



Liste de produits nutritionnels thérapeutiques

couverts par le programme
alimentaire québécois pour le
traitement de maladies
métaboliques héréditaires

NOVEMBRE 2011



Comité de coordination du programme alimentaire québécois pour le traitement de maladies métaboliques héréditaires

M. René Carignan, chef des finances et du soutien administratif et clinique, Centre universitaire de santé McGill (CUSM)
Dre Daphna Fenyves, médecin gastro-entérologue, Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM)

Mme Catherine Hamelin, secrétaire du comité de coordination, ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS)

M. Jean Harvey, père d'un enfant atteint de tyrosinémie et représentant des personnes ayant une maladie métabolique héréditaire et de leurs familles

Dre Rachel Laframboise, présidente du comité de coordination, médecin généticien, Centre hospitalier universitaire de Québec (CHUQ)

Mme Jo-Annie Lapointe, diététiste, Centre de santé et de services sociaux (CSSS) de Chicoutimi

Mme Yolande Lefèvre, infirmière en génétique, Centre hospitalier universitaire (CHU) Sainte-Justine

Mme Marie Lefrançois, diététiste, Centre universitaire de santé McGill (CUSM)

Mme France Nadeau, chef de service administratif, Agence de la santé et des services sociaux de Montréal

M. Denis Ouellet, ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS)

Mme Geneviève Lafrance, diététiste, Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)

Direction générale des services de santé et médecine universitaire Ministère de la Santé et des Services sociaux

Édition

La Direction des communications du ministère de la Santé et des Services sociaux

Ce document s'adresse spécifiquement aux intervenants du réseau québécois de la santé et des services sociaux et n'est disponible qu'en version électronique à l'adresse :

<http://intranetreseau.rtss.qc.ca> et www.msss.gouv.qc.ca

Le genre masculin utilisé dans ce document désigne aussi bien les femmes que les hommes.

Dépôt légal

Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2011

Bibliothèque et Archives Canada, 2011

ISBN : 978-2-550-63724-0 (version PDF)

11^e mise à jour : novembre 2011

Tous droits réservés pour tous pays. La reproduction, par quelque procédé que ce soit, la traduction ou la diffusion de ce document, même partielles, sont interdites sans l'autorisation préalable des Publications du Québec. Cependant, la reproduction de ce document ou son utilisation à des fins personnelles, d'étude privée ou de recherche scientifique, mais non commerciales, sont permises à condition d'en mentionner la source.

© Gouvernement du Québec, 2011

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	1
LISTE DE PRODUITS NUTRITIONNELS THÉRAPEUTIQUES.....	2
Produits nutritionnels thérapeutiques « de base »	2
Produits nutritionnels thérapeutiques « complémentaires »	2
Limite annuelle	2
LISTE DE PRODUITS DE BASE	2
Préparations spéciales	3
Acidémie glutarique de type 1	3
Acidémie isovalérique	3
Acidémie propionique.....	3
Défauts du cycle de l'urée	3
Homocystinurie / hyperméthioninémie.....	3
Hypercalcémie	3
Leucinose	3
Métabolisme des glucides	4
Métabolisme des lipides	4
Modules	4
Phénylcétonurie	4
Restriction en méthionine et en cystine	6
Tyrosinémie	6
Saveurs.....	6
Pâtes alimentaires et riz	6
Mélanges de farine.....	7
Fromages.....	7
Pains et pâtes	7
Sauces et bouillons.....	7
Biscuits	7
Substituts d'œufs	7
Craquelins.....	8
Autres	8
LISTE DE PRODUITS COMPLÉMENTAIRES.....	9
Pâtes alimentaires et riz	9
Mélanges de farine.....	9
Sauces et bouillons	9
Pains et pâtes	9
Desserts.....	9
Biscuits	10
Autres	10
PRODUITS RETIRÉS DE LA LISTE	11
PRODUITS TEMPORAIREMENT RETIRÉS DE LA LISTE.....	11

INTRODUCTION

Depuis la fin des années 1960, le réseau québécois de la santé et des services sociaux réalise le dépistage de certaines maladies métaboliques héréditaires traitables chez le nouveau-né. Le fait d'identifier ces maladies quelques jours seulement après la naissance permet de débuter un traitement rapidement et ainsi d'éviter des dommages physiques et intellectuels importants à l'enfant. Pour une majorité de ces maladies, le traitement consiste en un régime restreint en protéines, en lipides ou en glucides que la personne doit poursuivre tout au long de sa vie. Des maladies métaboliques héréditaires peuvent aussi être diagnostiquées à des âges plus avancés par les services médicaux spécialisés. Les personnes diagnostiquées peuvent se voir prescrire un régime restreint en protéines, en lipides ou en glucides.

Le *Programme alimentaire québécois pour le traitement de maladies métaboliques héréditaires* (PAQTMMH) répond aux objectifs suivants :

- assurer aux personnes ayant une maladie métabolique héréditaire nécessitant un régime restreint en protéines, en lipides ou en glucides un accès aux produits nutritionnels thérapeutiques qui leur sont prescrits, et ce, peu importe la région sociosanitaire où elles résident;
- favoriser la fidélité au traitement, étant donné les conséquences très graves d'une interruption du traitement (ex. : déficience intellectuelle, complications neurologiques, décès, etc.) et les coûts sociaux, familiaux et individuels importants que cela peut entraîner.
- éviter à ces personnes et à leurs familles d'avoir à assumer un fardeau financier important.

Seuls les produits figurant à la « Liste de produits nutritionnels thérapeutiques » sont couverts par le programme. Les prix indiqués incluent les coûts de transport. Les nouveaux produits sont inscrits en **caractères gras**.

A V I S

- L'accès aux produits nutritionnels thérapeutiques listés dans ce document est limité aux personnes admissibles au *Programme alimentaire québécois pour le traitement de maladies métaboliques héréditaires* (PAQTMMH) et nécessite une prescription médicale.
- Ce document s'adresse principalement aux professionnels de la santé (ex. : médecins, diététistes, infirmières, etc.) spécialisés dans le traitement des maladies métaboliques héréditaires et aux personnes inscrites au PAQTMMH.

LISTE DE PRODUITS NUTRITIONNELS THÉRAPEUTIQUES

La liste des produits nutritionnels thérapeutiques répertorie les produits qui sont couverts par le PAQTMHH. Le coût des produits qui ne sont pas inscrits à cette liste ne peuvent en aucun cas être défrayés par ce programme. Cette liste est mise à jour deux fois par année.

La liste comporte deux catégories :

- 1) produits nutritionnels thérapeutiques « de base »;
- 2) produits nutritionnels thérapeutiques « complémentaires ».

Les produits dont le code est précédé du symbole « ♦ » sont soumis à la condition d'obtenir une prescription du médecin ou de la nutritionniste.

PRODUITS NUTRITIONNELS THÉRAPEUTIQUES « DE BASE »

Les produits nutritionnels thérapeutiques considérés comme « de base » sont :

- des produits qui constituent la base d'une alimentation restreinte en protéines, en lipides ou en glucides;
- des formules ou des produits modulaires servant à élaborer des préparations spéciales;
- des ingrédients de base servant à la préparation de recettes ou de mets restreints en protéines, en lipides ou en glucides.

PRODUITS NUTRITIONNELS THÉRAPEUTIQUES « COMPLÉMENTAIRES »

Les produits nutritionnels thérapeutiques considérés comme étant « complémentaires » sont :

- des produits qui n'entrent pas dans la catégorie « de base » et qui apportent une variété dans une alimentation restreinte en protéines, en lipides ou en glucides.

LIMITE ANNUELLE

Les produits dont le code est précédé du symbole « ☀ » sont soumis globalement à une limite annuelle de 1 500 \$ par usager.

**Pour une plus grande convivialité, les préparations spéciales sont
classées par maladie métabolique**

LISTE DE PRODUITS DE BASE

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

PRÉPARATIONS SPÉCIALES

ACIDÉMIE GLUTARIQUE DE TYPE 1

1840	GA Gel	Vitaflor	20 g	11,21
1349	GlutarAde Junior	Applied Nutrition	400 g	33,55
1350	GlutarAde / mélange acides aminés	Applied Nutrition	454 g	170,47
0304	Glutarex-1	Abbott Laboratories	400 g	59,17
0314	Glutarex-2	Abbott Laboratories	400 g	64,47
1227	XLys, XTrp Analog	Nutricia North America	400 g	93,75
1235	XLys, XTrp Maxamaid	Nutricia North America	454 g	114,59
1239	XLys, XTrp Maxamum	Nutricia North America	454 g	116,31

ACIDÉMIE ISOVALÉRIQUE

0306	Valex-1	Abbott Laboratories	400 g	59,53
0316	Valex-2	Abbott Laboratories	400 g	64,49
1240	XLeu Analog	Nutricia North America	400 g	93,75
1241	XLeu Maxamaid	Nutricia North America	454 g	114,59
1242	XLeu Maxamum	Nutricia North America	454 g	118,06

ACIDÉMIE PROPIONIQUE

1824	MMA/PA Express (sans saveur)	Vitaflor	25 g	19,98
1823	MMA/PA Gel (sans saveur)	Vitaflor	20 g	11,14
0310	Propimex-1	Abbott Laboratories	400 g	59,27
0320	Propimex-2	Abbott Laboratories	400 g	64,47
1222	XMTVI Analog	Nutricia North America	454 g	93,75
1221	XMTVI Maxamaid	Nutricia North America	454 g	114,59
1220	XMTVI Maxamum	Nutricia North America	454 g	116,31

DÉFAUTS DU CYCLE DE L'URÉE

0303	Cyclinex-1	Abbott Laboratories	400 g	46,27
0313	Cyclinex-2	Abbott Laboratories	400 g	49,95

HOMOCYSTINURIE / HYPERMÉTHIONINÉMIE

1839	HCU Cooler (orange)	Vitaflor	130 ml	18,01
1848	HCU Cooler (rouge)	Vitaflor	130 ml	18,01
1809	HCU Express (sans saveur)	Vitaflor	25 g	18,01
1808	HCU Gel (sans saveur)	Vitaflor	20 g	11,14
0305	Hominex-1	Abbott Laboratories	400 g	59,51
0315	Hominex-2	Abbott Laboratories	400 g	64,49
1219	XMet Analog	Nutricia North America	400 g	93,75
1218	XMet Maxamaid	Nutricia North America	454 g	114,59
1217	XMet Maxamum	Nutricia North America	454 g	116,31

HYPERCALCÉMIE

0322	Calcilo XD	Abbott Laboratories	400 g	40,65
------	------------	---------------------	-------	-------

LEUCINOSE

1223	Acerflex (MSUD) (ananas)	Nutricia North America	454 g	60,76
0642	BCAD-1	Mead Johnson	454 g	28,99
0645	BCAD-2	Mead Johnson	454 g	31,06
3102	Camino pro MSUD (pina colada)	Cambrooke Foods	140 ml	19,77
3101	Camino pro MSUD (punch aux fruits)	Cambrooke Foods	140 ml	19,77

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

PRÉPARATIONS SPÉCIALES (suite)

LEUCINOSE (SUITE)

1339	<i>Complex Essential MSUD</i>	Applied Nutrition	454 g	68,27
1347	<i>Complex Junior MSD Drink Mix</i>	Applied Nutrition	400 g	66,80
1312	<i>Complex MSUD / mélange ac. aminés</i>	Applied Nutrition	454 g	176,20
1313	<i>Complex MSUD / tablettes ac. aminés</i>	Applied Nutrition	47 g	10,32
0307	<i>Ketonex-1</i>	Abbott Laboratories	400 g	36,30
0317	<i>Ketonex-2</i>	Abbott Laboratories	400 g	48,22
1210	<i>MSUD Analog</i>	Nutricia North America	400 g	93,75
1822	<i>MSUD Cooler (orange)</i>	Vitaflō	130 ml	18,01
1849	<i>MSUD Cooler (rouge)</i>	Vitaflō	130 ml	18,01
1807	<i>MSUD Express (sans saveur)</i>	Vitaflō	25 g	18,01
1806	<i>MSUD Gel (sans saveur)</i>	Vitaflō	20 g	11,14
1206	<i>MSUD Maxamaid</i>	Nutricia North America	454 g	114,59
1205	<i>MSUD Maxamum</i>	Nutricia North America	454 g	116,31
0702	<i>MSUD-Aid</i>	Nutricia North America	200 g	52,62

MÉTABOLISME DES GLUCIDES

0609	<i>Enfamil Soy A +</i>	Mead Johnson	730 g	41,18
0326	<i>Isomil en poudre</i>	Abbott Laboratories	800 g	37,77
◆ 1272	<i>Ketocal 4 : 1 poudre</i>	Nutricia North America	300 g	51,28
◆ 1273	<i>Ketocal 4 : 1 liquide</i>	Nutricia North America	237 ml	9,18
0324	<i>RCF</i>	Abbott Laboratories	384 ml	10,24

MÉTABOLISME DES LIPIDES

1832	<i>Lipistart</i>	Vitaflō	400 g	51,84
1833	<i>MCT Pro-Cal</i>	Vitaflō	15 g	4,58
1264	<i>Monogen</i>	Nutricia North America	400 g	59,23
0611	<i>Portagen</i>	Mead Johnson	454 g	28,59
0901	<i>Tolerex</i>	Nestlé	80 g	5,78

MODULES

0703	<i>Complete amino acid Mix</i>	Nutricia North America	200 g	149,83
1207	<i>Duocal</i>	Nutricia North America	400 g	34,73
1835	<i>EAA supplément acides aminés</i>	Vitaflō	12,5 g	6,10
0704	<i>Essential amino acid Mix</i>	Nutricia North America	200 g	142,36
0608	<i>Huile MCT</i>	Nestlé	946 ml	51,10
0621	<i>Microlipid</i>	Nestlé	48 X 89 ml	203,64
0641	<i>PFD-1</i>	Mead Johnson	454 g	28,99
0644	<i>PFD-2</i>	Mead Johnson	454 g	31,06
1233	<i>Phlexy-Vits</i>	Nutricia North America	7 g	2,09
0301	<i>Polycose</i>	Abbott Laboratories	350 g	14,29
0309	<i>Pro-Phree</i>	Abbott Laboratories	400 g	29,91
0323	<i>ProViMin</i>	Abbott Laboratories	150 g	52,27

PHÉNYLCÉTONURIE

◆ 3109	<i>Camino pro PKU (pina colada)</i>	Cambrooke Foods	140 ml	12,50
◆ 3108	<i>Camino pro PKU (punch aux fruits)</i>	Cambrooke Foods	140 ml	12,50
◆ 3114	<i>Camino pro PKU (sorbet baies)</i>	Cambrooke Foods	100 ml	8,33
1248	<i>Lophlex (baies)</i>	Nutricia North America	14,3 g	5,56
1249	<i>Lophlex (orange)</i>	Nutricia North America	14,3 g	5,56
1263	<i>Periflex Advance (chocolat)</i>	Nutricia North America	454 g	90,27
1261	<i>Periflex Advance (orange)</i>	Nutricia North America	454 g	90,27
1262	<i>Periflex Advance (sans saveur)</i>	Nutricia North America	454 g	90,27
1260	<i>Periflex Junior (chocolat)</i>	Nutricia North America	454 g	76,38

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
PRÉPARATIONS SPÉCIALES (suite)				
PHÉNYLCÉTONURIE (SUITE)				
1258	<i>Periflex Junior (orange)</i>	Nutricia North America	454 g	76,38
1259	<i>Periflex Junior (sans saveur)</i>	Nutricia North America	454 g	76,38
1271	<i>Periflex pour nourrissons</i>	Nutricia North America	400 g	37,04
0308	<i>Phenex-1</i>	Abbott Laboratories	400 g	36,30
0319	<i>Phenex-2</i>	Abbott Laboratories	400 g	44,71
0325	<i>Phenex-2 (vanille)</i>	Abbott Laboratories	400 g	44,74
0601	<i>Phenyl Free 1</i>	Mead Johnson	454 g	36,72
0636	<i>Phenyl Free 2</i>	Mead Johnson	454 g	39,35
0637	<i>Phenyl Free 2 HP</i>	Mead Johnson	454 g	91,81
1316	<i>PhenylAde / ac. aminés (sachets)</i>	Applied Nutrition	12,4 g	6,38
1315	<i>PhenylAde / ac. aminés MTE (sachets)</i>	Applied Nutrition	12,4 g	6,38
1306	<i>PhenylAde / mélange ac. aminés MTE</i>	Applied Nutrition	454 g	151,99
1314	<i>PhenylAde / tablettes ac. aminés blanc</i>	Applied Nutrition	47 g	8,31
1304	<i>PhenylAde / tablettes crèmeuses</i>	Applied Nutrition	47 g	8,24
1305	<i>PhenylAde / tablettes croustillantes</i>	Applied Nutrition	50 g	8,24
1331	<i>PhenylAde Essential Chocolat</i>	Applied Nutrition	454 g	44,81
1335	<i>PhenylAde Essential Chocolat</i>	Applied Nutrition	40 g	4,70
1334	<i>PhenylAde Essential Fraise</i>	Applied Nutrition	454 g	44,81
1338	<i>PhenylAde Essential Fraise</i>	Applied Nutrition	40 g	4,70
1333	<i>PhenylAde Essential Orange</i>	Applied Nutrition	454 g	44,81
1337	<i>PhenylAde Essential Orange</i>	Applied Nutrition	40 g	4,70
1332	<i>PhenylAde Essential Vanille</i>	Applied Nutrition	454 g	44,81
1336	<i>PhenylAde Essential Vanille</i>	Applied Nutrition	40 g	4,70
1319	<i>PhenylAde40 (agrumes)</i>	Applied Nutrition	25 g	3,35
1320	<i>PhenylAde40 (sans saveur)</i>	Applied Nutrition	25 g	3,35
1330	<i>PhenylAde 60 vanille</i>	Applied Nutrition	454 g	88,57
1344	<i>PhenylAde 60 sans saveur</i>	Applied Nutrition	454 g	88,57
1345	<i>PhenylAde 60 s/saveur sachets</i>	Applied Nutrition	16,7 g	4,95
1346	<i>PhenylAde 60 vanille sachets</i>	Applied Nutrition	16,7 g	4,95
1266	<i>Phlexy-10 Add-ins</i>	Nutricia North America	18,2 g	8,70
1232	<i>Phlexy-10 Capsules</i>	Nutricia North America	200 caps.	76,43
1230	<i>Phlexy-10 Mélange boisson (pomme-cassis)</i>	Nutricia North America	20 g	6,95
1231	<i>Phlexy-10 Mélange boisson (tropical)</i>	Nutricia North America	20 g	6,95
1841	<i>PKU Cooler 10 (blanc)</i>	Vitaflö	87 ml	7,87
1826	<i>PKU Cooler 10 (mauve)</i>	Vitaflö	87 ml	7,87
1825	<i>PKU Cooler 10 (orange)</i>	Vitaflö	87 ml	7,87
1843	<i>PKU Cooler 10 (rouge)</i>	Vitaflö	87 ml	7,87
1837	<i>PKU Cooler 15 (blanc)</i>	Vitaflö	130 ml	11,59
1828	<i>PKU Cooler 15 (mauve)</i>	Vitaflö	130 ml	11,59
1827	<i>PKU Cooler 15 (orange)</i>	Vitaflö	130 ml	11,59
1844	<i>PKU Cooler 15 (rouge)</i>	Vitaflö	130 ml	11,59
1842	<i>PKU Cooler 20 (blanc)</i>	Vitaflö	174 ml	15,33
1830	<i>PKU Cooler 20 (mauve)</i>	Vitaflö	174 ml	15,33
1829	<i>PKU Cooler 20 (orange)</i>	Vitaflö	174 ml	15,33
1845	<i>PKU Cooler 20 (rouge)</i>	Vitaflö	174 ml	15,33
1805	<i>PKU Express (citron)</i>	Vitaflö	25 g	11,59
1804	<i>PKU Express (orange)</i>	Vitaflö	25 g	11,59
1803	<i>PKU Express (sans saveur)</i>	Vitaflö	25 g	11,59
1818	<i>PKU Express (tropical)</i>	Vitaflö	25 g	11,59
1802	<i>PKU Gel (framboise)</i>	Vitaflö	20 g	6,97

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

PRÉPARATIONS SPÉCIALES (suite)

PHÉNYLCÉTONURIE (SUITE)

1801	PKU Gel (orange)	Vitaflo	20 g	6,97
1800	PKU Gel (sans saveur)	Vitaflo	20 g	6,97
1270	PKU Lophlex LQ (baies)	Nutricia North America	125 ml	8,79
1269	PKU Lophlex LQ (tropical)	Nutricia North America	125 ml	8,79
1252	XPhen Maxamaid (fraise)	Nutricia North America	454 g	64,22
1203	XPhen Maxamaid (orange)	Nutricia North America	454 g	64,25
1212	XPhen Maxamaid (sans saveur)	Nutricia North America	454 g	64,25
1201	XPhen Maxamum (orange)	Nutricia North America	454 g	97,23
1211	XPhen Maxamum (sans saveur)	Nutricia North America	454 g	97,23
1256	XPhen Maxamum drink (baies)	Nutricia North America	250 ml	14,65
1255	XPhen Maxamum drink (orange)	Nutricia North America	250 ml	14,65
1250	XPhen Maxamum sachet ind. (orange)	Nutricia North America	50 g	11,81
1251	XPhen Maxamum sachet ind. (sans saveur)	Nutricia North America	50 g	11,81

RESTRICTION EN MÉTHIONINE ET EN CYSTINE

1243	XMet, XCys Maxamaid	Nutricia North America	454 g	146,63
------	---------------------	------------------------	-------	--------

TYROSINÉMIE

1838	TYR Cooler Orange	Vitaflo	130 ml	18,01
1847	TYR Cooler Rouge	Vitaflo	130 ml	18,01
1811	TYR Express (sans saveur)	Vitaflo	25 g	18,01
1810	TYR Gel (sans saveur)	Vitaflo	20 g	11,14
0311	Tyrex-1	Abbott Laboratories	400 g	46,46
0321	Tyrex-2	Abbott Laboratories	400 g	49,95
0640	Tyros-1	Mead Johnson	454 g	28,99
0643	Tyros-2	Mead Johnson	454 g	31,06
1237	XPhen XTyr Analog	Nutricia North America	400 g	93,75
1236	XPhen XTyr Maxamaid (orange)	Nutricia North America	454 g	114,59
1254	XPhen, Tyr Maxamaid (sans saveur)	Nutricia North America	500 g	135,40
1253	XPhen, Tyr Maxamum (sans saveur)	Nutricia North America	500 g	135,40
1238	XPTM Analog	Nutricia North America	400 g	93,75

SAVEURS

1224	Sachet de saveur (cerise-vanille)	Nutricia North America	5 g	1,53
1812	Sachet de saveur (citron)	Vitaflo	4 g	1,48
1226	Sachet de saveur (citron-lime)	Nutricia North America	5 g	1,53
1814	Sachet de saveur (framboise)	Vitaflo	4 g	1,48
1815	Sachet de saveur (groseille)	Vitaflo	4 g	1,48
1813	Sachet de saveur (orange)	Vitaflo	4 g	1,48
1225	Sachet de saveur (pamplemousse)	Nutricia North America	5 g	1,53
1819	Sachet de saveur (tropical)	Vitaflo	4 g	0,86

PÂTES ALIMENTAIRES ET RIZ

0201	Anellini	Aproten	500 g	7,72
0932	Couscous	Promin Pasta	500 g	24,58
0202	Ditalini	Aproten	500 g	7,72
0210	Fettucini	Aproten	250 g	5,96
0212	Fusilli	Aproten	500 g	7,72
0933	Imitation de riz (orzo)	Promin Pasta	500 g	24,58
1124	Lasagne	Loprofin	250 g	11,02
1108	Penne	Loprofin	500 g	15,31
0925	Macaroni court	Promin Pasta	500 g	24,58

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

PÂTES ALIMENTAIRES ET RIZ (suite)

0926	<i>Macaroni Rigatini</i>	Promin Pasta	500 g	24,58
0211	<i>Penne</i>	Aproten	500 g	7,72
0928	<i>Petites coquilles</i>	Promin Pasta	500 g	24,58
0203	<i>Rigatini</i>	Aproten	500 g	7,72
0218	<i>Riz</i>	Aproten	500 g	8,10
0208	<i>Spaghetti</i>	Aproten	500 g	8,66
1113	<i>Spaghetti</i>	Loprofin	500 g	15,31
⌚ 2409	<i>Spaghetti Pasta Solo</i>	Cambrooke Foods	227 g	10,91
1109	<i>Spirales</i>	Loprofin	500 g	15,31
0935	<i>Spirales trois couleurs</i>	Promin Pasta	500 g	24,58
0205	<i>Tagliatelle</i>	Aproten	250 g	5,96
1110	<i>Vermicelli</i>	Loprofin	250 g	11,02

MÉLANGES DE FARINE

0451	<i>Farine tout usage faible en protéines</i>	Taste Connection	2,3 kg	39,99
0401	<i>Farine tout usage faible en protéines</i>	Semper / Juvella	500 g	5,50
0508	<i>Fécule de blé</i>	Canbrands / Kingsmill	2,0 kg	12,13
0217	<i>Mélange à pain et gâteau</i>	Aproten	500 g	10,96
0450	<i>Mélange à pain faible en protéines</i>	Taste Connection	2,3 kg	39,99
1001	<i>Mélange cuisson faible en protéines</i>	Dietary Specialties	1,8 kg	28,52
1123	<i>Mélange cuisson Wel-Plan</i>	Loprofin	400 g	12,66
1122	<i>Mélange de cuisson</i>	Loprofin	500 g	11,02
1005	<i>Mélange pour autocuiseur</i>	Dietary Specialties	1,8 kg	42,14
0509	<i>Unimix</i>	Canbrands / Kingsmill	750 g	8,38

FROMAGES

⌚ 2309	<i>Fromage à saupoudrer</i>	Cambrooke Foods	142 g	15,51
⌚ 2314	<i>Fromage Cheddar râpé</i>	Cambrooke Foods	908 g	16,66
⌚ 2315	<i>Fromage Mozzarella râpé</i>	Cambrooke Foods	908 g	16,66
⌚ 2311	<i>Tranches de fromage</i>	Cambrooke Foods	32 x 19 g	16,66
⌚ 2313	<i>Tranches de fromage Jalapeno</i>	Cambrooke Foods	32 x 19 g	16,66
⌚ 2312	<i>Tranches de fromage Suisse</i>	Cambrooke Foods	32 x 19 g	16,66

PAINS ET PÂTES

1501	<i>Pain de riz tranché</i>	Ener-G	620 g	6,53
1505	<i>Pain de tapioca tranché</i>	Ener-G	545 g	4,42
⌚ 2621	<i>Pain Pita</i>	Cambrooke Foods	6 x 90 g	20,11
0215	<i>Pain tranché « Pan carre »</i>	Aproten	230 g	16,08
1506	<i>Pâtes à pizza 6"</i>	Ener-G	252 g	10,47

SAUCES ET BOUILLONS

0944	<i>Consommé brun</i>	G. Washington's	31 g	4,50
0945	<i>Consommé doré</i>	G. Washington's	28 g	4,50
1403	<i>Sauce fromage</i>	Dietary Specialties	150 g	12,37

BISCUITS

1009	<i>Biscuits Graham</i>	Dietary Specialties	432 g	10,52
0207	<i>Biscuits secs (Biscotto)</i>	Aproten	180 g	5,95

SUBSTITUTS D'ŒUFS

0951	<i>Imitation d'œufs / omelette</i>	Country Sunrise	570 g	15,23
0506	<i>Substitut d'œufs</i>	Canbrands / Kingsmill	350 g	5,59
1508	<i>Substitut d'œufs</i>	Ener-G	454 g	6,10

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

CRAQUELINS

0204	Biscottes	Aproten	255 g	12,30
1107	Craquelins	Loprofin	150 g	9,08
1587	Craquelins à la cannelle	Ener-G	168 g	6,35

AUTRES

0206	Fette Tostate (biscottes minces)	Aproten	250 g	7,49
0946	Beurre d'arachides (imitation)	Country sunrise	640 g	49,75
1018	Beurre d'arachides	Dietary Specialties	454 g	16,78
1115	Céréales	Loprofin	375 g	12,25
1126	Céréales LP Flakes	Milupa	375 g	11,02
1128	Céréales LP Fruity (poire)	Milupa	300 g	15,92
1129	Céréales LP Fruity (pomme banane)	Milupa	300 g	15,92
1127	Céréales LP Ringlets	Milupa	250 g	11,02
1326	Céréales Maddy's Crackels (cannelle)	Applied Nutrition	225 g	7,64
0941	Gélatine (sans saveur)	Natural Desserts	85 g	3,82
1117	Lp-Drink Milupa (substitut de lait faible en protéines)	Milupa	400 g	18,01
1517	Medallion Milk (substitut de lait faible en protéines)	Medallion Milk	828 g	20,95
0915	Methylcellulose	Methocel	227 g	18,94
0936	Semoule (grauau)	Promin Pasta	500 g	24,58

LISTE DE PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

PÂTES ALIMENTAIRES ET RIZ

1017	<i>Imitation macaroni et fromage</i>	Dietary Specialties	150 g	10,71
⊕ 2406	<i>Macaroni au fromage Pasta Duets</i>	Cambrooke Foods	198 g	14,36
⊕ 2401	<i>Macaroni Pasta Solo</i>	Cambrooke Foods	227 g	10,91
⊕ 2412	<i>Pierogi</i>	Cambrooke Foods	454 g	31,61
⊕ 2411	<i>Ravioli épinard et champignons Portabella</i>	Cambrooke Foods	454 g	34,49
⊕ 2407	<i>Riz à grain court</i>	Cambrooke Foods	992 g	32,76
⊕ 2410	<i>Duo riz crémeux brocoli & ail</i>	Cambrooke Foods	198 g	14,36
⊕ 2402	<i>Vermicellini Pasta Solo</i>	Cambrooke Foods	227 g	10,91

MÉLANGES DE FARINE

0911	<i>Mélange à pain (ail et oignon)</i>	Chébé	212 g	5,83
⊕ 2201	<i>Mélange cuisson tout usage</i>	Cambrooke Foods	2,7 kg	49,90
⊕ 2202	<i>Mélange rapide</i>	Cambrooke Foods	2,7 kg	56,91

SAUCES ET BOUILLONS

⊕ 2801	<i>Consommé au poulet</i>	Cambrooke Foods	198 g	15,51
⊕ 2802	<i>Mélange pour sauce Alfredo</i>	Cambrooke Foods	142 g	15,51
1401	<i>Sauce tomate</i>	Dietary Specialties	199 g	12,44

PAINS ET PÂTES

⊕ 2116	<i>Boules de pain Artisan</i>	Cambrooke Foods	3 x 168 g	21,26
⊕ 2112	<i>Focaccia (italien)</i>	Cambrooke Foods	6 x 51 g	20,69
⊕ 2616	<i>Pain à hot dog Brookelyn</i>	Cambrooke Foods	6 x 89 g	14,94
⊕ 2101	<i>Pain Artisan</i>	Cambrooke Foods	6 x 156 g	31,04
⊕ 2111	<i>Pain cannelle et raisin (tranché)</i>	Cambrooke Foods	800 g	21,26
⊕ 2110	<i>Pain maison (tranché)</i>	Cambrooke Foods	800 g	20,11
⊕ 2115	<i>Pâte à pizza</i>	Cambrooke Foods	4 x 208 g	30,46
⊕ 2803	<i>Pâtes à biscuits brisures de chocolat</i>	Cambrooke Foods	1,4 kg	29,31
⊕ 2124	<i>Petits pains Camburgers</i>	Cambrooke Foods	8 x 75 g	22,41

DESSERTS

1341	<i>Canneberges au chocolat blanc</i>	Applied Nutrition	600 g	24,44
0917	<i>Carrés de chocolat</i>	Ambrosia	680 g	9,00
0918	<i>Carrés de chocolat blanc</i>	Ambrosia	680 g	9,00
⊕ 2701	<i>Chocolats cha cha</i>	Cambrooke Foods	150 g	27,59
1317	<i>Chocquitos (limite 1 boîte par année)</i>	Applied Nutrition	650 g	42,88
⊕ 2700	<i>Fudgy Brownies</i>	Cambrooke Foods	9 x 40 g	19,54
0937	<i>Gélatine (fraise)</i>	Natural Desserts	85 g	3,82
0938	<i>Gélatine (framboise)</i>	Natural Desserts	85 g	3,82
0940	<i>Gélatine (orange)</i>	Natural Desserts	85 g	3,82
1328	<i>Mélange à biscuits Maddy's</i>	Applied Nutrition	400 g	10,58
1024	<i>Mélange à gâteau chocolat</i>	Dietary Specialties	386 g	9,05
1327	<i>Mélange à gâteau Maddy's</i>	Applied Nutrition	408 g	9,28
1023	<i>Mélange à gâteau vanille</i>	Dietary Specialties	374 g	9,05
1343	<i>Mélange à muffins bananes</i>	Applied Nutrition	438 g	11,81
1329	<i>Mélange à muffins bleuets</i>	Applied Nutrition	432 g	11,81
0958	<i>Mélange à muffins canneberges et orange</i>	Country Sunrise	10,25 on	15,17
1342	<i>Mélange à muffins cannelle</i>	Applied Nutrition	438 g	11,81
0957	<i>Mélange à muffins pomme cannelle</i>	Country Sunrise	10,25 on	15,17

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Prix par unité
------	---------	-----------	-------------------------------------	----------------

DESSERTS (suite)

0950	Mélange à crème glacée (chocolat)	Frostline	2,72 kg	34,45
0920	Mélange à crème glacée (vanille)	Frostline	2,72 kg	34,45
0943	Mélange à pouding à la vanille	PKU Perspectives	680 g	16,83
0942	Mélange à pouding au chocolat	PKU Perspectives	680 g	16,83
1348	Mélange pour Brownies	Applied Nutrition	411 g	11,81
1340	Raisins enrobés de chocolat	Applied Nutrition	600 g	24,44
1307	Tablettes de chocolat	Applied Nutrition	50 g	4,64
1309	Tablettes de chocolat à la menthe	Applied Nutrition	50 g	4,64
1308	Tablettes de chocolat blanc	Applied Nutrition	50 g	4,64
1817	Vitabite (tablette de chocolat)	Vitaflor	25 g	2,39

BISCUITS

✿ 2611	Biscuits « Southwestern » (salés)	Cambrooke Foods	6 x 50 g	18,96
0213	Biscuits au chocolat	Aproten	180 g	6,07
0214	Biscuits aux fruits	Aproten	180 g	6,07
✿ 2507	Biscuits aux pépites de caramel écossais	Cambrooke Foods	12 x 35 g	19,54
✿ 2506	Biscuits beurre d'arachides et pépites de chocolat	Cambrooke Foods	12 x 35 g	21,84
0503	Biscuits brisures de chocolats	Canbrands / Kingsmill	125 g	3,30
1003	Biscuits brisures de chocolats	Dietary Specialties	170 g	7,07
0504	Biscuits cannelle	Canbrands / Kingsmill	150 g	3,30
1004	Biscuits caramel	Dietary Specialties	170 g	7,07
0502	Biscuits noix de coco	Canbrands / Kingsmill	150 g	3,30
0505	Biscuits orange	Canbrands / Kingsmill	150 g	3,30

AUTRES

✿ 2617	Barre déjeuner aux bleuets	Cambrooke Foods	4 x 71 g	13,79
✿ 2614	Barre déjeuner aux pommes	Cambrooke Foods	4 x 63 g	13,21
✿ 2901	Boulettes Camburgers (champignons portabella)	Cambrooke Foods	4 x 71 g	16,09
✿ 2911	Boulettes de légumes	Cambrooke Foods	513 g	34,49
✿ 2917	Boulettes farcies au fromage	Cambrooke Foods	513 g	31,04
✿ 2012	Calzones BBQ	Cambrooke Foods	2 x 148 g	21,84
✿ 2912	Croquettes Tweekz	Cambrooke Foods	284 g	27,59
1322	Maddy's Tangles (BBQ)	Applied Nutrition	42,5 g	1,04
1321	Maddy's Tangles (original)	Applied Nutrition	42,5 g	1,04
1323	Maddy's Tangles (sel et vinaigre)	Applied Nutrition	42,5 g	1,04
✿ 2909	Mini pochettes pizza	Cambrooke Foods	6 x 42 g	14,94
✿ 2903	Pizza au fromage	Cambrooke Foods	3 x 139 g	31,04
✿ 2908	Pizza Primavera	Cambrooke Foods	3 x 192 g	31,04
1584	Pretzels	Ener-G	113 g	2,06
✿ 2421	Ravioli asiatique (dumpling)	Cambrooke Foods	12 x 63 g	32,76
1016	Rondelles d'oignons	Dietary Specialties / Wise	14 g	0,96
✿ 2910	Saucisses fumées Brookelyn	Cambrooke Foods	16 x 56 g	37,36
✿ 2612	Scone à la banane	Cambrooke Foods	6 x 58 g	18,96
✿ 2615	Toasties maïs et bleuets	Cambrooke Foods	6 x 52 g	18,96

PRODUITS RETIRÉS DE LA LISTE

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Raison du retrait
1268	<i>Lanaflex</i>	Nutricia North America	15,8 g	De nouvelles informations ont amené une révision de la décision d'inclure ce produit à la Liste
1300	<i>PhenylAde (chocolat)</i>	Applied Nutrition	454 g	Produit remplacé par 1331 et 1335
1303	<i>PhenylAde (fraise)</i>	Applied Nutrition	454 g	Produit remplacé par 1334 et 1338
1302	<i>PhenylAde (orange)</i>	Applied Nutrition	454 g	Produit remplacé par 1333 et 1337
1301	<i>PhenylAde (vanille)</i>	Applied Nutrition	454 g	Produit remplacé par 1332 et 1336
❶ 3113	<i>Camino pro PKU (sorbet citron)</i>	Cambrooke Foods	100 ml	Produit discontinué
❶ 3106	<i>Camino pro MSUD (sorbet citron)</i>	Cambrooke Foods	100 ml	Produit discontinué
1022	<i>Ohz en sauce</i>	Dietary Specialties	58 g	Produit retiré de la Liste Item non populaire
1204	XPhe Analog	Nutricia North America	400 g	Produit discontinué Remplacé par 1271

PRODUITS TEMPORAIREMENT RETIRÉS DE LA LISTE

Code	Produit	Fabricant	Poids, volume ou quantité par unité	Raison du retrait
2415	<i>Pagodas au fromage Pasta Duets</i>	Cambrooke Foods	198 g	Arrêt temporaire de production
1125	<i>Barre pomme et cannelle</i>	Milupa	75 g	Arrêt temporaire de production

www.msss.gouv.qc.ca

Santé
et Services sociaux
Québec 

