



# CITRUS

# AGRUMES

## HYPOLÉTALIGENIC · HYPOLÉTALIGÉNIQUE

### 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).

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).

2 Add powder; return dry scoop

Ajouter la poudre; retourner la mesure fournie dans le sac.

3 Cap container; shake well. Once feeding begins, use within 1 hour or discard.

Mettre le couvercle sur le récipient; bien agiter. Une fois l'alimentation commencée, utiliser dans l'heure ou jeter.

**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 DE 30 CAL/FL OZ (SCOOP YIELDS 9.1 GRAMS POWDER)

#### GUIDE DE PRÉPARATION POUR DILUTION DE 1 KCAL/ML (LA MESURETTE

#### DONNE 9,1 GRAMMES POUDRE)

Measure water + Add scoop(s) of UNPACKED LEVEL POWDER = Final Volume (approx.)

Quantité d'eau + mesurettes rase de poudre non tassée = Volume Final (approx.)

6 fl oz (177 mL) ..... 5 scoops/mesurettes (45.5 g) ..... 7 fl oz (207 mL)

8 fl oz (237 mL) ..... 7 scoops/mesurettes (63.7 g) ..... 10 fl oz (296 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 food starch (23%), tapioca syrup solids (19%), high oleic canola oil (12%), medium chain triglycerides (8%), L-lysine acetate (3%), L-threonine (3%), canola oil (3%), L-leucine (2%), natural flavor (2%), contains less than 2% of L-valine, L-alanine, glycine, L-serine, L-isoleucine, L-phenylalanine, L-cysteine, L-methionine, L-histidine, L-tryptophan, L-arginine, L-tyrosine, L-glutamine, L-proline, L-aspartic acid, L-carnitine, inositol, taurine, vitamin A palmitate, cholecalciferol, dl-a-tocopherol acetate, phytanodione, menaquinone MK-7, thiamine mononitrate, riboflavin, diacylglycerol 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, monk fruit extract, choline chloride, calcium carbonate, calcium phosphate, citric acid, 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.**

Amidon alimentaire de tapioca (23%), extrait sec de sirop de tapioca (19%), huile de canola riche en oléique (12%), triglycerides à chaîne moyenne (8%), L-lysine acetate (3%), L-threonine (3%), huile canola (3%), L-leucine (2%), contient moins de 2% de L-valine, L-alanine, glycine, L-serine, L-isoleucine, L-phenylalanine, L-cysteine, L-méthionine, L-histidine, L-tryptophane, L-arginine, L-tyrosine, L-glutamine, L-proline, acide L-aspartique, L-carnitine, inositol, taurine, arôme naturel, palmitate de vitamine A, cholecalciférol, acétate de dl-tocophéryle, phytanodione, menaquinone MK-7, mononitrate de thiamine, riboflavin, esters d'acide diacylglycérol taurique de mono et diglycerides, acide docosahexaénioïque (DHA), niaciamide, pantothénate de d-calcium, chlorhydrate de pyridoxine, acide folique, d-biotine, cyanocabalamin, chlorure de sodium, ascorbate de sodium, extrait de fruit moine, chlorure de choline, carbonate de calcium, phosphate de calcium, acide citrique, phosphate de magnésium, phosphate de potassium, chlorure de chrome, gluconate de cuivre, iodure de potassium, pyrophosphate ferrique, sulfate de manganèse, molybdate de sodium, sélénite de sodium, sulfate de zinc, citrate de sodium, luteïne. **PHENYLKETONURICS: CONTIENT DE LA PHENYLALANINE.**

When mixed as directed, makes approximately 62 fl oz of formula at 30 Cal/fl oz.

DISPENSED BY PRESCRIPTION USA Reimbursement Code 24359-0804-12.

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 1.83L 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.

38024 A-USA - 38024US A-CAN - 38024CA

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

#### NUTRIENTS · NUTRIMENTS

Per/Par 100 mL Hydrated/dilution normale (21 g Powder/sonde)

	Per/Par 100 g Powder/Poudre	Per/Par 100 mL
Calories	476	100
Protein Equivalent/ Équivalent protéique, g	19.4	4.1
Total Fat/Lipides, g	24.7	5.2
DHA, mg	66.7	14.0
Total Carbohydrate/Glucides, g	45.2	9.5
Dietary Fiber/Fibres, g	0.0	0.0
Linoleic Acid/Acide linoléique, mg	3877.6	814.3
Vitamin/		
Vitamin A, IU (mcg RAE)	952.4 (285.7)	200.0 (60.0)
Vitamin/D, IU (mcg)	380.0 (9.5)	80.0 (2.0)
Vitamin/E, IU (mg α-TE)	15.5 (6.7)	3.2 (1.4)
Vitamin/Vitamine K1, mcg	23.8	5.0
Vitamin/Vitamine K2 (MK-7), mcg	23.8	5.0
Thiamin/Thiamine (Vitamin/Vitamine B1), mcg	952.4	200.0
Riboflavin/Riboflavine (Vitamin/Vitamine B2), mcg	1904.8	400.0
Vitamin/B6, mcg	714.3	150.0
Vitamin/B12, mcg	1.0	0.2
Niacin/Niacine, mcg NE	11032.9	2316.9
Folate, mcg DFE/EFA (Folic Acid/[Folacine]/ Acide folique, mcg	99.1	20.8
Panthothénique Acid/ Acide pantothénique, mcg	1904.8	400.0
Biotin/Biotine, mcg	19.0	4.0
Vitamin/C (Ascorbic Acid/Acide ascorbique), mg	47.6	10.0
Choline, mg	142.9	30.0
Inositol, mg	95.2	20.0
Lutéine/Lutéine, mcg	178.6	37.5
Calcium, mg (mEq)	590.5 (29.5)	124.0 (6.2)
Phosphorus/Phosphore, mg	381.8	80.2
Magnesium/Magnésium, mg	81.1	17.0
Iron/Fer, mg	6.0	1.3
Zinc, mg	3.8	0.8
Manganese/Manganèse, mcg	604.8	127.0
Copper/Cuivre, mcg	476.2	100.0
Iodine/Iode, mcg	71.4	15.0
Selenium/Sélénium, mcg	14.5	3.0
Chromium/Chrome, mcg	14.5	3.0
Molybdenum/Molybdène, mcg	16.9	3.5
Sodium, mg (mEq)	428.6 (18.6)	90.0 (3.9)
Potassium, mg (mEq)	490.5 (12.5)	103.0 (2.6)
Chloride/Chlorure, mg (mEq)	313.4 (8.8)	65.8 (1.9)
Osmolality, mOsm/kg:	800	

## 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)



TLCF38024D-CA  
3 24359 80412 7