

Produced by  
Metagenics Belgium  
E. Vlietinckstraat 20  
BE-8400 Oostende  
www.metagenics.eu

**COMPLÉMENT ALIMENTAIRE AVEC DE LA L-GLUTAMINE, DES BACTÉRIES VIVANTES, DES VITAMINES, DES MINÉRAUX, DES EXTRAITS DE PLANTES ET D'AUTRES INGRÉDIENTS COMME LE 2'-FL (HMO) ET LA L-THRÉONINE**

**Mode d'emploi :** Mélangez 1 portion par jour (= 1 mesurette) dans de l'eau, du yaourt, du lait (de riz ou de soja), du jus de fruits ou d'autres boissons (150 ml). Veuillez bien respecter l'apport journalier recommandé.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain. Garder hors de la portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Déconseillé aux personnes prenant des anticoagulants, des anticancéreux, des immunosuppresseurs et aux personnes souffrant de maladies des voies biliaires. Ne pas prendre ce produit sur le long terme sans avis médical. Dans le cas de prise concomitante de médicaments, il est recommandé de consulter un médecin. Ne pas dépasser la quantité quotidienne recommandée de 800 mg d'épigallocatechine gallate (EGCG\*). Ne pas combiner le même jour avec d'autres produits qui contiennent du thé vert ou du 2'-Fucosyllactose. Ne pas consommer à jeun. Ne pas utiliser lors de la grossesse et de l'allaitement, ni chez les enfants de moins de 18 ans.

# UltraDyn<sup>®</sup> Impact

Soutient la muqueuse intestinale  
Supports the mucous membranes  
of the intestines

Vitamines A et B3 / Vitamins A and B3

**Ingrédients :** L-glutamine, bisglycinate de calcium, bisglycinate de magnésium, inuline enrichie en oligofructose, épaississant : gomme de guar, 2'-Fucosyllactose (préparé à partir de lactose, le sucre du lait), acide malique, arôme naturel de pêche-mangue, acide alpha-lipoïque de sodium, chlorure de potassium, vitamine C (acide ascorbique), L-thréonine, *Lactobacillus acidophilus* NCFM<sup>®</sup>, quercétine, L-alanyl-L-glutamine, bisglycinate de zinc, extrait de feuille de thé vert (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze), extrait de curcuma (*Curcuma longa* L.), édulcorant : glycosides de stéviol provenant de la stévia, vitamine E (mélange de tocophérols), agent de charge : carbonate de magnésium, vitamine B3 (niacinamide), vitamine B5 (pantothénate de calcium), vitamine A (bêta-carotène), citrate de manganèse, agent de charge : phosphate dicalcique, vitamine B6 (pyridoxal-5-phosphate), vitamine B2 (riboflavine), vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine), agent de charge : dioxyde de silicium, picolinate de chrome, folate (calcium-L-méthylfolate), iodure de potassium, L-sélénométhionine, molybdate de sodium, biotine, vitamine B12 (méthylcobalamine), vitamine D (cholécalficérol)

Source de fibres alimentaires. Contient un édulcorant d'origine naturelle extrait de la plante stévia. UltraDyn<sup>®</sup> Impact contient de la vitamine A et de la vitamine B3 qui contribuent au maintien d'une muqueuse intestinale normale.

plus d'info :  
voir à l'intérieur  
more info:  
see inside



NUT/PL/AS 162/679  
N° : 26625-V8



56 portions / servings

313 g e

Metagenics<sup>®</sup>

L: voir côté / see side

À consommer de préférence avant fin : voir côté / Best before end: see side



5 400433 266250

## LAURUSDESIGN

Laurus Design nv  
Tel: 050 288 810  
info@laurusdesign.be  
www.laurusdesign.be

Size: 300 x 73 mm

Color: CMYK



## INFORMATION NUTRITIONNELLE PAR PORTION (5,6 G) / NUTRITIONAL INFORMATION PER SERVING (5,6 G)

		%AR / RI
Vitamine / Vitamin A	600 µg	75%*
Vitamine / Vitamin B1	0,825 mg	75%*
Vitamine / Vitamin B2	1,05 mg	75%*
Vitamine / Vitamin B3	12 mg	75%*
Vitamine / Vitamin B5	4,5 mg	75%*
Vitamine / Vitamin B6	1,05 mg	75%*
Vitamine / Vitamin B12	25 µg	1000%*
Vitamine / Vitamin C	60 mg	75%*
Vitamine / Vitamin D	12,5 µg	250%*
Vitamine / Vitamin E	9 mg	75%*
Biotine / Biotin	37,5 µg	75%*
Folate	150 µg	75%*

		%AR / RI
Calcium	120 mg	15%*
Chrome / Chromium	30 µg	75%*
Iode / Iodine	112,5 µg	75%*
Magnésium / Magnesium	57 mg	15%*
Manganèse / Manganese	1 mg	50%*
Molybdène / Molybdenum	37,5 µg	75%*
Sélénium / Selenium	41,25 µg	75%*
Zinc	10 mg	100%*
L-glutamine	2000 mg	
Inuline enrichie en oligofructose / Oligofructose enriched inulin	500 mg	
2'-Fucosyllactose	150 mg	

		%AR / RI
L-thréonine / L-threonin	60 mg	
Acide alpha-lipoïque / Alpha lipoic acid	75 mg	
Quercétine / Quercetin	50 mg	
L-alanyl-L-glutamine	50 mg	
Extrait de curcuma / Turmeric extract ( <i>Curcuma longa</i> L.)	30 mg	
Extrait de feuille de thé vert / Green tea leave extract (dont polyphénols / of which polyphenols 50%) ( <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze)	30 mg	
EGCG*	5 mg	
<i>Lactobacillus acidophilus</i> NCFM®		
10 milliards de bactéries vivantes / 10 billion live bacteria		

\*% AR = % Apport de Référence

\*% RI = % Reference Intake

NCFM® is a registered trademark of International Flavors & Fragrances Inc., and is used under license by Metagenics Belgium BV

# LAURUSDESIGN

Laurus Design nv  
Tel: 050 288 810  
info@laurusdesign.be  
www.laurusdesign.be

Size: 300 x 73 mm

Color: CMYK



Etant donné qu'UltraDyn® Impact contient des ingrédients naturels, un dépôt et/ou une coloration orange peuvent se produire. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

UltraDyn® Impact contains natural ingredients, deposit and/or orange coloration may occur. Store in a cool, dry place.

La recherche scientifique a démontré que les minéraux ajoutés, à savoir le magnésium, le calcium et le zinc, se présentent sous des formes bien absorbées permettant une excellente tolérance gastro-intestinale. Les vitamines B6, B12 et le folate ajoutés sont les formes les plus actives et efficaces : elles sont directement disponibles pour agir dans l'organisme.

Scientific research has shown that the added minerals magnesium, calcium and zinc as bisglycinate are easily absorbable and show an excellent gastrointestinal tolerance. The vitamins B6, B12 and folate are the most active and effective forms: they are immediately available for activity in the body.

### **FOOD SUPPLEMENT WITH L-GLUTAMINE, LIVE BACTERIA, VITAMINS, MINERALS, PLANT EXTRACTS AND OTHER SUBSTANCES SUCH AS 2'-FL (HMO) AND L-THREONIN**

#### **Recommended use:**

1 serving daily (= 1 scoop), blend into water, yoghurt or milk (rice or soy), fruit juice or another beverage (150 ml)

Food supplements must not be used to replace a varied, balanced diet and a healthy lifestyle. Keep out of reach of young children. Do not exceed stated dose. Store in a cool, dry place. This product is not recommended for people taking anticoagulants, anticancer drugs and immunosuppressants, nor for people suffering from bile duct diseases. Do not take this product at a long-term without medical advice.

In the case of concomitant drugs intake, it is recommended to consult a medical doctor. Do not exceed recommended daily allowance of epigallocatechin gallate (EGCG\*) of 800 mg. Do not combine the same day with other products containing green tea or 2'-fucosyllactose. Do not take on an empty stomach. Do not use during pregnancy and lactation and in children under 18 years.

**Ingredients:** L-glutamine, calcium bisglycinate, magnesium bisglycinate, oligofructose-enriched inulin, thickener : guar gum, 2'-Fucosyllactose (prepared from lactose, **milk** sugar), malic acid, natural peach-mango flavor, sodium alpha lipoic acid, potassium chloride, vitamin C (ascorbic acid), L-threonin, *Lactobacillus acidophilus* NCFM®, quercetin, L-alanyl-L-glutamine, zinc bisglycinate, green tea leave extract (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze), turmeric extract (*Curcuma longa* L.), sweetener: steviol glycosides from stevia, vitamin E (mixed tocopherols), bulking agent: magnesium carbonate, vitamin B3 (niacinamide), vitamin B5 (calcium pantothenate), vitamin A (beta-carotene), manganese citrate, bulking agent: dicalcium phosphate, vitamin B6 (pyridoxal-5-phosphate), vitamin B2 (riboflavin), vitamin B1 (thiamin hydrochloride), chromium picolinate, folate (calcium-L-methylfolate), potassium iodide, L-selenomethionine, sodium molybdate, biotin, vitamin B12 (methylcobalamin), vitamin D (cholecalciferol)

Source of dietary fibers.

With sweetener of natural origin of the stevia plant.

UltraDyn® Impact contains vitamin A and vitamin B3, which contribute to maintenance of normal mucous membranes of the intestines.

**LAURUSDESIGN**

Laurus Design nv  
Tel: 050 288 810  
info@laurusdesign.be  
www.laurusdesign.be

**Size:** 300 x 73 mm

**Color:** CMYK

 C M Y K