





# Changement d'emballage

Juin 2019

Cher client,

Sandoz Canada Inc. désire vous informer d'un changement d'emballage pour Euro-Fer CF après l'épuisement complet de l'inventaire actuel. Veuillez noter qu'il y aura également un changement au niveau du code CUP.

	APPARENCE	CONCENTRATION	NPN	FORMAT	CUP
<b>ACTUEL</b>		Fumarate ferreux: 300mg Vitamine C: 200mg Acide folique: 0,5mg	02241802	Bouteilles de 30 capsules	6 25720 01211 1
<b>NOUVEAU</b>		Fumarate ferreux: 300mg Vitamine C: 200mg Acide folique: 0,5mg	02241802	Bouteilles de 30 capsules	0 57513 21858 3

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec votre gérant(e) régional(e) des ventes Sandoz ou communiquer avec l'information pharmaceutique de Sandoz au 1-800-343-8839, poste 4636.

©Marque de commerce appartenant ou utilisée sous licence par Sandoz Canada Inc.

Usages ou fins recommandés: Supplément de minéraux / vitamines. Un facteur dans le maintien d'une bonne santé. Le fer contribue à la formation des globules rouges et à leur bon fonctionnement. Il aide à prévenir l'anémie ferriprive. Le folate aide à réduire le risque d'anomalies du tube neural lorsqu'il est pris quotidiennement avant de devenir enceinte et en début de grossesse, aide l'organisme à métaboliser les protéines, aide à la formation de globules rouges et aide à prévenir une carence en folate. La vitamine C aide le corps à métaboliser les graisses et les protéines, aide au développement et au maintien des os, du cartilage, des dents et des gencives, aide à la formation du tissu conjonctif, favorise la cicatrisation des plaies et constitue un antioxydant essentiel au maintien de la santé.

Voir avertissements, mises en garde et directives d'utilisation à l'adresse <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/medicaments-produits-sante/naturels-sans-ordonnance/demandes-presentations/licence-mise-marche/compendium-monographies.html> pour obtenir de l'information afin de faciliter l'évaluation des avantages et des risques. Toujours diriger le patient à lire l'étiquette.