



Le 24 septembre 2019

**Nouvelle teneur de 500 UI maintenant offerte pour la seringue de reconstitution tout-en-un
Pr[®]XYNTHA^{MD} SOLOFUSE**

À l'attention des professionnels de la santé

Pfizer Canada SRI a le plaisir d'annoncer que la teneur de 500 UI pour la seringue tout-en-un XYNTHA^{MD} SOLOFUSE est maintenant offerte au Canada.

Avec cet ajout, l'éventail des teneurs offertes pour XYNTHA^{MD} SOLOFUSE comprend maintenant **500**, 1000, 2000 et 3000 UI. Chaque seringue de reconstitution XYNTHA^{MD} SOLOFUSE contient à la fois la dose du facteur VIII recombinant et 4 mL de diluant. Cette présentation permet d'éliminer l'étape de transfert entre la fiole et la seringue, simplifiant ainsi le processus de reconstitution. La trousse R2 pour reconstitution rapide XYNTHA^{MD} est également offerte pour les teneurs de 250 et de 500 UI.

Pfizer s'investit dans le domaine de l'hémophilie. À titre de l'une des principales entreprises biopharmaceutiques à l'échelle mondiale, Pfizer travaille à mettre son expertise et tout un éventail de ressources au service des personnes atteintes d'hémophilie.

Le facteur antihémophilique recombinant (BDDrFVIII) XYNTHA^{MD} est indiqué pour le traitement et la prévention des hémorragies et pour la prophylaxie régulière ou périopératoire chez les patients atteints d'hémophilie A.

Cordialement,

Frederick Little
Leader – Maladies rares, Canada
Pfizer Canada SRI

Consultez la monographie du produit au <http://pfizer.ca/pm/fr/XYNTHA.pdf> pour obtenir des renseignements importants sur les contre-indications, les mises en garde, les précautions, les effets indésirables, les interactions médicamenteuses, la posologie et les conditions relatives à l'usage clinique qui n'ont pas été mentionnés dans le présent document. Vous pouvez également vous procurer la monographie en composant le 1-800-463-6001.

XYNTHA et SOLOFUSE, M.D. de Wyeth LLC, Pfizer Canada SRI, licencié
M.C. de Pfizer Inc, utilisée sous licence

Référence

1. Monographie de XYNTHA^{MD}. Pfizer Canada SRI, 11 mai 2016.



Facteur antihémophilique (recombinant)



Facteur antihémophilique (recombinant)



PP-XYN-CAN-0057-FR