



# LE PROFIL DES IMPORTATIONS

## Possibilités d'investissement

MATÉRIEL ET ACCESSOIRES POUR ADMINISTRER LES  
ANESTHÉSIIQUES ET L'OXYGÈNE, ET LEURS PIÈCES

N° de publ. : 74-86

Novembre 1986



Gouvernement  
du Canada

Expansion industrielle  
régionale

Government  
of Canada

Regional Industrial  
Expansion

Canada

MATÉRIEL ET ACCESSOIRES POUR ADMINISTRER LES  
ANESTHÉSIIQUES ET L'OXYGÈNE, ET LEURS PIÈCES

N° de publ. : 74-86      Novembre 1986

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS, COMMUNIQUER À L'ADRESSE SUIVANTE :

Division des analyses et de l'information sur les marchés  
Direction générale du développement des marchés  
Ministère de l'Expansion industrielle régionale  
235, rue Queen  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0H5  
Tél. : (613) 954-4970

OU

Division des produits d'hygiène  
Direction des produits chimiques  
Direction générale de la transformation des richesses naturelles  
Ministère de l'Expansion industrielle régionale  
235, rue Queen  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0H5  
Tél. : (613) 954-3065

OU

Bureau régional du MEIR le plus proche.  
Vous trouverez la liste de ces bureaux à la dernière page  
de cette publication.

#### SOURCE DES DONNÉES

Ministère de l'Expansion industrielle régionale  
Statistique Canada  
Revenu Canada  
Approvisionnement et Services Canada

#### NOTES EXPLICATIVES

##### Évaluation

En général, les importations sont consignées selon les valeurs établies aux fins des droits de douane, conformément aux dispositions de la Loi sur les douanes. Pour la plupart des transactions entre entreprises non-affiliées, les valeurs en douane sont identiques aux prix de vente. Cependant, pour beaucoup de transactions entre entreprises affiliées, les valeurs en douane sont supérieures aux prix de vente. Toutes les valeurs sont exprimées en dollars canadiens (droits de douane non inclus).

##### Taux de croissance moyen

Le taux de croissance moyen est calculé sur la base des taux d'accroissement composés annuels.

##### Total

Le total peut ne pas correspondre à la somme des chiffres, étant donné que ceux-ci ont été arrondis.

TABLE DES MATIÈRES

	<u>PAGE</u>
INTRODUCTION ET PORTÉE DU PROFIL	4
TENDANCES DES IMPORTATIONS : RÉSUMÉ	4
VALEUR DES IMPORTATIONS SELON LES PRINCIPAUX PAYS EXPORTATEURS	
- MATÉRIEL D'ANESTHÉSIE ET D'OXYGÈNE	5
- PIÈCES DE MATÉRIEL POUR L'ANESTHÉSIE ET L'OXYGÈNE, NON DÉNOMMÉES AILLEURS	6
IMPORTATIONS PAR PROVINCE DE DÉDOUANEMENT, 1985	7
CONCENTRATION DU MARCHÉ DES IMPORTATIONS	8
CATÉGORIE ET RÉGION DES PRINCIPAUX IMPORTATEURS	8
PRODUCTION CANADIENNE	9
EXPORTATIONS	9
RÉSUMÉ DU MARCHÉ	9
ANNEXE A - TARIFS DU CANADA	11
ANNEXE B - IMPORTATIONS PAR PAYS ET PAR PROVINCE DE DÉDOUANEMENT, 1985 :	
B1 - MATÉRIEL D'ANESTHÉSIE ET D'OXYGÈNE	13
B2 - PIÈCES DE MATÉRIEL POUR L'ANESTHÉSIE ET L'OXYGÈNE, NON DÉNOMMÉES AILLEURS	14
ANNEXE C - IMPORTATEURS CANADIENS	15
BUREAUX RÉGIONAUX DU MEIR	18

N° DE PUBL. : 74-86  
CODE DES MARCHANDISES  
D'IMPORTATION - 706-83-20  
- 706-83-88

DÉBOUCHÉS DU MARCHÉ CANADIEN : PROFIL DES IMPORTATIONS

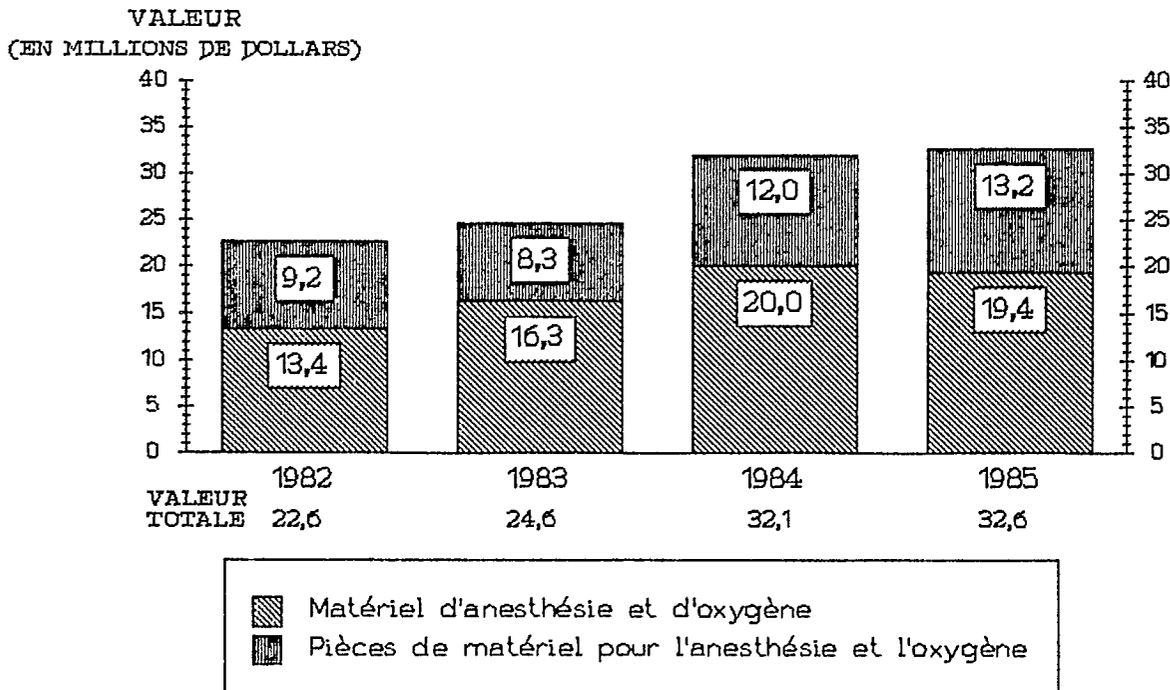
MATÉRIEL ET ACCESSOIRES POUR ADMINISTRER LES ANESTHÉSIIQUES ET L'OXYGÈNE, ET LEURS PIÈCES

INTRODUCTION ET PORTÉE DU PROFIL

Le présent document fait partie d'une série de rapports publiés dans le but de sensibiliser les gens d'affaires aux débouchés que le marché canadien offre à la production nationale, et d'encourager les entreprises canadiennes à explorer davantage les débouchés éventuels, tant sur les marchés canadiens que sur les marchés d'exportation. Remarquons que ce rapport n'est pas une analyse complète des possibilités de fabrication de ce produit ou de concurrence sur un marché donné, mais il vise plutôt à fournir des indices ou un point de départ au fabricant ou à l'entrepreneur.

Les produits faisant l'objet du présent rapport sont classés sous deux codes de produits d'importation selon la Nomenclature canadienne pour le commerce international (N.C.C.I.) : 706-83-20 " Matériel d'anesthésie et d'oxygène ", et 706-83-88 " Pièces de matériel pour l'anesthésie et l'oxygène, non dénommées ailleurs " (que l'on appelle pièces de matériel d'anesthésie et d'oxygène). Ce matériel comprend les aspirateurs de tente à oxygène, les systèmes générateurs de gaz anesthésique, les masques à oxygène réutilisables, les inhalateurs d'anesthésiques, les humidificateurs à ultra-sons, les tentes à oxygène, les respirateurs pour hôpitaux et les respiromètres.

TENDANCES DES IMPORTATIONS : RÉSUMÉ



Au cours des quatre années, les importations de matériel d'anesthésie et d'oxygène et leurs pièces ont considérablement augmenté, passant de 22,6 millions de dollars en 1982 à 32,6 millions de dollars en 1985.

VALEUR DES IMPORTATIONS SELON LES PRINCIPAUX PAYS EXPORTATEURS

MATÉRIEL D'ANESTHÉSIE ET D'OXYGÈNE (706-83-20)

<u>Pays exportateurs</u>	<u>1982</u>	<u>1983</u>	<u>1984</u>	<u>1985</u>	Taux de	Écart	Importations	
					croissance	en	7 mois	
					annuel	pourcentage	janv. à juill.	
					moyen		1985	1986
					<u>1982-1985</u>	<u>1984-1985</u>		
					%	%		
ÉTATS-UNIS								
Valeur (000 \$)	12 614	15 722	18 381	18 060	13	-2	10 149	11 533
ROYAUME-UNI								
Valeur (000 \$)	685	289	598	744	3	24	337	480
RÉPUBLIQUE DE CORÉE								
Valeur (000 \$)	4	166	828	300	322	-64	254	480
PORTO RICO								
Valeur (000 \$)	15	7	0	178	128	S. o.	4	10
NOUVELLE-ZÉLANOE								
Valeur (000 \$)	14	29	89	84	82	-6	25	35
AUTRES								
Valeur (000 \$)	54	117	145	43	-7	-70	13	57
<b>TOTAL</b>								
Valeur (000 \$)	13 386	16 330	20 041	19 409	13	-3	10 782	12 595

S. o. : sans objet

De 1982 à 1985, les importations de matériel d'anesthésie et d'oxygène ont augmenté à un taux moyen annuel de 13 %. En 1985, la valeur du matériel importé s'élevait à 19,4 millions de dollars.

Au cours de cette période, les États-Unis ont été le plus grand exportateur de matériel vers le Canada, représentant plus de 90 % de la valeur des importations. Le deuxième exportateur beaucoup moins important toutefois, est le Royaume-Uni.

Au cours des sept premiers mois de 1986, les importations de matériel ont augmenté de 17 % par rapport à la période correspondante en 1985. La plus grande partie des importations provenaient des États-Unis, suivis du Royaume-Uni et de la République de Corée.

VALEUR DES IMPORTATIONS SELON LES PRINCIPAUX PAYS EXPORTATEURS

PIÈCES DE MATÉRIEL POUR L'ANESTHÉSIE ET L'OXYGÈNE, NON DÉNOMMÉES AILLEURS (706-83-88)

<u>Pays exportateurs</u>	<u>1982</u>	<u>1983</u>	<u>1984</u>	<u>1985</u>	Taux de	Écart	Importations	
					croissance	en	7 mois	
					annuel	pourcentage	janv. à juill.	
					moyen		1985	1986
					1982-1985	1984-1985		
					%	%		
ÉTATS-UNIS								
Valeur (000 \$)	8 255	7 622	11 021	12 086	14	10	6 674	11 588
ROYAUME-UNI								
Valeur (000 \$)	902	583	974	661	-10	-32	402	746
RÉPUBLIQUE DE CORÉE								
Valeur (000 \$)	0	0	21	153	S. o.	629	134	0
FRANCE								
Valeur (000 \$)	0	0	0	142	S. o.	S. o.	120	0
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE								
Valeur (000 \$)	0	0	0	60	S. o.	S. o.	30	9
AUTRES								
Valeur (000 \$)	32	63	14	81	36	479	57	107
<b>TOTAL</b>								
Valeur (000 \$)	9 189	8 268	12 030	13 183	13	10	7 417	12 450

S. o. : sans objet

De 1982 à 1985, les importations de pièces de matériel d'anesthésie et d'oxygène ont augmenté à un taux annuel moyen de 13 %. En 1985, la valeur des importations de ces pièces totalisait 13,2 millions de dollars.

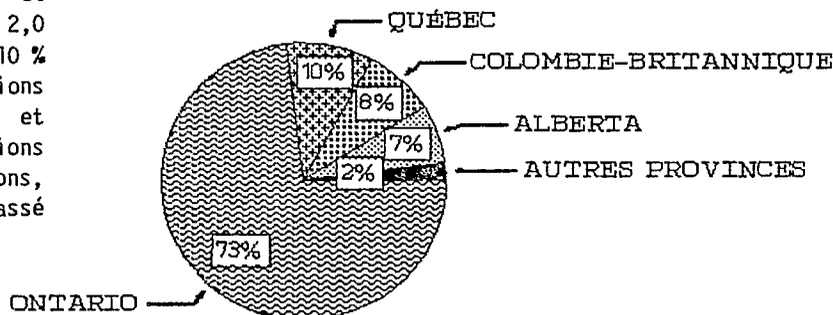
Au cours de cette période, les importations de pièces de matériel provenaient principalement des États-Unis et du Royaume-Uni. Plus de 90 % de la valeur des importations provenaient des États-Unis.

Au cours des sept premiers mois de 1986, les importations de pièces de matériel ont augmenté de 68 % par rapport à la période correspondante en 1985. La plus grande partie des importations venaient des États-Unis.

IMPORTATIONS PAR PROVINCE DE DÉDOUANEMENT, 1985

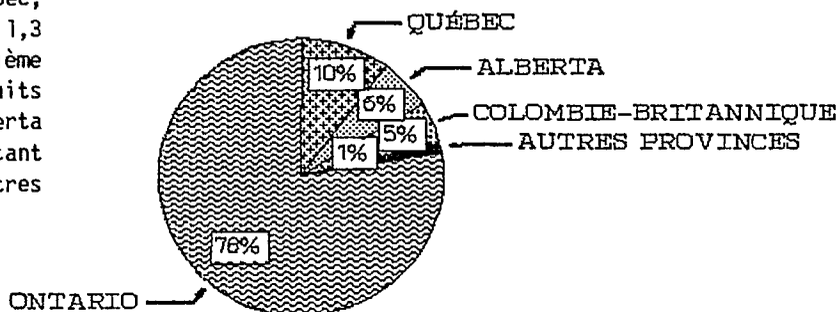
(1) MATÉRIEL D'ANESTHÉSIE ET D'OXYGÈNE

En 1985, le Québec et l'Ontario constituaient les principales provinces d'entrée. Les importations de matériel d'anesthésie et d'oxygène s'élevaient à 14,2 millions et 2,0 millions de dollars, ou 73 % et 10 % respectivement. La valeur des importations passant par la Colombie-Britannique et l'Alberta représentait ensemble 2,7 millions de dollars. Le restant des importations, c'est-à-dire 0,5 million de dollars, est passé par les autres provinces.



(2) PIÈCES DE MATÉRIEL POUR L'ANESTHÉSIE ET L'OXYGÈNE, NON DÉNOMMÉES AILLEURS

En 1985, la majorité des pièces de matériel d'anesthésie et d'oxygène importées au pays, c'est-à-dire, 10,3 millions de dollars ou 76 %, l'ont été par l'Ontario. Le Québec, dont les importations s'élevaient à 1,3 million de dollars ou 10 %, était la deuxième province d'entrée. La valeur des produits importés en Colombie-Britannique et en Alberta a atteint 1,4 millions de dollars. Le restant des importations est passé par les autres provinces.



Nota: Pour obtenir des détails sur les importations selon les principaux pays d'exportation et les provinces d'entrée, voir les annexes B1 et B2.

**CONCENTRATION DU MARCHÉ DES IMPORTATIONS (1)**  
(SELON UN POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE EN 1985)

<u>10 principaux importateurs</u>	<u>20 principaux importateurs</u>	<u>30 principaux importateurs</u>	<u>40 principaux importateurs</u>
53	68	76	80

En 1985, les 10 principaux importateurs représentaient 17,3 millions de dollars, ou 53 % de la valeur des importations de matériel d'anesthésie et d'oxygène et leurs pièces. Cinq d'entre eux sont des grossistes de matériel et de fournitures professionnels, y compris le matériel médical. Sept des 10 principaux importateurs sont installés en Ontario.

NOTA : Les " principaux importateurs " sont les importateurs connus dont les importations prédominaient en valeur, en 1985.

**CATÉGORIE ET RÉGION DES 40 PRINCIPAUX IMPORTATEURS CONNUS - 1985 (1)**  
(80 % DE LA VALEUR TOTALE)

	<u>FABRICANTS</u>		<u>GROSSISTES</u>		<u>AUTRES (2)</u>		<u>TOTAL</u>	
	<u>Nombre d'impor- tateurs</u>	<u>Valeur (000 \$)</u>						
Ontario	12	9 438*	13	11 831	2	725*	27	23 256*
Québec	1		3	1 262	1		5	
Provinces de l'Ouest	-	-	8	2 797	-	-	8	2 797
Provinces de l'Atlantique	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>9 438</b>	<b>24</b>	<b>15 890</b>	<b>3</b>	<b>725</b>	<b>40</b>	<b>26 053</b>

Pourcentage de la valeur totale en 1985	29 %	49 %	2 %	80 %
---	------	------	-----	------

\* L'Ontario et le Québec sont regroupés pour conserver le caractère confidentiel des données.

En 1985, on connaissait 229 importateurs de matériel et de pièces d'anesthésie et d'oxygène. Les 40 principaux importateurs représentaient 26,1 millions de dollars, ou 80 % de la valeur des importations. Vingt-deux d'entre eux étaient des grossistes de matériel et fournitures professionnels, dont la valeur des importations s'élevait à 14,4 millions de dollars.

- 1) Les données ont été rassemblées pour en conserver le caractère confidentiel.
- 2) Y compris un importateur non-résident.

### PRODUCTION CANADIENNE

Il existe 19 fabricants de matériel et de pièces d'anesthésie et d'oxygène au pays. Seize d'entre eux sont installés en Ontario et trois au Québec. Statistique Canada ne publie pas de données sur ces produits, qui sont incluses dans la rubrique " Instruments et appareils de dentiste, d'optique, de chirurgie et de médecine ".

### EXPORTATIONS

Statistique Canada ne publie aucune donnée sur l'exportation du matériel et des pièces d'anesthésie et d'oxygène. Ces données sont comprises dans la rubrique d'exportation intitulée " Instruments médicaux et connexes, matériel et pièces, non dénommés ailleurs ".

### RÉSUMÉ DU MARCHÉ

On estime à près de 55 millions de dollars la valeur du marché actuel du matériel et des pièces d'anesthésie et d'oxygène au Canada. Ce marché comprend trois segments : le matériel pour administrer les anesthésiques et les analgésiques, dont la valeur s'élève à environ 6,8 millions de dollars; le matériel pour le diagnostic des fonctions pulmonaires, à environ 6,2 millions de dollars; et le matériel et les fournitures pour la thérapie respiratoire, à environ 42,0 millions de dollars.

Le marché des deux premiers segments est dominé par plusieurs entreprises américaines et européennes. Quelques entreprises canadiennes montent du matériel pour administrer les anesthésiques et les analgésiques à partir de pièces importées. Il n'existe aucune entreprise au Canada qui se spécialise dans la fabrication ou le montage du matériel pour le diagnostic des fonctions pulmonaires, car le marché canadien semble trop petit et ne peut justifier la création d'une telle entreprise.

Le segment du marché du matériel et pièces pour la thérapie respiratoire est desservi presque entièrement par des importations. Ce marché s'accroît à un rythme d'environ 9 % par année. Ce segment se divise en quatre sous-segments : les respirateurs, évalués à 13,0 millions de dollars; les nébuliseurs, à 6,3 millions de dollars; les appareils de réanimation, à 2,4 millions de dollars et les articles jetables, à 20,3 millions de dollars.

Les respirateurs, appareils conçus pour l'assistance respiratoire, servent surtout dans les unités de soins intensifs ou d'autres locaux post-opératoires. Les nébuliseurs produisent de fines gouttelettes suspendues sous forme de nuage et servent à administrer un médicament ou à stimuler la toux et produire des sécrétions. Les appareils de réanimation servent à insuffler de l'oxygène ou de l'air enrichi d'oxygène, dans les situations d'urgence. Les articles jetables comprennent tout ce qui ne peut pas être employé de nouveau, notamment les canules à oxygène, les tubes, les masques, les embouts buccaux, etc.

Le Canada dispose d'une capacité limitée pour la production de matériel et de fournitures pour la thérapie respiratoire. Une entreprise fabrique une gamme restreinte de respirateurs, deux autres produisent des appareils de réanimation et plusieurs fabriquent des articles jetables. Il n'y a aucun fabricant de nébuliseurs.

RÉSUMÉ DU MARCHÉ (Suite)

La technologie employée pour fabriquer le matériel de thérapie respiratoire n'est pas très perfectionnée. Un nouveau matériel au contrôle informatique, principalement les respirateurs, a toutefois été mis au point. Toutefois, les acheteurs éventuels de ce matériel hésitent encore à l'acquérir en raison de ses coûts plus élevés. On prévoit cependant qu'il sera de plus en plus accepté lorsque son coût aura diminué.

En suivant de bonnes techniques de commercialisation et en offrant de bons produits, les fabricants canadiens devraient pouvoir percer sur le marché du matériel pour la thérapie respiratoire.

Ce rapport a été préparé par :

la Direction générale du développement des marchés  
en collaboration avec la Division des produits d'hygiène, de la  
Direction des produits chimiques, de la  
Direction générale de la transformation des richesses naturelles  
MINISTÈRE DE L'EXPANSION INDUSTRIELLE RÉGIONALE

N° de publ. : 74-86

TARIFS DU CANADA, 1985

Numéro tari- faire	Description	% de la valeur totale des importations 1985	TRAITEMENT TARIFAIRE				
			Tarif de préférence britan- nique %	Tarif de la nation la plus favorisée %	Tarif de préférence général %	Tarif de préférence général %	R.-U. et Irlande %
47600-1	Appareils de radiographie et films pour radiographie; microscopes, appareils d'éclairage et supports devant servir avec ces articles; les articles suivants utilisés en chirurgie, en art dentaire, en médecine vétérinaire et pour fins de diagnostic : instruments; stérilisateurs; appareils de cobaltothérapie; appareils d'anesthésie, appareils chirurgicaux de succion et appareils pour l'administration d'oxygène, y compris la force motrice et les prises murales, mais non les canalisations. Pièces de tout ce qui précède; les ampoules électriques destinées à servir avec les articles susdits; les étuis et les contenants portatifs pour tout ce qui précède	95	En fr.	En fr.	En fr.	En fr.	En fr.
42700-01	Machines, n.d. et accessoires, dispositifs, matériel de commande et outils devant servir avec ces machines; pièces de ce qui précède :	3	2.5	10.7	35	2.5	9.2
	<u>Liste officielle des taux éventuels :</u>						
	1 <sup>er</sup> janvier 1986		2.5	9.9	35	2.5	9.2
	1 <sup>er</sup> janvier 1987		2.5	9.2	35	2.5	9.2

En fr. : en franchise

N. d. : non dénommé

Accords tarifaires et principaux pays exportateurs :

NATIONS JOUISSANT DU TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISÉE : ÉTATS-UNIS, PORTO RICO, FRANCE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE

NATION JOUISSANT DU TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISÉE OU DU SYSTÈME GÉNÉRAL DE PRÉFÉRENCE \* : RÉPUBLIQUE DE CORÉE

NATION JOUISSANT DU TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISÉE OU DU TARIF DE PRÉFÉRENCE BRITANNIQUE : NOUVELLE-ZÉLANDE

NATION JOUISSANT DU TARIF DE LA NATION LA PLUS FAVORISÉE OU DU TARIF DU ROYAUME-UNI ET DE L'IRLANDE : ROYAUME-UNI

TARIFS DU CANADA, 1985 (Suite)

\*NOTA : Afin d'être admissible aux avantages du Système général de préférence, il faut présenter, notamment, un certificat spécial d'origine.

POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS SUR LES PROGRAMMES TARIFAIRES, S'ADRESSER AUX BUREAUX RÉGIONAUX DE DOUANES ET ACCISE OU À :

PROGRAMMES TARIFAIRES  
REVENU CANADA  
DOUANES ET ACCISE  
OTTAWA (ONTARIO)  
K1A 0L5  
TÉL. : (613) 996-9478

IMPORTATIONS PAR PAYS ET PAR PROVINCE DE DÉDOUANEMENT

1985

MATÉRIEL D'ANESTHÉSIE ET D'OXYGÈNE (706-83-20)

<u>Pays exportateurs</u>	<u>Canada</u>	<u>T.-N.</u>	<u>Î.-P.-É.</u>	<u>N.-É.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>Qué.</u>	<u>Ont.</u>	<u>Man.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Alb.</u>	<u>C.-B.</u>
ÉTATS-UNIS											
Valeur (000 \$)	18 060	63	0	45	77	1 675	13 250	202	66	1 263	1 420
ROYAUME-UNI											
Valeur (000 \$)	744	2	0	0	0	0	730	0	0	0	12
RÉPUBLIQUE DE CORÉE											
Valeur (000 \$)	300	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0
PORTO RICO											
Valeur (000 \$)	178	0	0	0	0	6	172	0	0	0	0
NOUVELLE-ZÉLANDE											
Valeur (000 \$)	84	0	0	0	0	9	56	0	0	0	18
AUTRES											
Valeur (000 \$)	43	0	0	0	0	8	18	0	0	0	18
<hr/>											
TOTAL											
Valeur (000 \$)	19 409	65	0	45	77	1 998	14 226	202	66	1 263	1 468

IMPORTATIONS PAR PAYS ET PAR PROVINCE DE DÉDOUANEMENT1985PIÈCES DE MATÉRIEL POUR L'ANESTHÉSIE ET L'OXYGÈNE, NON DÉNOMMÉES AILLEURS (706-83-88)

<u>Pays exportateurs</u>	<u>Canada</u>	<u>T.-N.</u>	<u>I.-P.-É.</u>	<u>N.-É.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>Qué.</u>	<u>Ont.</u>	<u>Man.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Alb.</u>	<u>C.-B.</u>
ÉTATS-UNIS											
Valeur (000 \$)	12 086	0	0	27	6	1 111	9 341	178	6	829	587
ROYAUME-UNI											
Valeur (000 \$)	661	0	0	0	0	0	660	0	0	1	0
RÉPUBLIQUE DE CORÉE											
Valeur (000 \$)	153	0	0	0	0	153	0	0	0	0	0
FRANCE											
Valeur (000 \$)	142	0	0	0	0	0	142	0	0	0	0
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE											
Valeur (000 \$)	60	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0
AUTRES											
Valeur (000 \$)	81	0	0	0	0	2	52	0	0	0	28
<b>TOTAL</b>											
Valeur (000 \$)	13 183	0	0	27	6	1 266	10 255	178	6	830	615

IMPORTATEURS CANADIENS

Ci-dessous figure, par ordre alphabétique, la liste des importateurs de matériel d'anesthésie et d'oxygène et leurs pièces pour 1985, mentionnés dans le présent rapport. La liste comprend tous les importateurs à l'exception des particuliers et d'un nombre minime d'importateurs dont les noms étaient inconnus.

<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>	<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>
3M Canada Inc.	London, Ont.	Canadian Stebbins Engineering & Manufacturing Co. Ltd.	Ottawa, Ont.
706 Drilling Co. Ltd.	St-John's, T.-N.	Cardio-Pulmonary Services Inc.	Simcoe, Ont.
A M G Sales Agency Inc.	Montréal, Qué.	Children's Hospital	Vancouver, C.-B.
Abbott Laboratories Limited	Montréal, Qué.	Collège de Sherbrooke	Sherbrooke, Qué.
Air Canada	Winnipeg, Man.	Comeau Technique Ltée	St-Laurent, Qué.
Alberta Anaesthesia & Respiratory Co. Ltd.	Calgary, Alb.	Conseil national de recherches	Ottawa, Ont.
Alberta Respiratory Services	Edmonton, Alb.	Cordis Brent Inc.	Toronto, Ont.
Alpha Dental Supplies Ltd.	Downsview, Ont.	Crestline Coach Ltd.	Saskatoon, Sask.
Ambucraft Ltd.	Innisfail, Alb.	Dalhousie University	Halifax, N.-É.
American Hospital Supply Canada Inc.	Mississauga, Ont.	Dean Russell Limited	London, Ont.
American Hospital Supply, Div. of McGraw Supply Ltd.	Brantford, Ont.	Denco Division McGaw Supply Ltd.	Willowdale, Ont.
Armex Distributors Limited	Richmond, C.-B.	Dentsply Canada Ltd.	Downsview, Ont.
Armstrong Medical Industries of Canada Inc. (2927408)	Scarborough, Ont.	Dismed Inc.	Ville d'Anjou, Qué.
Ash Temple Limited	Don Mills, Ont.	Dominion Metalwares Industries Ltd.	Port Credit, Ont.
Atlantic Oxygen Ltd.	Halifax, N.-É.	Dumex Medical Surgical Products Ltd.	St-John's, T.-N.
AviQUIPO of Canada Ltd.	Dorval, Qué.	Dynetech Ltd.	Toronto, Ont.
BC Medical Equipment Ltd.	Vancouver, C.-B.	Eastern Provincial Airways Ltd.	Gander, T.-N.
Baker Healthcare Products Ltd.	Vancouver, C.-B.	Erie Manufacturing Company (Canada) Ltd.	Stouffville, Ont.
Bard Canada Inc.	Mississauga, Ont.	Extracorporeal Inc.	Markham, Ont.
Becton Dickinson Canada Inc.	Mississauga, Ont.	F Drexel Company Ltd.	Burnaby, C.-B.
Belleville General Hospital	Belleville, Ont.	Fibre Metal Canada Ltd.	Mississauga, Ont.
Benson Medical Industries Inc.	Markham, Ont.	Fisher Scientific Company Ltd.	Ottawa, Ont.
Benson Medical Products Ltd.	Markham, Ont.	Fleck Bros. Limited	Burnaby, C.-B.
Bionetics Ltd.	St-Laurent, Qué.	Foothills Provincial General Hospital	Calgary, Alb.
Biotech Électronique Ltée	Lachine, Qué.	Gambro Canada Ltd.	Mississauga, Ont.
Boehringer Ingelheim Canada Ltd.	Burlington, Ont.	General Hospital Corporation	St-John's, T.-N.
Brathwaites Olivier Medical Inc.	Winnipeg, Man.	George S Trudell Co. Limited	London, Ont.
Bryant Medical Products Inc.	Mississauga, Ont.	Gulf Canada Resources Inc.	Calgary, Alb.
Burnaby Hospital	Burnaby, C.-B.	Harpell Associates Inc.	Oakville, Ont.
Burrows Medical Oxygen Ltd.	Toronto, Ont.	Harry Geen Associates Ltd.	Scarborough, Ont.
C D M V Inc.	St-Hyacinthe, Qué.	Highnoon Industries Inc.	Clearbrook, C.-B.
C I L Inc.	Willowdale, Ont.	Hoechst Canada Inc.	Montréal, Qué.
Can-Med Surgical Supplies Ltd.	Halifax, N.-É.	Hôpital du Saint Sacrement	Québec, Qué.
Canada Safeway Limited	Winnipeg, Man.	Hospital & Kitchen Equipment Ltd.	Downsview, Ont.
Canadian Anaesthetic & Respiratory Equipment Ltd.	Toronto, Ont.	Hospital for Sick Children	Toronto, Ont.
Canadian Liquid Air Ltd.	Montréal, Qué.	Imperial Optical Company Ltd.	Toronto, Ont.
Canadian Oxygen Ltd.	Mississauga, Ont.	Ingram & Bell Ltd.	Don Mills, Ont.

IMPORTATEURS CANADIENS (suite)

<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>	<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>
Institut de Cardiologie de Montréal	Montréal, Qué.	Montréal Children's Hospital	Montréal, Qué.
Inter-City Medigas Inc.	Kitchener, Ont.	Morgan Welding Supply Co. Ltd.	Sault Ste-Marie, Ont.
Inter-City Welding Supplies Co. Ltd.	Kitchener, Ont.	Municipality of Metro Toronto	Toronto, Ont.
Invacare Canada O/B Inva Rehab Products Canada Inc.	Brampton, Ont.	Nageldinger Canada Inc.	St-Laurent, Qué.
Island Well Drilling Ltd.	Lantzville, C.-B.	Narco Medical Services, Div. of Air-Shields (Canada) Ltd.	Downsview, Ont.
Kaycom Inc.	Ville St-Pierre, Qué.	Northern Respiratory Ltd.	Grande Prairie, Alb.
Kendall Canada	Toronto, Ont.	Nova Oxygen Services Inc.	Ottawa, Ont.
Lake Erie Oxygen Canada Ltd.	Windsor, Ont.	O V S Anesthetic Supplies Ltd.	Hamilton, Ont.
Laurentian Hospital	Sudbury, Ont.	O-Two Systems International Inc.	Mississauga, Ont.
Lenco Welding Accessories Ltd.	Windsor, Ont.	Ohmeda Ltd.	Rexdale, Ont.
Levitt Safety Eastern Ltd.	Toronto, Ont.	Ormond Veterinary Supply Ltd.	Ancaster, Ont.
Liquid Carbonic Inc.	Scarborough, Ont.	Outboard Marine Corporation of Canada Ltd.	Peterborough, Ont.
Major Medical Supplies Ltd.	Hamilton, Ont.	Overseas Monitor Corporation Ltd.	Vancouver, C.-B.
McGaw Manufacturing Division of McGaw Supply Ltd.	Brantford, Ont.	Oxycare Inc.	Peterborough, Ont.
McMaster University	Hamilton, Ont.	Packard Medical Supply Centre Ltd.	Lethbridge, Alb.
McNiece Services Limited	Lambeth, Ont.	Paint City Auto Supplies Ltd.	Hyde Park, Ont.
Mechanix Distributors Inc.	Downsview, Ont.	Palco Welding Products Canada Ltd.	Oakville, Ont.
Medi-Craft Ltd.	Malton, Ont.	Palmer-Hayes Air Equipment Limited	Burlington, Ont.
Medical Mart Supplies Ltd.	Mississauga, Ont.	Parkland Respiratory Care Ltd.	Red Deer, Alb.
Medicana Inc.	Montréal, Qué.	Paul Demers & Fils Inc.	Beloeil, Qué.
Medigas Alberta Ltd. O/B Consumers Welding Supplies Ltd.	Edmonton, Alb.	Petro Canada Products Inc.	Don Mills, Ont.
Medigas Eastern Ontario Ltd.	Ottawa, Ont.	Phillips Cables Ltd.	Brockville, Ont.
Medigas Hamilton Limited	Hamilton, Ont.	Physicians Laboratory Services Ltd.	Toronto, Ont.
Medigas Limited	Toronto, Ont.	Prairie Medical Ltd.	Edmonton, Alb.
Medigas Manitoba Ltd.	Winnipeg, Man.	Provincial Medical Supplies Ltd.	St-John's, T.-N.
Medigas Pacific Ltd.	Vancouver, C.-B.	Puritan-Bennett Canada Ltd.	Maitland, Ont.
Médigaz de la Capitale Inc.	Québec, Qué.	Quinn the Eskimo Surplus Stores Ltd.	Calgary, Alb.
Médigaz (Québec) Ltd.	St-Laurent, Qué.	Reid's Respiratory Services Co. Ltd.	Port Credit, Ont.
Medionics International Inc.	Markham, Ont.	Research Council of Alberta Respirecare Inc.	Edmonton, Alb.
Méditron Corp.	St-Laurent, Qué.	Rico Medical Ltd.	Ottawa, Ont.
Metro Uniweld Products Ltd.	Fort Lauderdale, FL, É.-U.*	Rocky Mountain Welding Supplies Ltd.	St-Laurent, Qué.
Metro-Calgary & Rural Hospital District No 93	Calgary, Alb.	Roxon Médi-Tech Ltée	Vernon, C.-B.
Micromed Instruments Inc.	Montréal, Qué	Royal Columbian Hospital	St-Léonard, Qué.
Miles Laboratories Ltd.	Rexdale, Ont.	Royal Victoria Hospital	New Westminster, C.-B.
Milliken Industries of Canada Ltd.	Deseronto, Ont.		Montréal, Qué.
Ministère de la Défense nationale	Ottawa, Ont.		
Misericordia Hospital	Edmonton, Alb.		

IMPORTATEURS CANADIENS (suite)

<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>	<u>Nom</u>	<u>Adresse</u>
S Wasserman & Associates Ltd.	Montréal, Qué.	Union Carbide Canada Ltd.	Toronto, Ont.
Safety Supply Company	Toronto, Ont.	University of Manitoba	Winnipeg, Man.
Saint John Regional Hospital	Saint John, N.-B.	University of Saskatchewan	Saskatoon, Sask.
Sault College of Applied Arts & Technology	Sault Ste-Marie, Ont.	Van Dusen Aircraft Supplies Ltd.	Winnipeg, Man.
Schaan Healthcare Products Inc.	Saskatoon, Sask.	Vancouver General Hospital	Vancouver, C.-B.
Seacoast Respiratory Specialties Ltd.	Westfield, N.-B.	Ventor Inc.	Toronto, Ont.
Service D'Oxygène Stewart Ltée	Laval, Qué.	Vereburn Supply Ltd.	Calgary, Alb.
Shaughnessy Hospital Society	Vancouver, C.-B.	Vial Médical Ltée	St-Léonard, Qué.
Sherwood Medical Ind., Div. of Brunswick Intern (Canada) Ltd.	Mississauga, Ont.	Victoria Hospital Corporation	London, Ont.
Shuriken Distributors Inc.	Mississauga, Ont.	W & E Trading, Div. of Rhoing (1975) Ltd.	St-Laurent, Qué.
Siemens Electric Limited	Mississauga, Ont.	Weck Surgical Co., Div. of ER Squibb & Sons Ltd.	Weston, Ont.
Smith Kline & French Canada Ltd.	Mississauga, Ont.	Weil Company Limited	Downsview, Ont.
St-Paul's Hospital	Saskatoon, Sask.	Welders Service (Erie-Huron) Limited	London, Ont.
Standard Aero Limited	Winnipeg, Man.	Welders Supplies Ltd.	Calgary, Alb.
Stearns Catalytic Ltd., Air Products Div.	Allentown, PA, É.-U.*	West Park Hospital	Toronto, Ont.
Stewart Oxygen Service, Div. of BB Medical Service Ltd.	Burlington, Ont.	Western Harvestore Ltd	Spruce Grove, Alb.
Stewart Oxygen Service O/B Gowling & Robertson Enter. Ltd.	Orleans, Ont.	Western Health Care Products Ltd.	Winnipeg, Man.
Summit Technologies Inc.	Calgary, Alb.	Western Health Care Products Ltd.	Burnaby C.-B.
Surplus D'Armée Sport I G Inc.	Montréal, Qué.	White Cross Surgical Instruments Company Ltd.	Mississauga, Ont.
Swenske Construction Co. Ltd.	Prince George, C.-B.	Z Medical Service Co., Div. of Chaw Distributors Ltd.	Calgary, Alb.
TDM Drugs Inc.	Willowdale, Ont.		
Techno Labs Industries Ltd.	Montréal, Qué.		
Teknor Plastics Inc.	Belleville, Ont.		
The Credit Valley Hospital Inc.	Mississauga, Ont.		
The Critical Assit Group Inc.	Downsview, Ont.		
The Health Sciences Centre	Winnipeg, Man.		
The Mentholatum Co. of Canada Ltd.	Fort Erie, Ont.		
The University of British Columbia	Vancouver, C.-B.		
The Wellesley Hospital	Toronto, Ont.		
Toronto General Hospital	Toronto, Ont.		
Trans Canada Safety Inc.	Scarborough, Ont.		
Travenol Canada Inc.	Mississauga, Ont.		
U W O	London, Ont.		
Unident Limited	Halifax, N.-É.		

\*importateur non-résident

BUREAUX RÉGIONAUX DU MEIR

**Terre-Neuve**  
Édifice Parsons  
90, avenue O'Leary  
C. P. 8950  
Saint-Jean (Terre-Neuve)  
A1B 3R9  
Tél. : (709) 772-4884

**Île-du-Prince-Édouard**  
Mail Confederation Court, bureau 400  
134, rue Kent  
C. P. 1115  
Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard)  
C1A 7M8  
Tél. : (902) 566-7400

**Nouvelle-Écosse**  
1496, rue Lower Water  
C. P. 940, succ. M  
Halifax (Nouvelle-Écosse)  
B3J 2V9  
Tél. : (902) 426-2018

**Nouveau-Brunswick**  
Place de l'Assomption  
770, rue Main  
C. P. 1210  
Moncton (Nouveau-Brunswick)  
E1C 8P9  
Tél. : (506) 857-6400

**Québec**  
Tour de la Bourse, bureau 3800  
800, place Victoria  
C. P. 247  
Montréal (Québec)  
H4Z 1E8  
Tél. : (514) 283-8185

**Ontario**  
1, First Canadian Place  
Bureau 4840  
C. P. 98  
Toronto (Ontario)  
M5X 1B1  
Tél. : (416) 365-3737

**Manitoba**  
330, avenue Portage  
Bureau 608  
C. P. 981  
Winnipeg (Manitoba)  
R3C 2V2  
Tél. : (204) 949-4090

**Saskatchewan**  
Édifice Canada  
105, 21<sup>e</sup> Rue est, 6<sup>e</sup> étage  
Saskatoon (Saskatchewan)  
S7K 0B3  
Tél. : (306) 975-4400

**Alberta**  
Édifice Cornerpoint, bureau 505  
10179, 105<sup>e</sup> Rue  
Edmonton (Alberta)  
T5J 3S3  
Tél. : (403) 420-2944

**Colombie-Britannique**  
Bentall Tower IV, bureau 1101  
1055, rue Dunsmuir  
C. P. 49178, succ. Bentall  
Vancouver (Colombie-Britannique)  
V7X 1K8  
Tél. : (604) 666-0434

**Yukon**  
108, rue Lambert, bureau 301  
Whitehorse (Yukon)  
Y1A 1Z2  
Tél. : (403) 668-4655

**Territoires du Nord-Ouest**  
Édifice Precambrian  
Sac postal 6100  
Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest)  
X1A 1C0  
Tél. : (403) 920-8571

