

L'industrie du plastique au premier rang dans le monde

L'industrie canadienne du plastique occupait le premier rang mondial l'an dernier, à plus d'un point de vue, et elle maintient son leadership cette année.

Selon le directeur des affaires économiques de la Société des industries du plastique du Canada (SIP), M. Faris Shammas, le plastique deviendra en l'An 2000 le plus important secteur économique du Canada.



Cette année, ajoute l'économiste de Don Mills (Ontario), l'industrie canadienne du plastique connaîtra une croissance de l'ordre de 12 % et les ventes annuelles atteindront près de 9 milliards de dollars en décembre.

À la fin du mois d'avril, le plastique fournissait déjà de l'emploi à quelque 70 000 travailleurs et en mai, les expéditions s'élevaient à 8,4 milliards de dollars.

La SIP tenait, en juin dernier à Vancouver, un colloque auquel participaient 29 principaux pays producteurs de plastique, comme le Japon, les États-Unis et l'Australie. Le Canada s'y révélait de loin le plus optimiste en ce qui a trait à la croissance de ce secteur.

Le Canada occupait alors le premier rang mondial pour la croissance de la production,

des exportations et de l'utilisation de résine, la matière première. Il se plaçait aussi en tête pour les exportations de produits en plastique, pour la valeur du volume de production par employé et pour la croissance de la demande par habitant.

Le plastique se classe par ailleurs comme notre quatrième plus importante industrie.

L'an dernier, la valeur de la production, en dollars constants de 1971, atteignait 1,9 milliard de dollars dans la fabrication d'automobiles, 1,4 milliard dans les pâtes et papiers, 1,3 milliard dans les pièces et accessoires de l'auto et 1,2 milliard dans le plastique.

Mais de 1972 à 1984, le plastique a connu une croissance de 167 % comparativement à 112 % pour l'auto et à 92 % pour les pièces.

Interplas 85

Dans le cadre du salon INTERPLAS 85, qui avait lieu en septembre à Birmingham, 14 sociétés canadiennes ont mis en vedette un matériel novateur qui facilite toutes les opérations de traitement du plastique. Citons entre autres un dispositif de pesage et de mélange du plastique qui permet d'élaborer une formule exacte de dosage des granulés et un système de séchage des résines plastiques plus rapide et plus efficace que les séchoirs standard. Nos sociétés ont

aussi présenté une jauge magnétique ultrasensible qui mesure avec précision l'épaisseur des couches de plastique pendant ou après la fabrication, permettant ainsi une application uniforme. Pour la décoration des produits du plastique, on offrait des machines tout usage d'estampage à chaud. Ces machines, parmi les plus perfectionnées sur le marché, sont dotées de commandes numériques et peuvent décorer, imprimer et estamper une variété infinie de motifs.

Outre ce matériel d'avant-garde, on y présentait une gamme standard de moules, d'extrudeuses, de machines à injection, de systèmes de moulage par soufflage, et de vis-mères. Qu'il s'agisse d'onduleuses pour la fabrication de tuyaux aux dimensions et aux formes précises, ou encore de machines de moulage par injection qui permettent de former des pièces minuscules et complexes, notre matériel de moulage assure la fiabilité et le moulage efficace de tous les produits du plastique.

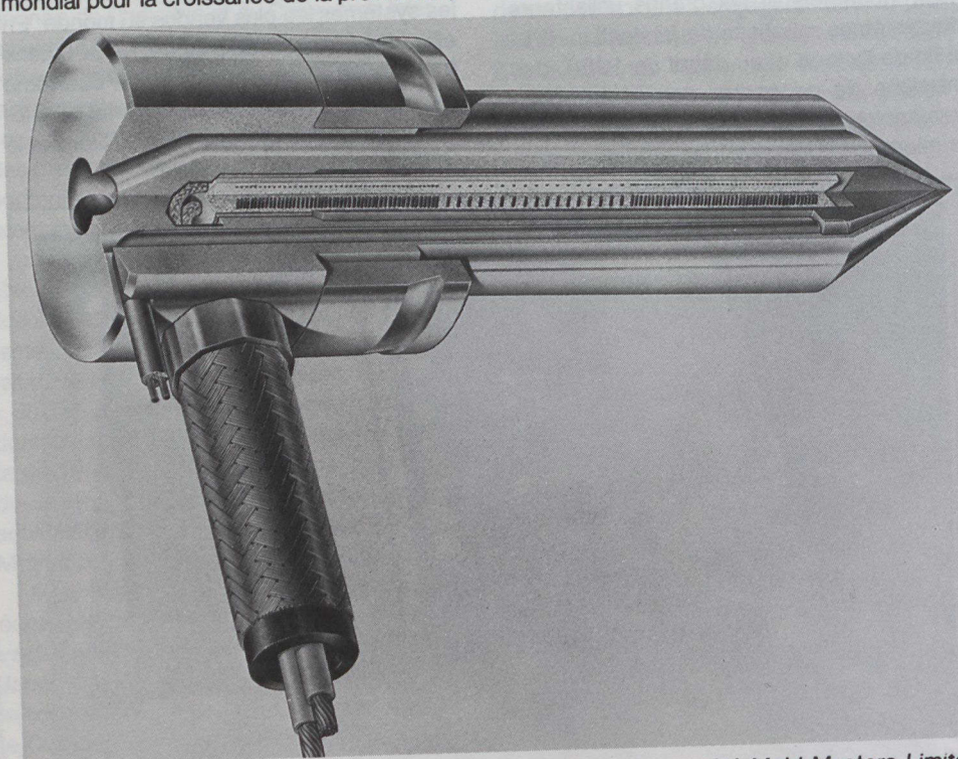
Les fabricants canadiens, armés d'une gamme complète de produits qu'ils peuvent adapter aux besoins précis de leur clientèle, ne cessent de conquérir le marché international et d'en obtenir une part toujours grandissante.

Une formule originale

Afin d'encourager les 20 000 employés de ses cinq filiales à acheter produits et services des entreprises qui lui sont apparentées, la société torontoise Trilon Financial a trouvé quelque chose de nouveau : leur offrir des actions de la maison, en quantité proportionnelle à leurs achats. Plus important encore, les employés deviendront en même temps propriétaires de la compagnie.

Société de gestion qui détient le contrôle de Royal Trustco, Royal LePage, London Life Insurance, Wellington Insurance et de la société de location CVL Inc., Trilon appartient à Brascan, filiale d'Edper Investments.

Tout employé, donc, qui aurait besoin de l'un ou l'autre des 13 produits mentionnés dans le programme d'épargne-actions que la compagnie vient d'annoncer est encouragé à « acheter chez soi ». On ne lui offrira pas de rabais en espèces mais une certaine somme sera versée dans un compte qui lui permettra d'acheter des actions de la société. C'est la compagnie elle-même qui achètera ces actions qui valent environ 20 \$ sur les marchés boursiers. L'employé pourra demander l'équivalent en argent de ses actions immédiatement, en laisser l'administration à Trilon ou prendre possession du certificat attestant qu'il possède des actions de Trilon.



Dans la gamme des produits de traitement du plastique, la société Mold Masters Limitede de Georgetown (Ontario) présente une innovation sur le marché européen : son distributeur modulaire compact doté de modules dont les réchauffeurs intégrés maintiennent un équilibre constant et naturel entre la fonte et la fluidité des matières.