



UNFLAVORED NON AROMATISÉ

- Natural Ingredients
- No Corn Syrup Solids
- Low FODMAP Ingredients
- Unique Bone Health Blend

New Mixing Instructions

Hypoallergenic · Hypoallergénique

Amino Acid-Based Nutrition Powder · Préparation en poudre à base d'acides aminés

For Severe Food Allergies & GI Disorders · Pour les aliments nutritifs sévères et les troubles gastro-intestinaux
Nutritionally Complete · Complète sur le plan nutritionnel

For Oral & Tube Feeding · Pour l'alimentation par voie orale ou par sonde

DIRECTIONS FOR USE · MODE D'EMPLOI

Use as directed by physician. Must be administered under medical supervision only.

Utiliser tel que recommandé par le médecin. Doit être administré sous surveillance médicale.

1 Wash your hands, surfaces, and utensils.
Pour desired amount of water into clean container with lid (see mixing guide).



2 Add powder; return dry scoop



3 Cap container; shake well.
Mettre le couvercle sur le récipient; bien agiter.

Laver vos mains, les surfaces et les ustensiles. Verser la quantité d'eau souhaitée dans un récipient propre avec couvercle (voir le guide de mélange).

STORAGE · ENTREPOSAGE Once mixed, store container of prepared formula in refrigerator and **feed within 24 hours**. Store opened or unopened pouch at room temperature; avoid extreme temperatures. **Use opened pouch contents within 1 month.**

Une fois mélangé, conserver le contenuant de la formule préparée au réfrigérateur et **utiliser dans les 24 heures**. Conserver le sac ouvert ou non ouvert à température ambiante; éviter les températures extrêmes. **Utiliser le contenu du sac ouvert dans un délai d'un mois.**

See pouch for use by date. • Voir le sac pour la date d'expiration.

WARNING - MISE EN GARDE Never use microwave to warm formula. Serious burns can result.

Ne jamais utiliser de micro-ondes pour réchauffer la préparation. Des brûlures graves peuvent en résulter.

MIXING GUIDE - DILUTION OF 30 KCAL/FL OZ

GUIDE DE PRÉPARATION POUR DILUTION DE 1 KCAL/ML

Measure water + Add scoop(s) of TAPPED & LEVELED POWDER = Final Volume (approx.)

Quantité d'eau + Ajouter la mesure tapée et nivélée de poudre = Volume Final (approx.)

4.5 fl oz (135 mL) 5 scoops/mesurettes (approx. 33 g) 5.5 fl oz (165 mL)
9 fl oz (270 mL) 10 scoops/mesurettes (approx. 66 g) 11 fl oz (330 mL)

FOR MOST ACCURATE RESULTS Essential Care Jr. SHOULD BE WEIGHED ON A SCALE THAT READS IN GRAMS.

POUR DES RÉSULTATS PLUS PRÉCIS, Essential Care Jr. DEVRAIT ÊTRE PONDÉRÉ À UNE ÉCHELLE QUI SE Lit EN GRAMMES.

INGREDIENTS · INGRÉDIENTS

Tapioca syrup solids (25%), Food starch modified (23%), high oleic canola oil (12%), medium chain triglycerides (8%), L-lysine acetate (3%), L-threonine (3%), canola oil (3%), L-leucine (2%), contains less than 2% of L-valine, L-alanine, glycine, L-serine, L-isoleucine, L-phenylalanine, L-cystine, L-methionine, L-histidine, L-triptophan, L-arginine, L-tyrosine, L-glutamine, L-proline, L-aspartic acid, L-carnitine, inositol, taurine, vitamin A palmitate, cholecalciferol, d-α-tocopherol acetate, phylloquinone, menaquinone MK-7, thiamine mononitrate, riboflavin, diacetyl tartaric acid esters of mono- and diglycerides, docosahexaenoic acid (DHA), niacinamide, d-calcium pantothenate, pyridoxine hydrochloride, folic acid, d-biotin, cyanocabalamin, sodium chloride, sodium ascorbate, choline chloride, calcium carbonate, calcium phosphate, magnesium phosphate, potassium phosphate, chromium chloride, copper gluconate, potassium iodide, ferric pyrophosphate, manganese sulfate, sodium molybdate, sodium selenite, zinc sulfate, sodium citrate, lutein.

PHENYLKETONURICS: CONTAINS PHENYLALANINE.

Solides de sirop de tapioca (25%), amidon alimentaire modifié (23%), huile de canola à haute teneur en oléique (12%), triglycérides à chaîne moyenne (8%), acétate de L-lysine (3%), L-threonine (3%), huile de canola (3%), L-leucine (2%), contient moins de 2% de L-valine, L-alanine, glycine, L-serine, L-isoleucine, L-phenylalanine, L-cystine, L-méthionine, L-histidine, L-triptophane, L-arginine, L-tyrosine, L-glutamine, L-proline, acide L-aspartique, L-carnitine, inositol, L-taurine, palmitate de vitamine A, cholecalciferol, acétate de d-α-tocopherol, phylloquinone, menaquinone MK-7, mononitrate de thiamine, riboflavin, esters d'acide artificiel de diacétyle de mono- et diglycérides, acide docosahexaénoïque (DHA), niacinamide, pantothenate de d-calcium, chlorhydrate de pyridoxine, acide folique, d-biotine, cyanocabalamin, chlorure de sodium, ascorbate de sodium, chlorure de choline, carbonate de calcium, phosphate de calcium, phosphate de magnésium, phosphate de potassium, chlorure de chrome, gluconate de cuivre, iodure de potassium, pyrophosphate ferrique, manganèse sulfaté, molybdate de sodium, sélénite de sodium, sulfate de zinc, citrate de sodium, luteïne. **PHÉNYLKÉTONURIQUES: CONTIENT DE LA PHÉNYLALANINE.**

When mixed as directed, makes approximately 66 fl oz of formula at 30 Cal/fl oz.

DISPENSED BY PRESCRIPTION USA Reimbursement Code 24359-0801-12.

MEDICAL FOOD For the dietary management of food allergies and digestive disorders, ages 1 year and older. For oral and tube feeding. Refer to EssentialCareJr.com for important tube feeding administration guidelines. Not for IV use.

FOR REIMBURSEMENT ASSISTANCE IN THE USA: CAMBROOKE® 866 383 9455

Lorsque mélangé comme indiqué, donne environ 1.98 L de formule à 1 kcal/ml.

DISTRIBUÉ PAR ORDONNANCE. Régime alimentaire complet pour la prise en charge diététique des allergies alimentaires sévères et des troubles du système digestif, pour les enfants âgés de 1 an et plus. Pour administration par voie orale ou par sonde. Ne pas administrer par voie parentérale. Consulter EssentialCareJr.com pour les directives d'administration de l'alimentation par sonde.

38021 A-USA - 38021US A-CAN - 38021CA

NUTRIENTS · NUTRIMENTS

Per/Par 100 mL/Hydrated/dilution normale (20.7 g Powder/Poudre)

	Per/Par 100 g Powder/Poudre	
Calories	494	102
Protein Equivalent/ Équivalent protéique, g	19.3	4.0
Total Fat/Lipides, g	24.7	5.1
DHA/ADH, mg	67.6	14.0
Total Carbohydrate/Glucides, g	45.2	9.4
Dietary Fiber/Fibres, g	0.0	0.0
Linoleic Acid/Acide linoléique, mg	3877.8	802.7
Vitamin/		
Vitamin A, IU (mcg RAE)	966.2 (289.9)	200.0 (60.0)
Vitamin/D, IU (mcg)	390.7 (9.8)	80.9 (2.0)
Vitamin/E, IU (mg α-TE)	10.6 (6.7)	2.2 (1.4)
Vitamin/Vitamine K1, mcg	24.2	5.0
Vitamin/Vitamine K2 (MK-7), mcg	24.2	5.0
Thiamin/Thiamine (Vitamin/Vitamine B1), mcg	952.2	197.1
Riboflavin/Riboflavine (Vitamin/Vitamine B2), mcg	1904.8	394.3
Vitamin/B6, mcg	714.5	147.9
Vitamin/Vitamine B12, mcg	1.0	0.2
Niacin/Niacine, mcg NE	11746.4	2431.5
Folate, mcg DFE/EFA (Folic Acid/Folacín)/	97.1	20.1
Acide folique, mcg	57.1	11.8
Panthothénique Acid/		
Acide pantothénique, mcg	1904.8	394.3
Biotin/Biotine, mcg	19.0	3.9
Vitamin/C (Ascorbic Acid/Acide ascorbique), mg	47.6	9.9
Choline, mg	142.9	29.6
Inositol, mg	95.2	19.7
Lutein/Lutéine, mcg	181.2	37.5
Calcium, mg (mEq)	588.2 (29.4)	121.8 (6.1)
Phosphorus/Phosphore, mg	382.0	79.1
Magnesium/Magnésium, mg	81.1	16.8
Iron/Fer, mg	6.2	1.3
Zinc, mg	3.8	0.8
Manganese/Manganèse, mcg	606.3	125.5
Copper/Cuivre, mcg	476.3	98.6
Iodine/Iode, mcg	71.4	14.8
Selenium/Sélénium, mcg	14.5	3.0
Chromium/Chrome, mcg	14.5	3.0
Molybdenum/Molybdène, mcg	16.9	3.5
Sodium, mg (mEq)	430.0 (18.7)	89.0 (3.9)
Potassium, mg (mEq)	481.3 (12.3)	100.0 (2.5)
Chloride/Chlorure, mg (mEq)	308.3 (8.7)	63.8 (1.8)

CAMBROOKE™

Eat Well, Live Well.



Manufactured by/Fabriqué par
Ajinomoto Cambrooke, Inc.
Ayer, MA 01432 833 377 2773
EssentialCareJr.com
cambrooke.com



NET WT/POIDS NET 14.1 OZ (400 G)

