

# UltraNutrient®

ADVANCED FORMULA, MULTI-NUTRIENT SUPPLEMENT

IRON-FREE FORMULA

**UltraNutrient®** is an advanced formula, multi-nutrient supplement.

This formula provides additional nutritional support when higher-potency supplementation is desired.

- Enhances antioxidant defence and immune function
- Contains Metafolin® L-5-MTHF, the naturally occurring universally metabolized form of folate
- Provides support for healthy glucose metabolism
- Helps in energy metabolism and production
- Helps to maintain normal electrolyte balance

Good for those who need higher-potency supplementation for overall health



## The Research

UltraNutrient® combines core vitamins and minerals with advanced antioxidants and standardized phytonutrient extracts to provide exceptional broad-spectrum nutritional support for daily wellness.<sup>1</sup> Utilizing some of the most highly recognized antioxidants, nutrients and botanicals, UltraNutrient® enhances Nutrient 950® with added alpha lipoic acid, coenzyme Q<sub>10</sub> and reduced glutathione, as well as standardized extracts of hawthorn, ginger, milk thistle and turmeric. This formula also introduces forms of vitamins and minerals recognized for their bioavailability and potency. UltraNutrient® also provides folate (as Metafolin®, L-5-MTHF), vitamin B<sub>6</sub> and vitamin B<sub>12</sub> to support the metabolism of nutrients, including those involved in the methylation cycle. Metafolin® is the naturally occurring universally metabolized form of folate. It is chemically identical to the active folate metabolite, 5-methyltetrahydrofolate (L-5-MTHF), the predominant, naturally occurring form of folate in food. Through bypassing several enzymatic activation steps, it is directly usable by the body and provides all of the benefits of folic acid regardless of functional or genetic variations.

### REFERENCES:

1. Hercberg S, et al. Arch Intern Med. 2004 Nov 22;164(21):2335-42.



## Formula

Adults: Take 3 capsules daily with meals, a few hours before or after taking other medications or natural health products, or as directed by a healthcare practitioner. Consult a healthcare practitioner for use beyond 3 months.

### Each capsule contains

Beta-Carotene (from Blakeslea trispora)	2500 mcg (4166.6 IU)
Vitamin C (ascorbyl palmitate)	7 mg
Vitamin D <sub>3</sub> (cholecalciferol)	3.3 mcg (133.3 IU)
Vitamin E (d-alpha tocopherol acid succinate)	44.6 mg AT (66.6 IU)
Thiamine (thiamine hydrochloride)	16.6 mg
Riboflavin (riboflavin, riboflavin 5'-phosphate)	11.5 mg
Niacin (inositol hexanicotinate, niacinamide)	28.6 mg
Vitamin B <sub>6</sub> (pyridoxine hydrochloride, pyridoxal-5'-phosphate)	6.9 mg
Folate (calcium L-5-methyltetrahydrofolate, Metafolin®)	133.3 mcg
Vitamin B <sub>12</sub> (methylcobalamin)	166.6 mcg
Biotin	133.3 mcg
Pantothenic Acid (calcium d-pantothenate)	66.6 mg
Calcium (calcium citrate malate)	50 mg
Magnesium (magnesium aspartate)	33.3 mg
Zinc (zinc picolinate)	4.2 mg
Selenium (selenomethionine)	33.3 mcg
Copper (copper bisglycinate)	0.33 mg
Manganese (manganese aspartate)	0.83 mg
Chromium (chromium polynicotinate)	83.3 mcg
Molybdenum (molybdenum aspartate)	16.6 mcg
Potassium (potassium aspartate)	16.3 mg
Boron (boron glycinate)	0.33 mg
Vanadium (vanadium aspartate)	33.3 mcg
DL-Alpha-Lipoic Acid	16.6 mg
Hawthorn (Crataegus monogyna/laevigata) Flower and Leaf Extract (3:6:1, 49.8-99.6 mg dried equivalent)	16.6 mg
Turmeric (Curcuma longa) Rhizome Extract (20:25:1, 666-832.5 mg dried equivalent; standardized to contain 95% curcuminoids)	33.3 mg
Milk Thistle (Silybum marianum) Seed Extract (standardized to contain 80% silymarin)	16.6 mg
Ginger (Zingiber officinale) Rhizome Extract (25:40:1, 415-664 mg dried equivalent; standardized to contain 5% gingerols)	16.6 mg
Coenzyme Q <sub>10</sub> (yeast fermentation)	8.3 mg
Setria® L-Glutathione	8.3 mg
Lutein (from Tagetes erecta herb flowering oleoresin)	141.5 mcg
Lycopene (from Solanum lycopersicum fruit)	70 mcg
Zeaxanthin (from Tagetes erecta herb flowering oleoresin)	28.5 mcg

Non-medicinal ingredients: Vegetarian capsule (hypromellose, water).



UltraNutrient®	Quantity	Order Code	NPN	UPC
	180	UVC1C-C	80078353	766298010137



866.856.9954 | PureEncapsulations.ca

© 2022 Pure Encapsulations. All Rights Reserved.

**pure**  
encapsulations®

# UltraNutrient<sup>MD</sup>

FORMULE AVANCÉE, SUPPLÉMENT CONTENANT DE NOMBREUX NUTRIMENTS

## FORMULE SANS FER

Le produit UltraNutrient<sup>MD</sup> est une formule avancée et un supplément contenant de nombreux nutriments. Cette formule procure un soutien nutritionnel additionnel quand une puissance supplémentaire est nécessaire.

- Améliore la défense antioxydante et la fonction immunitaire
- Contient le produit Metafolin<sup>MD</sup> (L-5-MTHF), la forme naturelle et universellement métabolisée de folate
- Aide l'organisme à métaboliser les glucides
- Améliore le métabolisme et la production d'énergie
- Contribue au maintien d'un équilibre électrolytique normal

**Bon produit pour ceux qui ont besoin d'une puissance supplémentaire pour leur santé globale**



## La recherche

UltraNutrient<sup>MD</sup> combine des vitamines et minéraux essentiels avec des antioxydants avancés et des extraits de phytonutriments normalisés afin d'offrir un exceptionnel soutien nutritionnel à large spectre favorisant le bien-être quotidien.<sup>1</sup> Intégrant certains des antioxydants, nutriments et extraits de plantes les plus reconnus, UltraNutrient<sup>MD</sup> surpasse Nutrient 950<sup>MD</sup> grâce à l'ajout d'acide alpha-lipoïque, de coenzyme Q<sub>10</sub>, de glutathion réduit et d'extraits d'aubépine, de gingembre, de chardon-Marie et de curcuma. Cette formule inclut également des formes de vitamines et de minéraux reconnus pour leur biodisponibilité et leur efficacité. UltraNutrient<sup>MD</sup> contient aussi du folate (sous forme de Metafolin<sup>MD</sup>, L-5-MTHF), de la vitamine B<sub>6</sub> et de la vitamine B<sub>12</sub> pour soutenir le métabolisme des nutriments, y compris ceux qui participent au cycle de la méthylation. Metafolin<sup>MD</sup> est la forme naturelle universellement métabolisée du folate. Elle est identique sur le plan chimique au métabolite actif de l'acide folique, le 5-méthyltétrahydrofolate (L-5-MTHF), la principale forme naturelle de l'acide folique dans les aliments. Comme elle permet d'éviter plusieurs étapes de l'activation enzymatique, elle est directement utilisable par le corps et procure tous les avantages de l'acide folique, indépendamment des variations fonctionnelles ou génétiques.

### RÉFÉRENCES:

1. Hercberg S, et al. Arch Intern Med. 2004 Nov 22;164(21):2335-42.



## Formule

Adultes : Prendre 3 capsules par jour aux repas, quelques heures avant ou après la prise d'autres médicaments ou produits de santé naturels, ou selon l'avis d'un professionnel de la santé. Consulter un professionnel de la santé pour l'utilisation au-delà de 3 mois.

### Chaque capsule contient

Béta-carotène (from Blakeslea trispora)	2500 mcg (4166,6 UI)
Vitamine C (palmitate d'ascorbyle)	7 mg
Vitamine D <sub>3</sub> (cholécalciférol)	3,3 mcg (133,3 IU)
Vitamine E (succinate acide de d-alpha tocophéryle)	44,6 mg AT (66,6 IU)
Thiamine (chlorhydrate de thiamine)	16,6 mg
Riboflavine (riboflavine, riboflavine-5'-phosphate)	11,5 mg
Niacine (hexanicotinate d'inositol, niacinamide)	28,6 mg
Vitamine B <sub>6</sub> (chlorhydrate de pyridoxine, pyridoxal-5'-phosphate)	6,9 mg
Folate (méthyltétrahydrofolate L-5 de calcium, Metafolin <sup>MD</sup> )	133,3 mcg
Vitamine B <sub>12</sub> (méthylcobalamine)	166,3 mcg
Biotine	133,3 mcg
Acide pantothéénique (d-pantothenate de calcium)	66,6 mg
Calcium (citrate malate de calcium)	50 mg
Magnésium (aspartate de magnésium)	33,3 mg
Zinc (picolinate de zinc)	4,2 mg
Sélénium (sélénométhionine)	33,3 mcg
Cuivre (diglycinate de cuivre)	0,33 mg
Manganèse (aspartate de manganèse)	0,83 mg
Chrome (polynicotinate de chrome)	83,3 mcg
Molybdène (aspartate de molybdène)	16,6 mcg
Potassium (aspartate de potassium)	16,3 mg
Bore (glycinate de bore)	0,33 mg
Vanadium (aspartate de vanadium)	33,3 mcg
Acide DL-alpha-lipoïque	16,6 mg
Extrait de fleur et feuille de aubépine (Crataegus monogyna/laevigata) (3-6:1, équivalent sec de 49,8-99,6 mg)	16,6 mg
Extrait de rhizome de curcuma (Curcuma longa) (20-25:1, équivalent sec de 666-832,5 mg; teneur normalisée pour contenir 95 % en curcuminoïdes)	33,3 mg
Extrait de graine de chardon-Marie (Silybum marianum) (teneur normalisée pour contenir 80 % en silymarine)	16,6 mg
Extrait de rhizome de gingembre (Zingiber officinale) (25-40:1, équivalent sec de 415-664 mg; teneur normalisée pour contenir 5 % en gingérols)	16,6 mg
Coenzyme Q <sub>10</sub> (fermentation de levure)	8,3 mg
Setria <sup>MD</sup> L-glutathione	8,3 mg
Lutéine (de Tagetes erecta de oléorésine de la fleur)	141,5 mcg
Lycopène (de fruit de Solanum lycopersicum)	70 mcg
Zéaxanthine (de Tagetes erecta de oléorésine de la fleur)	28,5 mcg

Ingrédients non médicinaux : Capsule végétarienne (hypromellose, eau).



UltraNutrient <sup>MD</sup>	Quantité	Code	NPN	CUP
	180	UVC1C-C	80078353	766298010137

Certifié Sans Gluten par le sans gluten Organisme de certification, www.gluten.org

A marque de ChromeMate<sup>MD</sup> niacine-bondissant le chrome. ChromeMate<sup>MD</sup> sont une marque de commerce de Lonza ou de ses filiales. Setria est une marque déposée de KYOWA HAKKO BIO Co., Ltd. Kaneka Q<sub>10</sub><sup>MD</sup> est une marque de commerce déposée aux États-Unis de Kaneka Corporation. Metfolin<sup>MD</sup> est une marque de commerce déposée de Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne.

\*Visitez PureEncapsulations.ca pour obtenir plus d'information sur la politique relative aux OGM.

Ce produit ne convient pas à tout le monde. Toujours lire et respecter l'étiquette. Pour plus d'informations, contactez-nous.