




Similac® Special Care® 24 High Protein (59 mL)

This unilingual English-labeled product is being temporarily imported from the United States to help address the ongoing shortage of infant formula products in Canada. / Ce produit ayant une étiquette unilingue anglaise est importé des États-Unis de façon temporaire, afin d'aider à remédier à la pénurie actuelle de préparations pour nourrissons au Canada.

CANADA:

1-800-670-7878 | canada.nutrition@abbott.com | [Similac® Special Care® 24 High Protein \(abbottnutrition.com\)](http://Similac® Special Care® 24 High Protein (abbottnutrition.com))
(U.S. product website. English only./ Site Web du produit américain. En anglais seulement.)

	ENGLISH	FRANÇAIS
 <p>NO ARTIFICIAL GROWTH HORMONES* <small>*NO SIGNIFICANT DIFFERENCE HAS BEEN SHOWN BETWEEN MILK DERIVED FROM rbST-TREATED AND NON-rbST-TREATED COWS.</small></p> <p>Abbott</p> <p>Similac® SPECIAL CARE® PREMATURE</p> <p>BRAIN NOURISHING DHA EYE HEALTH LUTEIN GROWTH & DEVELOPMENT VITAMIN E</p> <p>OptiGRO®</p> <p>MILK-BASED INFANT FORMULA WITH IRON 24 CAL/FL OZ HIGH PROTEIN 3.3 g/100 Cal</p> <p>USE BY</p> <p>2 FL OZ (59 mL)</p>	<p>Similac® SPECIAL CARE® PREMATURE</p> <p>DHA - BRAIN NOURISHING LUTEIN - EYE HEALTH VITAMIN E - GROWTH & DEVELOPMENT OptiGRO®</p>	<p>Similac® SPECIAL CARE® POUR BÉBÉS PRÉMATURÉS</p> <p>ADH - NOURRISSANT POUR LE CERVEAU LUTÉINE - SANTÉ OCULAIRE VITAMINE E - CROISSANCE ET DÉVELOPPEMENT OptiGRO®</p>
	<p>NO ARTIFICIAL GROWTH HORMONES* <small>*NO SIGNIFICANT DIFFERENCE HAS BEEN SHOWN BETWEEN MILK DERIVED FROM rbST-TREATED AND NON-rbST-TREATED COWS.</small></p>	<p>SANS HORMONES DE CROISSANCE ARTIFICIELLES* <small>* AUCUNE DIFFÉRENCE SIGNIFICATIVE N'A ÉTÉ OBSERVÉE ENTRE LE LAIT PROVENANT DE VACHES TRAITÉES PAR LA SOMATOTROPINE BOVINE RECOMBINANTE (STbr) ET LE LAIT PROVENANT DE VACHES NON TRAITÉES PAR LA STbr.</small></p>
	<p>MILK-BASED INFANT FORMULA WITH IRON</p>	<p>PRÉPARATION POUR NOURRISSONS ENRICHIE DE FER À BASE DE LAIT</p>
	<p>24 CAL/FL OZ HIGH PROTEIN - 3.3 g/100 Cal</p>	<p>24 CAL/OZ LIQ. TENEUR ÉLEVÉE EN PROTÉINES 3,3 g/100 Cal</p>
	<p>2 FL OZ (59 mL)</p>	<p>2 OZ LIQ. (59 mL)</p>
	<p>USE BY</p>	<p>À UTILISER AVANT LE</p>

DO NOT USE IF BREAKAWAY RING IS MISSING OR BROKEN

USE AS DIRECTED BY A DOCTOR

DIRECTIONS FOR PREPARATION AND USE:

- READY TO FEED
- DO NOT ADD WATER
- SHAKE VERY WELL
- OPEN; ATTACH CLEAN SINGLE-USE NIPPLE AND RING; USE STERILE NIPPLE AND RING IF DIRECTED.
- DISCARD ONE HOUR AFTER ORAL FEEDING BEGINS
- AVOID PROLONGED EXPOSURE TO LIGHT. STORE UNOPENED AT ROOM TEMPERATURE; AVOID EXTREME TEMPERATURES. FOR MIXING: POUR, RECAP, REFRIGERATE, AND USE WITHIN 24 HOURS.

THIS UNIT NOT INTENDED FOR INDIVIDUAL SALE

ALLERGY INFORMATION: CONTAINS MILK AND SOY INGREDIENTS.

56271 C7214 © 2021 Abbott Laboratories



DO NOT USE IF BREAKAWAY RING IS MISSING OR BROKEN

USE AS DIRECTED BY A DOCTOR

DIRECTIONS FOR PREPARATION AND USE:

- READY TO FEED
- DO NOT ADD WATER
- SHAKE VERY WELL
- OPEN; ATTACH CLEAN SINGLE-USE NIPPLE AND RING; USE STERILE NIPPLE AND RING IF DIRECTED.
- DISCARD ONE HOUR AFTER ORAL FEEDING BEGINS
- AVOID PROLONGED EXPOSURE TO LIGHT. STORE UNOPENED AT ROOM TEMPERATURE; AVOID EXTREME TEMPERATURES. FOR MIXING: POUR, RECAP, REFRIGERATE, AND USE WITHIN 24 HOURS.

THIS UNIT NOT INTENDED FOR INDIVIDUAL SALE

ALLERGY INFORMATION: CONTAINS MILK AND SOY INGREDIENTS.

NE PAS UTILISER SI LA BAGUE D'INVOLABILITÉ EST MANQUANTE OU BRISÉE



UTILISER SELON LES DIRECTIVES D'UN MÉDECIN



MODE D'EMPLOI :

- PRÊT À SERVIR
- NE PAS AJOUTER D'EAU
- AGITER TRÈS VIGOUREUSEMENT
- OUVRIR; FIXER UNE TÉTINE ET UNE BAGUE PROPRES, À USAGE UNIQUE; UTILISER UNE TÉTINE ET UNE BAGUE STÉRILES, SI PRESCRIT.
- JETER LA PRÉPARATION RESTANTE UNE HEURE APRÈS LE DÉBUT DE L'ADMINISTRATION ORALE
- ÉVITER L'EXPOSITION PROLONGÉE À LA LUMIÈRE. CONSERVER LA BOUTEILLE NON OUVERTE À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE; ÉVITER LES TEMPÉRATURES EXTRÊMES. POUR MÉLANGER : VERSER LA PRÉPARATION, REMETTRE LE BOUCHON, RÉFRIGÉRER ET UTILISER DANS LES 24 HEURES.

NON DESTINÉ À LA VENTE À L'UNITÉ

ALLERGIES : CONTIENT DES INGRÉDIENTS DU LAIT ET DU SOYA.

	ENGLISH	FRANÇAIS
 <p>DHA/ARA DO NOT ADD WATER</p> <p>FOR A VARIETY OF CALORICALLY DENSE FORMULAS, CONSULT YOUR PHYSICIAN</p> <p>Similac® SPECIAL CARE® PREMATURE</p> <p>BRAIN NOURISHING DHA EYE HEALTH LUTEIN GROWTH & DEVELOPMENT VITAMIN E</p> <p>OptiGRO®</p> <p>HIGH PROTEIN 3.3 g/100 Cal 24 Cal/fl oz</p> <p>MILK-BASED READY TO FEED INFANT FORMULA WITH IRON</p> <p>48-2 FL OZ (59 mL) BOTTLES/ 96 FL OZ (2.83 L)</p>	<p>Similac® SPECIAL CARE® PREMATURE</p>	<p>Similac® SPECIAL CARE® POUR BÉBÉS PRÉMATURÉS</p>
	<p>DHA - BRAIN NOURISHING LUTEIN - EYE HEALTH VITAMIN E - GROWTH & DEVELOPMENT OptiGRO®</p>	<p>ADH - NOURRISSANT POUR LE CERVEAU LUTÉINE - SANTÉ OCULAIRE VITAMINE E - CROISSANCE ET DÉVELOPPEMENT OptiGRO®</p>
	<p>HIGH PROTEIN - 3.3 g/100 Cal 24 CAL/FL OZ</p>	<p>TENEUR ÉLEVÉE EN PROTÉINES 3,3 g/100 Cal 24 CAL/OZ LIQ.</p>
	<p>MILK-BASED READY TO FEED INFANT FORMULA WITH IRON</p>	<p>PRÉPARATION POUR NOURRISSONS ENRICHIE DE FER À BASE DE LAIT PRÊT À SERVIR</p>
	<p>Liqui-Mix® System FOR A VARIETY OF CALORICALLY DENSE FORMULAS, CONSULT YOUR PHYSICIAN</p>	<p>Système Liqui-Mix® POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES DIVERSES PRÉPARATIONS À FORTE DENSITÉ CALORIQUE, CONSULTEZ VOTRE MÉDECIN</p>
	<p>DHA/ARA</p>	<p>ADH/ARA</p>
	<p>DO NOT ADD WATER</p>	<p>NE PAS AJOUTER D'EAU</p>
	<p>48-2 FL OZ (59 mL) BOTTLES / 96 FL OZ (2.83 L)</p>	<p>48 BOUTEILLES DE 2 OZ LIQ. (59 mL)/96 OZ LIQ. (2,83 L)</p>
 <p>Abbott</p> <ul style="list-style-type: none"> • HANDLE WITH CARE • THIS SIDE UP • DO NOT USE CUTTER • DO NOT STORE AT EXTREME TEMPERATURES • FOR INSTITUTIONAL USE ONLY • DO NOT REMOVE FROM INSTITUTION 	<ul style="list-style-type: none"> • HANDLE WITH CARE • THIS SIDE UP • DO NOT USE CUTTER • DO NOT STORE AT EXTREME TEMPERATURES • FOR INSTITUTIONAL USE ONLY • DO NOT REMOVE FROM INSTITUTION 	<ul style="list-style-type: none"> • FRAGILE • CE CÔTÉ VERS LE HAUT • NE PAS UTILISER DE COUTEAU • NE PAS ENTREPOSER À DES TEMPÉRATURES EXTRÊMES • USAGE RÉSERVÉ AUX ÉTABLISSEMENTS • NE PAS SORTIR DE L'ÉTABLISSEMENT

<p>USE AS DIRECTED BY A DOCTOR Directions for Preparation and Use DO NOT ADD WATER SHAKE VERY WELL DO NOT USE IF BREAKAWAY RING IS MISSING OR BROKEN THE HEALTH OF THE INFANT DEPENDS ON CAREFULLY FOLLOWING THE DIRECTIONS FOR PREPARATION AND USE. PROPER HYGIENE, HANDLING, AND STORAGE ARE IMPORTANT WHEN PREPARING INFANT FORMULA.</p> <p>USE</p>   <p>TWIST OFF CAP TWIST ON NIPPLE AND RING POUR DESIRED AMOUNT INTO FEEDING CONTAINER (VOLU-FEED OR SYRINGE) OR ATTACH CLEAN, SINGLE-USE NIPPLE AND RING (NOT INCLUDED). USE STERILE NIPPLE AND RING IF DIRECTED. ONCE ORAL FEEDING BEGINS, USE WITHIN 1 HOUR OR DISCARD.</p> <p>STORAGE AVOID PROLONGED EXPOSURE OF BOTTLES TO LIGHT. STORE UNOPENED AT ROOM TEMPERATURE; AVOID EXTREME TEMPERATURES. FOR MIXING: POUR, RECAP, REFRIGERATE, AND USE WITHIN 24 HOURS.</p> <p>WARNING NEVER USE A MICROWAVE TO WARM FORMULA. SERIOUS BURNS CAN RESULT.</p> <p>PRECAUTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • IF SIGNS OF INTOLERANCE DEVELOP, SLOW FEEDING OR DISCONTINUE. • NOT INTENDED FOR LOW-BIRTH-WEIGHT INFANTS AFTER THEY REACH A WEIGHT OF 3600 GRAMS (APPROX. 8 LB) OR AS DIRECTED BY A DOCTOR. 	<p>USE AS DIRECTED BY A DOCTOR</p>	<p>UTILISER SELON LES DIRECTIVES D'UN MÉDECIN</p>
	<p>Directions for Preparation and Use</p>	<p>Mode d'emploi</p>
	<p>DO NOT ADD WATER - SHAKE VERY WELL</p>	<p>NE PAS AJOUTER D'EAU - AGITER TRÈS VIGOUREUSEMENT</p>
	<p>DO NOT USE IF BREAKAWAY RING IS MISSING OR BROKEN</p>	<p>NE PAS UTILISER SI LA BAGUE D'INVOLABILITÉ EST MANQUANTE OU BRISÉE</p>
	<p>THE HEALTH OF THE INFANT DEPENDS ON CAREFULLY FOLLOWING THE DIRECTIONS FOR PREPARATION AND USE. PROPER HYGIENE, HANDLING, AND STORAGE ARE IMPORTANT WHEN PREPARING INFANT FORMULA.</p>	<p>IL IMPORTE DE SUIVRE ATTENTIVEMENT LES DIRECTIVES SUIVANTES POUR ASSURER LA BONNE SANTÉ DU NOURRISSON. UNE HYGIÈNE, UNE MANIPULATION ET UN ENTREPOSAGE ADÉQUATS SONT IMPORTANTS LORS DE L'UTILISATION D'UNE PRÉPARATION POUR NOURRISSONS.</p>
	<p>USE</p> <p>TWIST OFF CAP TWIST ON NIPPLE AND RING POUR DESIRED AMOUNT INTO FEEDING CONTAINER (VOLU-FEED OR SYRINGE) OR ATTACH CLEAN, SINGLE-USE NIPPLE AND RING (NOT INCLUDED). USE STERILE NIPPLE AND RING IF DIRECTED. ONCE ORAL FEEDING BEGINS, USE WITHIN 1 HOUR OR DISCARD.</p>	<p>UTILISATION DÉVISSER LE BOUCHON VISSER UNE TÉTINE ET UNE BAGUE VERSER LA QUANTITÉ DÉSIRÉE DANS UN CONTENANT D'ALIMENTATION (BOUTEILLE VOLU-FEED OU SERINGUE) OU FIXER UNE TÉTINE ET UNE BAGUE PROPRES, À USAGE UNIQUE (NON INCLUSES). UTILISER UNE TÉTINE ET UNE BAGUE STÉRILES, SI PRESCRIT. JETER LA PRÉPARATION RESTANTE UNE HEURE APRÈS LE DÉBUT DE L'ADMINISTRATION ORALE.</p>
<p>STORAGE AVOID PROLONGED EXPOSURE OF BOTTLES TO LIGHT. STORE UNOPENED BOTTLES AT ROOM TEMPERATURE; AVOID EXTREME TEMPERATURES. FOR MIXING: POUR, RECAP, REFRIGERATE, AND USE WITHIN 24 HOURS.</p>	<p>CONSERVATION ÉVITER L'EXPOSITION PROLONGÉE DES BOUTEILLES À LA LUMIÈRE. CONSERVER LES BOUTEILLES NON OUVERTES À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE; ÉVITER LES TEMPÉRATURES EXTRÊMES. POUR MÉLANGER : VERSER LA PRÉPARATION, REMETTRE LE BOUCHON, RÉFRIGÉRER ET UTILISER DANS LES 24 HEURES.</p>	

WARNING
NEVER USE A MICROWAVE TO WARM FORMULA.
 SERIOUS BURNS CAN RESULT.

MISE EN GARDE
NE JAMAIS CHAUFFER LA PRÉPARATION AU FOUR À MICRO-ONDES,
 CAR IL Y A RISQUE DE BRÛLURES GRAVES.

PRECAUTION

- IF SIGNS OF INTOLERANCE DEVELOP, SLOW FEEDING OR DISCONTINUE.
- NOT INTENDED FOR LOW-BIRTH-WEIGHT INFANTS AFTER THEY REACH A WEIGHT OF 3600 GRAMS (APPROX. 8 LB) OR AS DIRECTED BY A DOCTOR.

PRÉCAUTION

- SI DES SIGNES D'INTOLÉRANCE APPARAISSENT, RALENTIR LE DÉBIT OU CESSER L'UTILISATION.
- NON DESTINÉ AUX NOURRISSONS DE FAIBLE POIDS À LA NAISSANCE QUI ONT ATTEINT UN POIDS DE 3 600 GRAMMES (ENVIRON 8 LB) OU À UTILISER SELON LES DIRECTIVES D'UN MÉDECIN.

NUTRIENTS per 100 Calories (4.2 fl oz)

PROTEIN..... 3.3 g	WATER..... 109 g
FAT..... 5.43 g	LINOLEIC ACID..... 700 mg
CARBOHYDRATE..... 10.0 g	

VITAMINS

VITAMIN A..... 1250 IU	NIACIN..... 5000 mcg
VITAMIN D..... 150 IU	FOLIC ACID (FOLACIN)..... 37 mcg
VITAMIN E..... 4.0 IU	PANTOTHENIC ACID..... 1900 mcg
VITAMIN K..... 12 mcg	BIOTIN..... 37 mcg
THIAMIN (VIT. B ₁)..... 250 mcg	VITAMIN C (ASCORBIC ACID)..... 37 mg
RIBOFLAVIN (VIT. B ₂)..... 620 mcg	CHOLINE..... 10 mg
VITAMIN B ₆ 250 mcg	INOSITOL..... 40 mg
VITAMIN B ₁₂ 0.55 mcg	

MINERALS

CALCIUM..... 180 mg	COPPER..... 250 mcg
PHOSPHORUS..... 100 mg	IODINE..... 6 mcg
MAGNESIUM..... 12 mg	SELENIUM..... 2 mcg
IRON..... 1.8 mg	SODIUM..... 43 mg
ZINC..... 1.5 mg	POTASSIUM..... 129 mg
MANGANESE..... 12 mcg	CHLORIDE..... 81 mg

Abbott Nutrition
 Abbott Laboratories
 Columbus, Ohio 43219-3034 USA

NUTRIENTS	per 100 Calories (4.2 fl oz)	Per 100 mL
PROTEIN, g	3.3	2.69
FAT, g	5.43	4.4
CARBOHYDRATE, g	10.0	8.1
WATER, g	109	89
LINOLEIC ACID, mg	700	0.57
VITAMINS		
VITAMIN A, IU	1250	1020
VITAMIN D, IU	150	122
VITAMIN E, IU	4.0	3.25
VITAMIN K, mcg	12	9.75
THIAMIN (VIT. B ₁), mcg	250	203
RIBOFLAVIN (VIT. B ₂), mcg	620	504
VITAMIN B ₆ , mcg	250	203
VITAMIN B ₁₂ , mcg	0.55	0.45
NIACIN, mcg	5000	4060
FOLIC ACID (FOLACIN), mcg	37	30.1
PANTOTHENIC ACID, mcg	1900	1550

NUTRIMENTS	par 100 Calories (4,2 oz liq.)	Par 100 mL
PROTÉINES, g	3,3	2,69
LIPIDES, g	5,43	4,4
GLUCIDES, g	10,0	8,1
EAU, g	109	89
ACIDE LINOLÉIQUE, mg	700	0,57
VITAMINES		
VITAMINE A, IU	1250	1020
VITAMINE D, IU	150	122
VITAMINE E, IU	4,0	3,25
VITAMINE K, mcg	12	9,75
THIAMINE (VIT. B ₁), mcg	250	203
RIBOFLAVINE (VIT. B ₂), mcg	620	504
VITAMINE B ₆ , mcg	250	203
VITAMINE B ₁₂ , mcg	0,55	0,45
NIACINE, mcg	5000	4060
ACIDE FOLIQUE (FOLACINE), mcg	37	30,1

	<p>BIOTIN, mcg 37 30.1</p> <p>VITAMIN C (ASCORBIC ACID), mg 37 30.1</p> <p>CHOLINE, mg 10 8.12</p> <p>INOSITOL, mg 40 32.5</p> <p>MINERALS</p> <p>CALCIUM, mg 180 146</p> <p>PHOSPHORUS, mg 100 81</p> <p>MAGNESIUM, mg 12 9.8</p> <p>IRON, mg 1.8 1.5</p> <p>ZINC, mg 1.5 1.2</p> <p>MANGANESE, mcg 12 9.75</p> <p>COPPER, mcg 250 204</p> <p>IODINE, mcg 6 4.88</p> <p>SELENIUM, mcg 2 1.62</p> <p>SODIUM, mg 43 35</p> <p>POTASSIUM, mg 129 105</p> <p>CHLORIDE, mg 81 66</p> <p>Additional information for Canada:</p> <p>ENERGY, Cal 100 81.2</p> <p>ARACHIDONIC ACID (ARA), mg 17 14</p> <p>DOCOSAHEXAENOIC ACID (DHA), mg 10 8</p>	<p>ACIDE PANTOTHÉNIQUE, mcg 1900 1550</p> <p>BIOTINE, mcg 37 30,1</p> <p>VITAMINE C (ACIDE ASCORBIQUE), mg 37 30,1</p> <p>CHOLINE, mg 10 8,12</p> <p>INOSITOL, mg 40 32,5</p> <p>MINÉRAUX</p> <p>CALCIUM, mg 180 146</p> <p>PHOSPHORE, mg 100 81</p> <p>MAGNÉSIUM, mg 12 9,8</p> <p>FER, mg 1,8 1,5</p> <p>ZINC, mg 1,5 1,2</p> <p>MANGANÈSE, mcg 12 9,75</p> <p>CUIVRE, mcg 250 204</p> <p>IODE, mcg 6 4,88</p> <p>SÉLÉNIUM, mcg 2 1,62</p> <p>SODIUM, mg 43 35</p> <p>POTASSIUM, mg 129 105</p> <p>CHLORURE, mg 81 66</p> <p>Information supplémentaire pour le Canada:</p> <p>ÉNERGIE, Cal 100 81,2</p> <p>ACIDE ARACHIDONIQUE (ARA), mg 17 14</p> <p>ACIDE DOCOSA-HEXAÉNOÏQUE (ADH), mg 10 8</p>
	<p>Abbott Nutrition Abbott Laboratories Columbus, Ohio 43219-3034 USA</p>	<p>Abbott Nutrition Abbott Laboratories Columbus, Ohio 43219-3034 États-Unis</p>

INGREDIENTS: WATER, NONFAT MILK, CORN SYRUP SOLIDS, MEDIUM CHAIN TRIGLYCERIDES, WHEY PROTEIN CONCENTRATE, LACTOSE, SOY OIL, COCONUT OIL; **LESS THAN 0.5% OF:** C. COHN OIL, M. ALPINA OIL, BETA-CAROTENE, LUTEIN, CALCIUM PHOSPHATE, ASCORBIC ACID, POTASSIUM CITRATE, CALCIUM CARBONATE, SOY LECITHIN, MONOGLYCERIDES, MAGNESIUM CHLORIDE, m-INOSITOL, SODIUM CITRATE, CARRAGEENAN, POTASSIUM HYDROXIDE, FERROUS SULFATE, CHOLINE BITARTRATE, TAURINE, CHOLINE CHLORIDE, NIACINAMIDE, L-CARNITINE, ZINC SULFATE, POTASSIUM CHLORIDE, SALT, POTASSIUM PHOSPHATE, d-ALPHA-TOCOPHERYL ACETATE, CALCIUM PANTOTHENATE, VITAMIN A PALMITATE, COPPER SULFATE, RIBOFLAVIN, THIAMINE CHLORIDE HYDROCHLORIDE, PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, FOLIC ACID, MANGANESE SULFATE, BIOTIN, PHYLLUQUINONE, SODIUM SELENATE, VITAMIN D₃, CYANOCOBALAMIN, AND NUCLEOTIDES (CYTIDINE 5'-MONOPHOSPHATE, DISODIUM GUANOSINE 5'-MONOPHOSPHATE, DISODIUM URIDINE 5'-MONOPHOSPHATE, ADENOSINE 5'-MONOPHOSPHATE).
CONTAINS MILK AND SOY INGREDIENTS.
 C. COHN OIL IS A SOURCE OF DHA, M. ALPINA OIL IS A SOURCE OF ARA.

Scan for more food information or call
 1-800-670-7878



INGREDIENTS: WATER, NONFAT MILK, CORN SYRUP SOLIDS, MEDIUM CHAIN TRIGLYCERIDES, WHEY PROTEIN CONCENTRATE, LACTOSE, SOY OIL, COCONUT OIL; **LESS THAN 0.5% OF:** SCHIZOCHYTRIUM SP. OIL, * M. ALPINA OIL, † BETA-CAROTENE, LUTEIN, CALCIUM PHOSPHATE, ASCORBIC ACID, POTASSIUM CITRATE, CALCIUM CARBONATE, SOY LECITHIN, MONOGLYCERIDES, MAGNESIUM CHLORIDE, INOSITOL, SODIUM CITRATE, CARRAGEENAN, POTASSIUM HYDROXIDE, FERROUS SULFATE, CHOLINE BITARTRATE, TAURINE, CHOLINE CHLORIDE, NIACINAMIDE, L-CARNITINE, ZINC SULFATE, POTASSIUM CHLORIDE, SALT, POTASSIUM PHOSPHATE, d-ALPHA-TOCOPHERYL ACETATE, CALCIUM PANTOTHENATE, VITAMIN A PALMITATE, COPPER SULFATE, RIBOFLAVIN, THIAMINE HYDROCHLORIDE, PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, FOLIC ACID, MANGANESE SULFATE, BIOTIN, PHYLLUQUINONE, SODIUM SELENATE, VITAMIN D₃, VITAMIN B₁₂, AND NUCLEOTIDES (CYTIDINE 5'-MONOPHOSPHATE, DISODIUM GUANOSINE 5'-MONOPHOSPHATE, DISODIUM URIDINE 5'-MONOPHOSPHATE, ADENOSINE 5'-MONOPHOSPHATE).
CONTAINS MILK AND SOY INGREDIENTS.
 *Source of DHA. †Source of ARA.

Scan for more food information or call
For CANADA: 1-800-670-7878

INGRÉDIENTS : EAU, LAIT ÉCRÉMÉ, SOLIDES DU SIROP DE MAÏS, TRIGLYCÉRIDES À CHAÎNE MOYENNE, CONCENTRÉ DE PROTÉINES DE LACTOSÉRUM, LACTOSE, HUILE DE SOYA, HUILE DE COPRA; **MOINS DE 0,5 % DE :** HUILE DE SCHIZOCHYTRIUM SP. *, HUILE DE M. ALPINA †, BÊTA-CAROTÈNE, LUTÉINE, PHOSPHATE DE CALCIUM, ACIDE ASCORBIQUE, CITRATE DE POTASSIUM, CARBONATE DE CALCIUM, LÉCITHINE DE SOYA, MONOGLYCÉRIDES, CHLORURE DE MAGNÉSIUM, INOSITOL, CITRATE DE SODIUM, CARRAGHÉNINE, HYDROXYDE DE POTASSIUM, SULFATE FERREUX, BITARTRATE DE CHOLINE, TAURINE, CHLORURE DE CHOLINE, NICOTINAMIDE, L-CARNITINE, SULFATE DE ZINC, CHLORURE DE POTASSIUM, SEL, PHOSPHATE DE POTASSIUM, ACÉTATE DE D-ALPHA-TOCOPHÉRYLE, PANTOTHÉNATE DE CALCIUM, PALMITATE DE VITAMINE A, SULFATE DE CUIVRE, RIBOFLAVINE, CHLORHYDRATE DE THIAMINE, CHLORHYDRATE DE PYRIDOXINE, ACIDE FOLIQUE, SULFATE DE MANGANÈSE, BIOTINE, PHYLLUQUINONE, SÉLÉNATE DE SODIUM, VITAMINE D₃, VITAMINE B₁₂ ET NUCLÉOTIDES (CYTIDINE 5'-MONOPHOSPHATE, GUANOSINE 5'-MONOPHOSPHATE DISODIQUE, URIDINE 5'-MONOPHOSPHATE DISODIQUE, ADÉNOSINE 5'-MONOPHOSPHATE).
CONTIENT DES INGRÉDIENTS DU LAIT ET DU SOYA.
 * Une source d'ADH. † Une source d'ARA.

Pour plus d'information, balayez ce code ou composez le
Pour le CANADA: 1-800-670-7878

<p>EASY-OPEN CARTON Lift and pull to tear perforations</p>	<p>EASY-OPEN CARTON Lift and pull to tear perforations</p>	<p>BOÎTE FACILE À OUVRIR Soulever et tirer pour déchirer le long des perforations</p>
---	--	---