



Pour diffusion immédiate
13 mars 2017

**New Era Nutrition procède au rappel volontaire des barres énergétiques
SoLo GI® Citron énergisant, Ananas et noix de coco et Chocolat blanc et cerises**

New Era Nutrition Inc. procède au rappel volontaire de lots précis des barres énergétiques SoLo GI® Citron énergisant, Ananas et noix de coco et Chocolat blanc et cerises, vendues partout au Canada. Le fournisseur de l'un des ingrédients contenus dans ces barres aurait distribué des produits pouvant être contaminés par la bactérie *Escherichia coli* O157:H7 (E. Coli O157:H7). Même si nous testons nos produits et nous nous assurons qu'ils surpassent les normes les plus exigeantes de sécurité alimentaire, nous préférons procéder à un rappel volontaire généralisé par mesure de prévention.

Seuls les produits, saveurs et codes de fabrication suivants sont concernés par le rappel :

- Barre SoLo GI® Citron énergisant, vendue seule ou en boîte de 12, avec les codes de fabrication et dates de péremption

BB/MA: 11/04/17 5410621700
BB/MA: 02/02/18 5410630700
BB/MA: 04/09/18 5410700900



- Barre SoLo GI® Ananas et noix de coco, vendue seule ou en boîte de 12, avec le code de fabrication et la date de péremption

BB/MA: 02/02/18 5410630700



- Barre SoLo GI® Chocolat blanc et cerises, vendue seule ou en boîte de 12, avec les codes de fabrication et dates de péremption

BB/MA: 12/22/17 5410626600
BB/MA: 04/12/18 5410701200



On conseille vivement aux personnes qui ont acheté les produits ci-dessus de ne pas les consommer, mais de les jeter ou de les rapporter là où elles les ont achetés. Tous les détaillants ayant reçu ces produits seront informés du rappel volontaire, que New Era Nutrition Inc. émet de concert avec l'Agence canadienne d'inspection des aliments. Pour toute question, n'hésitez pas à communiquer par courriel au chantel@solo-gi.com ou par téléphone au 1 250 491-1720.

Chez New Era Nutrition Inc., assurer la santé et la sécurité de nos consommateurs est primordial. Nous remercions nos détaillants de leur collaboration à cet effet.