cytogam continuera d'être mis à la disposition des utilisateurs par la Société canadienne du sang (SCS) et nous veillerons à ce que la chaîne d'approvisionnement habituelle au patient ne soit interrompue d'aucune façon pendant cette transition.

Le numéro d'identification de médicament (DIN) de Cytogam [cytomégalovirus immunoglobuline intraveineuse (humaine)] est en cours de transfert à Saol.

Cytogam continuera d'être fabriqué par CSL Behring pour le moment et la transition vers l'étiquetage Saol sera planifié en temps utile, et vous serez avisé lorsque ce changement entrera en vigueur. D'ici là, Cytogam continuera d'être fourni avec l'étiquette actuelle faisant référence à CSL Behring (images de l'emballage actuel ci-dessous).

<p>Store between 2°C–8°C.</p> <p><b>DO NOT SHAKE VIAL; AVOID FOAMING.</b></p> <p>FOR INTRAVENOUS ADMINISTRATION ONLY.</p> <p>See package insert for dosage and administration.</p> <p>A widely used solvent detergent viral inactivation process is used in the preparation of this product.</p> <p>Begin administration within 6 hours after container has been entered.</p> <p>Single use container.</p> <p>Contains no preservative.</p> <p>Imported and Distributed by: Importé et distribué par : <b>CSL Behring Canada, Inc.</b> Ottawa, ON K1P 6L5</p> <p><b>CSL Behring</b></p>	<p style="text-align: center;">DIN 02231962</p> <p style="text-align: center;"><b>2.5 g</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Cytogam<sup>®</sup></b></p> <p><b>Cytomegalovirus Immunoglobulin Intravenous (Human)</b></p> <p><b>Cytomégalovirus immunoglobuline intraveineuse (humaine)</b></p> <p><b>Liquid Formulation Solvent Detergent Treated</b></p> <p><b>Formule Liquide traitée avec solvant détersif</b></p> <p>2500 mg IgG, 2500 mg Sucrose 500 mg Albumin (Human) Liquide</p> <p>2500 mg IgG, 2500 mg Sucrose 500 mg Albumine (humaine) Liquide</p> <p style="text-align: center;"><b>50 mL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>2.5 g</b></p> <p style="text-align: center;"><b>CSL Behring</b></p>	<p>Conservation 2°C–8°C.</p> <p><b>NE PAS AGITER LA FIOLE; ÉVITER LA FORMATION DE MOUSSE.</b></p> <p>POUR ADMINISTRATION INTRAVEINEUSE SEULEMENT.</p> <p>Voir la notice pour la posologie et l'administration.</p> <p>Un procédé très répandu, avec solvant détersif pour inactiver le virus, est utilisé dans la préparation de ce produit.</p> <p>Débuter l'administration dans les six heures une fois le bouchon de la fiole perforé.</p> <p>Fiole à usage unique.</p> <p>Ne contient aucun agent de conservation.</p> <p>Manufactured by / Fabriqué par : <b>CSL Behring AG</b> Berne, Switzerland / Suisse</p> <p><b>CSL Behring</b></p>
---	--	--

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à communiquer avec le service à la clientèle de Saol par courriel à [cs@saolrx.com](mailto:cs@saolrx.com) ou par téléphone au 770 274-2495.

Cordialement,  
Saol Therapeutics