



Au cours des dernières semaines, nous avons beaucoup entendu parler des effets du bisphénol A sur la santé. Dans certains cas, l'information diffusée portait injustement à croire que l'eau embouteillée en format individuel contenait cette substance. En réponse aux nombreux appels de consommateurs préoccupés que nous avons reçus, nous tenons à mettre les choses au clair. Les bouteilles individuelles qu'utilise Nestlé Waters Canada sont faites de plastique polyéthylène (PET) et ne contiennent pas de bisphénol A. Le symbole du recyclage «1» qui se trouve en dessous de nos bouteilles l'indique.

Selon les agences de réglementation régissant l'eau embouteillée, dont font partie Santé Canada et la US Food and Drug Administration, le plastique polyéthylène est une matière sécuritaire. De plus, il respecte les recommandations établies par l'Organisation mondiale de la santé. En somme, toutes les bouteilles identifiées par le symbole «1» sont faites de plastique polyéthylène.

**Données clés sur l'eau embouteillée de Nestlé Waters Canada:**

- Les bouteilles identifiées par le symbole «1» sont faites de plastique polyéthylène, une matière ne contenant pas de bisphénol A.
- Nestlé Waters Canada réévalue constamment ses bouteilles pour s'assurer qu'elles respectent ou dépassent les normes de sécurité établies par les agences de réglementation ou de santé publique internationales, qu'elles se recyclent facilement et que ses clients les trouvent pratiques.
- Nous encourageons les gens à recycler tous les produits en plastique comme il se doit.
- Notre nouvelle bouteille Eco-Shape<sup>MC</sup> de 500 ml lancée en 2007 se classe parmi les plus légères de tous les temps. En effet, elle contient 15 % moins de plastique que les autres bouteilles. Nous croyons que les consommateurs apprécieront cette différence et la teneur réduite en résine plastique de ces bouteilles. En Amérique du Nord, les produits de toutes nos marques seront désormais offerts dans ces nouvelles bouteilles. Par conséquent, nous économiserons environ 30 millions de kilogrammes de résine plastique par année.

Si vous avez des questions ou aimeriez obtenir plus de renseignements à ce sujet, veuillez communiquer avec le Service aux consommateurs, au 1 866 333-4979.