



**LES MÉDICAMENTS GÉNÉRIQUES  
MÊME QUALITÉ, À MEILLEUR PRIX**



L'ASSOCIATION CANADIENNE DU MÉDICAMENT GÉNÉRIQUE

## LE RÔLE DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT GÉNÉRIQUE DANS L'ÉCONOMIE CANADIENNE

Depuis plus de 50 ans, l'industrie canadienne du médicament générique joue un rôle indispensable dans le système de santé et l'économie du pays en offrant des solutions de rechange sûres, efficaces et éprouvées aux médicaments d'origine coûteux.

### EMPLOIS

- L'industrie du médicament générique emploie plus de **10 000 Canadiens et Canadiennes** dans des emplois très spécialisés et bien rémunérés en recherche-développement, en fabrication et autres activités.

### INNOVATION

- Les fabricants canadiens de médicaments génériques investissent environ **15 % de leur chiffre d'affaires** dans la recherche-développement.

### FABRICATION

- En ce qui concerne qui fait quoi au Canada, la plupart des médicaments d'origine vendus au Canada viennent de l'extérieur du pays. Presque tous les médicaments génériques vendus au Canada sont fabriqués ici même. En fait, la majeure partie de la capacité de fabrication de produits pharmaceutiques au Canada appartient aux fabricants de médicaments génériques.
- Un dollar dépensé en médicament générique contribue davantage aux emplois, aux investissements en R-D et à la capacité de fabrication de produits pharmaceutiques au Canada qu'un dollar dépensé en médicament d'origine.

### EXPORTATIONS

- Les exportations de produits pharmaceutiques fabriqués au Canada, principalement vers les États-Unis, représentent **40 % du volume de ventes de l'industrie canadienne du médicament générique.**

- Comme l'illustre le tableau ci-dessus, les données de Statistique Canada montrent que le déficit commercial du Canada dans le secteur de la fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments est passé de 2,6 milliards de dollars en 1998 à 7,1 milliards de dollars en 2010.

#### BALANCES COMMERCIALES : FABRICATION DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES ET DE MÉDICAMENTS

TOTAL POUR	EXPORTATIONS	IMPORTATIONS	BALANCE
<b>1998</b>	1 562	4 196	<b>(2 634)</b>
<b>1999</b>	1 681	5 086	<b>(3 405)</b>
<b>2000</b>	1 853	5 962	<b>(4 109)</b>
<b>2001</b>	2 307	7 044	<b>(4 737)</b>
<b>2002</b>	2 552	8 071	<b>(5 519)</b>
<b>2003</b>	3 401	9 044	<b>(5 643)</b>
<b>2004</b>	4 011	9 563	<b>(5 551)</b>
<b>2005</b>	4 337	10 030	<b>(5 693)</b>
<b>2006</b>	5 442	11 369	<b>(5 926)</b>
<b>2007</b>	6 802	12 336	<b>(5 534)</b>
<b>2008</b>	6 768	12 687	<b>(5 919)</b>
<b>2009</b>	7 569	14 537	<b>(6 968)</b>
<b>2010</b>	6 170	13 320	<b>(7 149)</b>

Source : Statistique Canada. Valeur en millions de dollars canadiens

#### PRINCIPALES DONNÉES ÉCONOMIQUES : MÉDICAMENTS D'ORIGINE ET MÉDICAMENTS GÉNÉRIQUES

	MÉDICAMENTS D'ORIGINE	MÉDICAMENTS GÉNÉRIQUES
<b>VENTES AU CANADA</b>	16,6 milliards \$ /74,4% (IMS HEALTH)	5,7 milliards \$ /25,6% (IMS HEALTH)
<b>EMPLOIS AU CANADA</b>	15 000 (RX&D)	10 000 (ACMG)
<b>DÉPENSES EN R-D</b>	1,3 milliards \$ (source : CEPMB) <b>(7,5 % des ventes)</b>	615 millions \$ (ACMG) <b>(15 % des ventes)</b>