

Bio-Media Unlimited Limited

201-344 Bloor Street West
Suite 201
Toronto (Ontario)
M5S 3A7

Tél. : (416) 964-2793

Télec. : (416) 944-2934

Personne-ressource : M. Dorian J. Balshin, président

Société constituée en Ontario en 1986, Bio-Media Unlimited Limited est un chef de file dans la fabrication de matériel de diagnostic clinique, plus précisément des milieux de culture préparés en boîtes de Pétri et en tubes pour les laboratoires de microbiologie ou de mycologie. Le succès qu'elle a obtenu sur ce marché repose sur plusieurs éléments, notamment des produits de qualité ainsi qu'un service rapide et efficace. De plus, ce fabricant a mis au point de nouveaux milieux de culture dans des domaines qui suscitent un intérêt croissant, particulièrement en mycologie, discipline dans laquelle les mycoses liées au sida et à l'environnement constituent les principaux sujets d'inquiétude.

De concert avec des experts-conseils, cette entreprise est arrivée à fabriquer des produits de diagnostic permettant aux techniciens d'isoler des bactéries ou des champignons de façon rapide et sûre. En outre, elle possède la souplesse nécessaire pour adapter aux besoins particuliers de ses clients toute la gamme de milieux de culture qu'elle fabrique. Les grands laboratoires médicaux privés, les hôpitaux, les entreprises du secteur des aliments et boissons, les sociétés pharmaceutiques et les établissements de recherche constituent ses principaux clients.

Bio-Media Unlimited Limited effectue sur place des activités de recherche-développement; elle mène à l'heure actuelle des travaux portant sur des préparations de milieux de culture réutilisables et recyclables qui se conservent longtemps et requièrent peu de réfrigération. Comme ils seront recyclables, ces produits engendreront beaucoup moins de déchets présentant un danger biologique. Bio-Media Unlimited Limited souhaite accroître ses ventes à l'étranger et exploiter d'autres débouchés.

Produits pour l'exportation

Milieux de culture en boîtes de Pétri

Nécessaires de test de diagnostic