

Douglas Laboratories Canada  
Richmond Hill, ON L4C 0L8 • www.douglaslabs.ca

**Suggested Usage:** Adults: Take 1 tablet 2 times daily with food, few hours before or after taking other medications or natural health products, or as directed by your healthcare practitioner.

**Usage Suggéré :** Adultes : Prendre 1 comprimé deux fois par jour avec les 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.

**Risk Information:** Do not use if you are taking antibiotics or nitroglycerin. Consult your healthcare practitioner prior to use if you are pregnant, breastfeeding, taking sulfonamides, have a liver or kidney disorder, kidney stones, peptic ulcer or excess stomach acid, a history of non-melanoma skin cancer or have been diagnosed with estrogen-dependent cancer. People sensitive to nicotinic acid may experience flushing of the skin that is generally mild and transient. Hypersensitivity has been known to occur; in which case discontinue use. Do not use if seal is broken or missing. Store in a cool, dry place. Keep out of reach of children.

**Mention des risques :** Ne pas utiliser si vous prenez de la nitroglycérine ou des antibiotiques. Consultez votre professionnel de la santé avant d'utiliser si vous êtes enceinte ou allaitez, si vous prenez des sulfamides, si vous souffrez de une maladie du foie ou des reins, de calculs rénaux, d'ulcères gastroduodénaux ou d'un excès d'acide gastrique, si vous avez des antécédents de cancer de la peau sans présence de mélanome, si vous avez reçu un diagnostic de cancer œstrogènes-dépendant. L'acide nicotinique peut causer des bouffées congestives chez les personnes qui sont sensibles à cet ingrédient; en général, cet effet est bénin et transitoire. Une hypersensibilité peut se manifester, si tel est le cas, cesser l'utilisation. Ne pas utiliser si le sceau est brisé ou manquant. Conserver dans un endroit frais et sec. Garder hors de la portée des enfants.

Metafolin® is a registered trademark of Merck KGaA, Darmstadt, Germany./ Metafolin<sup>MD</sup> est une marque déposée de Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne.

<sup>††</sup>Krebs = citrate, fumarate, glutarate, malate, succinate

200568-180HYC • V2

# Ultra Balance III

Helps in energy production, energy metabolism and tissue formation.

Helps in the normal function of the immune system. Provides antioxidants./ Aide à la production d'énergie, métabolisme de l'énergie et à la formation des tissus. Aide au fonctionnement normal du système immunitaire. Fournis des antioxydants.

NPN 80078255



180 Tablets  
Comprimés

## Each Tablet Contains/ Chaque Comprimé Contient:

Vitamin A (vitamin A palmitate)/ Vitamine A (palmitate de vitamine A).....	503.6 mcg RAE/ EAR (1667 IU/ UI)
Beta-Carotene/ Bêta-Carotène .....	1500 mcg (2500 IU/ UI)
Vitamin C (ascorbic acid, magnesium ascorbate, calcium ascorbate)/ Vitamine C (acide ascorbique, ascorbate de magnésium, ascorbate de calcium) .....	200 mg
Vitamin D (cholecalciferol)/ Vitamine D (cholécalférol) .....	4.2 mcg (166.7 IU/ UI)
Vitamin E (d-alpha tocopheryl acid succinate)/ Vitamine E (succinate d'acide de d-alpha tocophéryle) .....	45 mg AT (67 IU/ UI)
Thiamine (thiamine hydrochloride/ chlorhydrate de thiamine) .....	16.6 mg
Riboflavin/ Riboflavine.....	8.3 mg
Niacin (nicotinic acid, niacinamide)/ Niacine (acide nicotinique, niacinamide) .....	31.6 mg
Vitamin B <sub>6</sub> (pyridoxine hydrochloride, pyridoxal 5'-phosphate)/ Vitamine B <sub>6</sub> (chlorhydrate de pyridoxine, pyridoxal 5'-phosphate) .....	13.8 mg
Folate (L-5-methyltetrahydrofolate, Metafolin <sup>MD</sup> )/ Folate (L-5 méthyltétrahydrofolate, Metafolin <sup>MD</sup> ) .....	133.3 mcg
Vitamin B <sub>12</sub> (cyanocobalamin)/ Vitamine B <sub>12</sub> (cyanocobalamine) .....	16.6 mcg
Biotin/ Biotine.....	50 mcg
Pantothenic acid (calcium d-pantothenate)/ Acide pantothénique (d-pantothénate de calcium).....	83.3 mg
Calcium (calcium citrate, calcium ascorbate, calcium carbonate)/ Calcium (citrate de calcium, ascorbate de calcium, carbonate de calcium).....	83.3 mg
Iodine (kelp/ Iode (varech) .....	33.3 mcg
Magnesium (magnesium aspartate, magnesium ascorbate, magnesium oxide)/ Magnésium (aspartate de magnésium, ascorbate de magnésium, oxyde de magnésium) .....	83.3 mg
Zinc (zinc monomethionine)/ Zinc (monométhionine de zinc).....	4.2 mg
Selenium (selenium Krebs <sup>††</sup> / Sélénium (Krebs <sup>††</sup> de sélénium).....	33.3 mcg
Manganese (manganese aspartate, manganese sulfate)/ Manganèse (aspartate de manganèse, sulfate de manganèse).....	3.3 mg
Chromium (chromium (III) nicotinate)/ Chrome (nicotinate de chrome (III)) .....	33.3 mcg
Molybdenum (molybdenum Krebs <sup>††</sup> / Molybdène (Krebs <sup>††</sup> de molybdène) .....	16.6 mcg
Potassium (potassium aspartate, potassium chloride/ aspartate de potassium, chlorure de potassium) .....	16.5 mg
Choline (choline bitartrate, choline dihydrogen citrate/ bitartrate de choline, dihydrogène citrate de choline).....	10 mg
Inositol.....	16.7 mg
Citrus bioflavonoids (from <i>Citrus limon</i> fruit and peel)/ Bioflavonoïdes d'agrumes (de fruit et pelure de <i>Citrus limon</i> ) .....	8.3 mg
PABA (para-aminobenzoic acid/ acide para-aminobenzoïque).....	8.3 mg
Vanadium (vanadium Krebs <sup>††</sup> / Krebs <sup>††</sup> de vanadium).....	8.3 mcg
Boron (boron aspartate, boron citrate)/ Bore (aspartate de bore, citrate de bore) .....	250 mcg
L-Glutamic acid/ Acide L-glutamique .....	3.3 mg
L-Cysteine (cysteine hydrochloride)/ L-Cystéine (chlorhydrate de cystéine) .....	31.7 mg
N-acetyl-L-Cysteine/ N-acétyl-L-Cystéine.....	1.7 mg
L-Methionine/ L-Méthionine .....	2.1 mg
Betaine (betaine hydrochloride)/ Bétaine (chlorhydrate de bétaine) .....	19 mg

**Non-medical ingredients:** Cellulose, carboxymethylcellulose sodium, stearic acid, magnesium stearate, silica, tablet coating (hypromellose, glycerine)/ **Ingrédients non-médicinaux :** Cellulose, carboxyméthylcellulose de sodium, acide stéarique, stéarate de magnésium, silice, enrobage du comprimé (hypromellose, glycérine).