

Le 22 mars 2021

Object: Albumine humaine, solution à 5 %, USP - Grifols

À tous nos clients,

Nous avons le plaisir de vous annoncer que le produit Albumine humaine solution à 5 %, USP de Grifols, DIN 02223694, sera disponible au Canada en flacons de 500 mL, à partir de mai 2021. Ce produit est fabriqué à partir de plasma fourni par la Société canadienne du sang.

Vous trouverez ci-dessous les caractéristiques principales de Albumine humaine, solution à 5 %, USP de Grifols:

- Solution stérile contenant 5 % d'albumine dans un diluant aqueux, pour administration intraveineuse.¹
- Liquide clair, légèrement visqueux, qui peut varier de presque incolore, jaune, ambre ou vert.¹
- Sans latex.
- Stabilisée avec du caprylate de sodium (0,08 mmol/g albumine) et de l'acétyltryptophanate (0,08 mmol/g albumine).¹
- Ne contient pas d'agent de conservation.¹
- Faible en aluminium ($\leq 200 \mu\text{g/L}$).¹
- Rangement et Stabilité: Conserver à une température ne dépassant pas 30 °C. Ne pas congeler. Administrer le produit dans les quatre heures suivant la perforation du bouchon du flacon.¹
- Veuillez consulter la monographie du produit pour obtenir de l'information sur les indications, les contre-indications, les mises en garde, les précautions, les réactions indésirables, les interactions, la posologie, l'administration et les conditions d'usage clinique.

Nous voulions également profiter de cette occasion pour vous rappeler qu'il est toutefois acceptable de mélanger ou d'administrer en concomitance le produit Albumine humaine, solution à 5 %, USP de Grifols DIN 02223594 et Plasbumin®-5 DIN 02189100 afin d'atteindre la dose requise.

Pour toute question concernant cette communication, ou si vous désirez obtenir cette lettre dans un format accessible, veuillez communiquer avec le Service de l'information médicale de Grifols au 1-866-482-5226.

Veillez agréer mes meilleures salutations,



Martha Gillies

Directrice principale, Opérations contractuelles, Qualité et Logistique

Références :

1. [Monographie d' Albumine humaine, solution à 5 %, USP, 25 janvier 2018.](#)
2. Société canadienne du sang lettre aux clients 2016-34, les produits interchangeable de Grifols, 8 décembre 2016