

ROBIN GENTRY MCGEE'S



functional formularies®
let food be thy medicine

LIQUID HOPE™
• ORIGINAL FORMULA •

organic whole foods feeding tube formula
and meal replacement

NUTRIENTS	355mL Per Serving	100mL	1000mL	1500mL
Calories	450	126.8	1268	1902
Fat	173 (kcal)	48.7	487	730.5
Linoleic acid	3.41 g	0.96	9.6	14.4
Cholesterol	0	0	0	0
Carbohydrates, total	47.90 g	13.5	135	202.5
Carbohydrates, available	38.0 g	10.7	107	160.6
Dietary Fibre	9.48 g	2.67	26.7	40.05
Crude fiber	1g	0.28	2.8	4.2
Sugars	9 g	2.5 g	25.4 g	38 g
Protein	23 g	6.5	65	97.5
Lysine	1.39 g	0.39	3.9	5.85
Methionine	0.44 g	0.125	1.25	1.87
Threonine	0.83	0.23	2.3	3.5
Tryptophan	0.27	0.076	.76	1.14
Potassium	1052.81 mg	296.6	2966	4448.5
Sodium	327.65 mg	92.3	923	1384.4
Water, g/mL/cc	210	59.2	591.55	887.32
Water by Volume: 59.2%				
Water by Weight: 61.6%				
VITAMINS				
Vitamin A , mixed carotenoids	5066 IU	1427	14270	21406
Vitamin D	350 IU	98.6	986	1479
Vitamin E, mixed tocopherols	5.56IU	1.57	15.7	23.5
Vitamin K	25.21 mcg	7.1	71	106.5
Vitamin C / Ascorbic acid	86.33 mg	24.32	243.2	364.8
Thiamine / Vitamin B1	0.4 mg	0.11	1.1	1.7
Riboflavin / Vitamin B2	0.42 mg	0.12	1.2	1.8
Niacin / Vitamin B3	5.38 mg	1.52	15.2	22.7
Pyridoxine / Vitamin B6	0.57 mg	0.16	1.6	2.41
Methylcobalamin / Vitamin B12	1.50 mcg	0.42	4.2	6.3
Folate	140.59 mcg	39.6	396	594
Pantothenic acid	2.14 mg	0.60	6.0	9.0
d-pantothenic acid	2.14 mg	0.60	6.0	9.0
Choline	105.53 mg	29.73	297.3	445.9
Biotin	66.58 mcg	18.75	187.5	281.3
MINERALS				
Calcium	270.00 mg	76.1	761	1141
Phosphorus	322 mg	90.7	907	1360.6
Iron	5.67 mg	1.60	16.0	24.0
Iodine	51 mcg	14.4	144	215.5
Magnesium	115 mg	32.4	324	486
Copper	0.71 mg	0.2	2.0	3.0
Selenium	327.65 mcg	92.3	923	1384.4
Zinc	3.42 mg	0.96	9.6	14.4
POLYUNSATURATED FAT				
Omega-3 Fatty Acid, g	7.25	2.04	20.42	30.63
Omega-6 Fatty Acid, g	2.28	0.64	6.42	9.63



TEMPORARY MARKETING AUTHORIZATION
TM-16-0043

Liquid Hope undergoes regular nutritional assessment and lab testing. However, as with any real food product, variations in the nutrient levels can vary depending on time of year, soil, and weather conditions. Although we do our best to provide you with the most accurate nutrient information as possible, if you have a medical condition that requires you to be precise with specific nutrient levels, please discuss the use of this product with your medical team.

LIQUID HOPE

The world's first shelf stable organic whole foods feeding tube formula and meal replacement.

- Liquid Hope meets all food safety requirements and meets all GRAS, HACCP, CGMPS standards. Liquid Hope is processed in a FDA/USDA registered facility with USDA inspector on site. SID#: 2013-06012/001
- For tube feeding or oral feedings
- For supplemental or sole source nutrition
- Use under medical supervision
- Concentrated calories (1.3 cal/mL) and high protein (20% of calories) formulated to help maintain healthy weight and support lean body tissue maintenance and repair
- Meets 100% RDI for 21 essential vitamins and minerals:1500 mL
- 9 g of naturally occurring dietary fiber in 12 oz.
- Gluten Free (produced in a facility where gluten is used)
- Dairy Free
- Soy Free
- Corn Free
- USDA Certified Organic
- 100% GMO Free
- BPA Free Packaging
- Plant-Based
- Safe to use for people with lactose intolerance

ORDERING INFO:

CASES	PRODUCT CODE	PACKAGING
Liquid Hope	CALHWS124	24 - 12oz (341g) pouches/case

SAFETY PRECAUTIONS:

NOT FOR PARENTERAL USE

ALLERGENS:

- Contain Almonds (Tree Nuts)

INGREDIENTS:

Filtered water, Organic garbanzo beans, Organic green peas, Organic carrots, Organic whole grain brown rice*, Organic brown rice protein, Organic flax oil, Organic sprouted quinoa, Organic sweet potato, Organic broccoli, Organic almond butter, Organic kale, Organic garlic, Organic turmeric, Organic rosemary, Organic ginger, Organic wakame (seaweed), Acerola extract, Salt, Potassium citrate, Calcium citrate, L-lysine, Mixed tocopherols, Choline bitartrate, L-threonine, L-tryptophan, Zinc citrate, Biotin, Niacinamide, Cholecalciferol, Selenomethionine, Calcium D-pantothenate, Pyridoxine hydrochloride, Riboflavin, Thiamine mononitrate, Methylcobalamin

NUTRITIONAL INFORMATION:

Kcal/mL: 1.3
 Caloric Distribution (% of kcal)
 Protein: 20%
 Fat: 38%
 Carbohydrate: 42%

Protein Source: 23 g/355 mL
 organic garbanzo beans, organic green peas, organic whole grain brown rice, organic whole grain brown rice protein, organic sprouted quinoa, organic almond butter

NPC: N Ratio: 100:1
 N6: N3 Ratio: 1:3
 Osmolality (mOsm/kg water): 482
 Water: 60%

Meets 100% RDI for 21 essential vitamins and minerals:1500 mL (four 355 mL pouches)

Fiber Content/Source: 9 g/355 mL
 organic garbanzo beans, organic carrots, organic whole grain brown rice, organic sprouted quinoa, organic sweet potato, organic broccoli, organic kale, organic almond butter

Temporary Marketing Authorization (TMA): [TM-16-0043](#)

Viscosity: Nectar-like at room temperature

PREPARATION:

INSTRUCTIONS FOR USE:

- If switching from commercial enteral formula, transition slowly to allow the body time to adapt to the differences in formulas. Replace one serving of Liquid Hope for one serving of the current formula each day until goal is reached. Most people make a total switch in 7-10 days.
- Liquid Hope has a 12 hour ambient room temperature hang time.
- Any unopened formula can be stored for up to 2 years at room temperature. Do not store in a hot place.
- Once opened, the formula can be refrigerated in a sealed container for up to 48 hours. Please discard any unused opened formula after 48 hours.
- Some small bore tubes may require product to be warmed and/or diluted.

* Medicare, Medicaid and health insurers may ask you to provide a National Drug Code / NDC number for insurance claims, billing or reimbursement purposes. Because our products are whole foods and do not constitute "drugs", we have an Insurance Data Bank and Billing Code that you should use when asked for an NDC number for our products.



functional formularies®
que la nourriture soit votre remède

ESPOIR LIQUIDE^{MC}
· FORMULE ORIGINALE ·

formule d'alimentation par sonde et substitut
de repas à base d'aliments entiers biologiques

NUTRIMENTS	355 mL par portion	100mL	1 000 mL	1 500 mL
Calories	450	126,8	1 268	1 902
Lipides	173 (kcal)	48,7	487	730,5
Acide linoléique	3,41 g	0,96	9,6	14,4
Cholestérol	0	0	0	0
Glucides, totaux	47,90 g	13,5	135	202,5
Glucides, disponibles	38,0 g	10,7	107	160,6
Fibres alimentaires	9,48 g	2,67	26,7	40,05
Fibres brutes	1g	0,28	2,8	4,2
Sucres	9 g	2,5 g	25,4 g	38 g
Protéines	23 g	6,5	65	97,5
Lysine	1,39 g	0,39	3,9	5,85
Méthionine	0,44 g	0,125	1,25	1,87
Thréonine	0,83	0,23	2,3	3,5
Tryptophane	0,27	0,076	,76	1,14
Potassium	1 052,81 mg	296,6	2 966	4 448,5
Sodium	327,65 mg	92,3	923	1 384,4
Eau, g/mL/cc	210	59,2	591,55	887,32
Eau en volume : 59,2 %				
Eau en poids : 61,6 %				
VITAMINES				
Vitamine A, caroténoïdes mixtes	5 066 IU	1 427	14 270	21 406
Vitamine D	350 IU	98,6	986	1 479
Vitamine E, tocophérols mixtes	5,56IU	1,57	15,7	23,5
Vitamine K	25,21 mcg	7,1	71	106,5
Vitamine C / Acide ascorbique	86,33 mg	24,32	243,2	364,8
Thiamine / Vitamine B1	0,4 mg	0,11	1,1	1,7
Roboflavine / Vitamine B2	0,42 mg	0,12	1,2	1,8
Niacine / Vitamine B3	5,38 mg	1,52	15,2	22,7
Pyridoxine / Vitamine B6	0,57 mg	0,16	1,6	2,41
Méthylcobalamine / Vitamine B12	1,50 mcg	0,42	4,2	6,3
Folate	140,59 mcg	39,6	396	594
Acide pantothénique	2,14 mg	0,60	6,0	9,0
Acide d-pantothénique	2,14 mg	0,60	6,0	9,0
Choline	105,53 mg	29,73	297,3	445,9
Biotine	66,58 mcg	18,75	187,5	281,3
MINÉRAUX				
Calcium	270,00 mg	76,1	761	1 141
Phosphore	322 mg	90,7	907	1 360,6
Fer	5,67 mg	1,60	16,0	24,0
Iode	51 mcg	14,4	144	215,5
Magnésium	115 mg	32,4	324	486
Cuivre	0,71 mg	0,2	2,0	3,0
Sélénium	327,65 mcg	92,3	923	1 384,4
Zinc	3,42 mg	0,96	9,6	14,4
LIPIDES POLYINSATURÉS				
Acide gras oméga-3, g	7,25	2,04	20,42	30,63
Acide gras oméga-6, g	2,28	0,64	6,42	9,63



AUTORISATION DE MISE EN MARCHÉ TEMPORAIRE
MT-16-0043

ESPOIR LIQUIDE

Le premier produit à base d'aliments entiers biologiques et de longue conservation au monde faisant office de formule d'alimentation par sonde et de substitut de repas.

- **Espoir Liquide répond à toutes les exigences en matière de salubrité alimentaire et satisfait toutes les normes GRAS, HACCP et CGMP. Les produits Espoir Liquide sont traités dans un établissement enregistré de la FDA/USDA en présence d'un inspecteur de l'USDA.**
- Pour l'alimentation orale ou par sonde
- Comme source de nutrition unique ou complémentaire
- Utiliser sous surveillance médicale
- Riche en calories (1,3 cal/mL) et en protéines (20 % de calories); formulé pour aider à conserver un poids sain, et à maintenir et à réparer les tissus corporels maigres
- Satisfait à 100 % les exigences de l'ANR de 21 vitamines et minéraux essentiels : 1 500 mL
- 9 g de fibres alimentaires de source naturelle dans 355mL
- Sans gluten (fabriqué dans un établissement où le gluten est utilisé)
- Sans produits laitiers
- Sans soja
- Sans maïs
- Certifié biologique par l'USDA
- Sans OGM
- Emballage sans BPA
- À base de plantes
- Sans danger pour les personnes avec une intolérance au lactose

INFORMATION DE COMMANDE:

CAISSES	CODE DE PRODUIT	EMBALLAGE
Liquid Hope	LH224CA	24 sachets de 355mL caisse

MESURES DE SÉCURITÉ :

NON DESTINÉ À UN USAGE PARENTÉRAL

ALLERGÈNES :

- Contient des amandes (noix)

INGRÉDIENTS :

Eau filtrée, pois chiches biologiques, pois verts biologiques, carottes biologiques, riz brun entier biologique, protéines de riz brun biologique, huile de lin biologique, quinoa germé biologique, patate douce biologique, brocoli biologique, beurre d'amandes biologique, chou frisé biologique, ail biologique, curcuma biologique, romarin biologique, gingembre biologique, wakamé (algue marine) biologique, extrait d'acérola, sel, citrate de potassium, citrate de calcium, L-lysine, tocophérols mixtes, bitartrate de choline, L-thréonine, L-tryptophane, citrate de zinc, biotine, niacinamide, cholécalférol, sélénométhionine, D-pantothénatuniqu e de calcium, chlorhydrate de pyridoxine, riboflavine, mononitrate de thiamine, méthylcobalamine

INFORMATION NUTRITIONNELLE :

Kcal/mL: 1,3

Répartition calorique (% de kcal)

Protéines: 20%

Lipides: 38%

Glucides: 42%

Source de protéines : 23 g/355 mL

pois chiches biologiques, pois verts biologiques, riz brun entier biologique, protéines de riz brun entier biologique, quinoa germé biologique, beurre d'amandes biologique

Ratio calories non protéiques:azote : 100:1

Ratio N6: N3 : 1:3

Osmolalité (mOsm/kg d'eau) : 482

Eau : 60 %

Satisfait à 100 % les exigences de l'ANR de 21 vitamines et minéraux essentiels : 1 500 mL (quatre sachets de 355 mL)

Source de/contenu en fibres : 9 g/355 mL

pois chiches biologiques, carottes biologiques, riz brun entier biologique, quinoa germé biologique, patate douce biologique, brocoli biologique, chou frisé biologique, beurre d'amandes biologique

Autorisation de mise en Marché Temporaire (AMT): MT-16-0043

Viscosité : Semblable au nectar à température ambiante

PRÉPARATION :

MODE D'EMPLOI :

- En cas de remplacement d'une formule entérale commerciale, faire la transition lentement pour laisser le temps au corps de s'adapter aux différences des formules. Remplacer une portion de Liquid Hope par une portion de la formule actuelle chaque jour jusqu'à ce que l'objectif soit atteint. La plupart des gens réussissent la transition en 7 ou 10 jours.
- **Liquid Hope se conserve pendant 12 heures à la température ambiante.**
- Tout produit non ouvert peut être conservé jusqu'à 2 ans à la température ambiante. Ne pas entreposer dans un endroit chaud.
- Une fois ouvert, le produit peut être réfrigéré dans un contenant hermétique jusqu'à 48 heures. Veuillez jeter tout produit ouvert non utilisé après 48 heures.
- Il pourrait être nécessaire de réchauffer et/ou de diluer le produit en utilisant certains tubes de petit diamètre.