

Polyéthylène à haute densité	%	PVC	%
Articles domestiques	37	Tubes et tuyaux	29
Grands conteneurs	19	Bouteilles	13
Boîtes	12	Pellicules souples	11
Loisirs	8	Décorations	9
Emballages pour aliments	6	Chaussures	8
Industrie	6	Câbles	5
Produits pharmaceutiques	5	Tuyaux flexibles	5
Conteneurs de taille moyenne	4	Revêtements de tissu	4
Autres	3	Pellicules rigides	3
		Autres	13
Total	100	Total	100

Source : Asociación Nacional de la Industria Química (ANIQ), Association nationale de l'industrie chimique.

LA CONCURRENCE

Les entreprises mexicaines peuvent fournir la plupart des produits de base en plastique mais l'industrie s'en remet aux importations pour une vaste gamme de matériaux de pointe.

Les fournisseurs américains et européens sont les principaux concurrents du Canada sur les marchés du plastique au Mexique. Les fabricants mexicains de produits de plastique finis et semi-finis sont en mesure de fournir le marché pour les produits bas de gamme, mais doivent s'en remettre aux importations pour les produits plus sophistiqués. Il en est de même pour les résines, domaine dans lequel le Mexique a une forte capacité de production avec les résines courantes, mais dépend des importations pour les produits plus récents et plus sophistiqués.

Les producteurs mexicains de résines et de matières premières ont suivi l'augmentation de la demande en installant de nouvelles capacités de production. C'est ainsi qu'on ne produisait pas de polypropylène au Mexique avant 1991, époque à laquelle *Petróleos Mexicanos (PEMEX)*, la société pétrolière d'État, a commencé la production. En 1992, les importations de ce produit avaient diminué de moitié. De la même façon, les importations de polyéthylène à faible densité ont été nettement réduites quand les nouvelles installations de production de *PEMEX* sont entrées en service.