

Complément alimentaire apportant des vitamines et des minéraux

Mode d'emploi : 1 comprimé par jour.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Garder hors de portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Consultez votre médecin si vous prenez des anticoagulants ou d'autres traitements médicamenteux. Déconseillé aux personnes sous traitement anti-dépresseur, aux femmes enceintes et allaitantes, ainsi qu'en cas d'épilepsie et d'intervention invasive programmée. Réservé aux adultes.

Ingrédients : voir à l'intérieur.

OxiDyn®

Complexe d'antioxydants **
Antioxidant complex **

90 comprimés / tablets

Food supplement with vitamins and minerals

Directions: 1 tablet daily.

Food supplements must not be used to replace a varied, balanced diet and a healthy lifestyle. Do not exceed stated dose. Keep out of reach of young children. Store in a cool, dry place. Consult your doctor if you are taking anticoagulants or in case of other medicinal treatment. Not recommended for people on antidepressants, pregnant and breastfeeding women, in case of epilepsy, in the event of a planned invasive interventional procedure. Reserved for adults.

Ingredients: see inside

Produced by Metagenics Belgium

E. Vlietinckstraat 20 – BE-8400 Oostende
www.metagenics.eu



N° : 21028 (35087-V12)



128 g e



Metagenics®

L: voir côté / see side

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

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

LAURUSDESIGN

Laurus Design nv

Tel: 050 288 810

info@laurusdesign.be

www.laurusdesign.be

Size: 182 x 68 mm

Color: CMYK



C



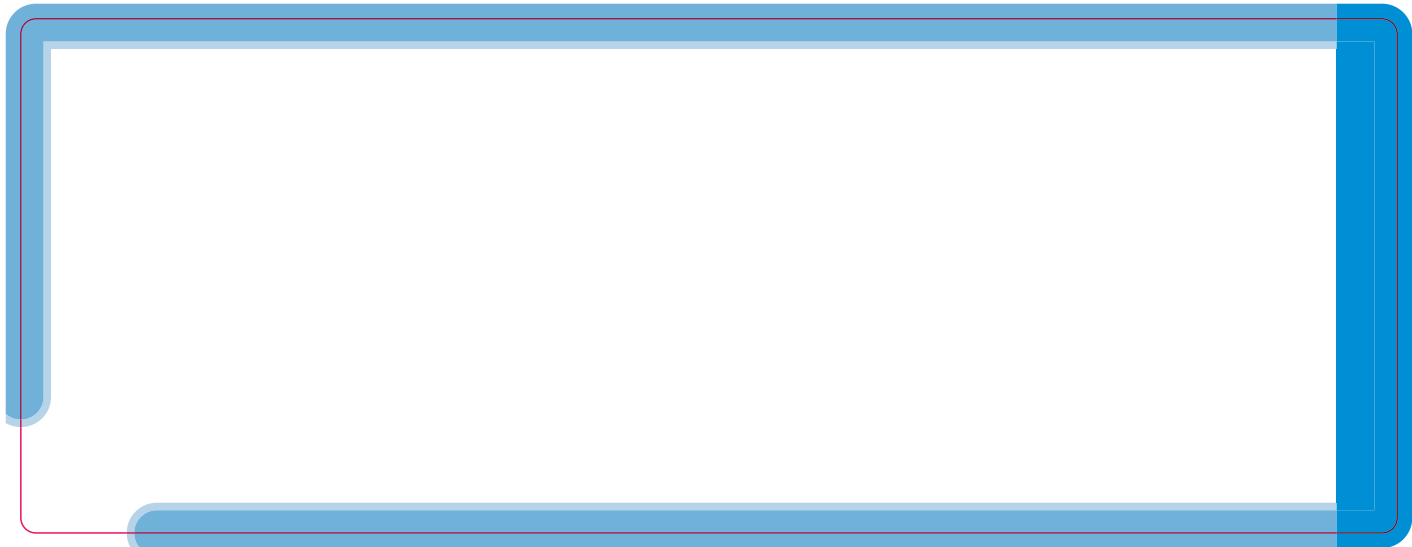
M



Y



K



LAURUSDESIGN

Laurus Design nv

Tel: 050 288 810

info@laurusdesign.be

www.laurusdesign.be

Size: 182 x 68 mm

Color: CMYK



Ingédients :

support: cellulose microcristalline, vitamine C (ascorbate de magnésium et ascorbate de calcium), quercétine, vitamine E (acétate de D-alpha-tocophéryl), vitamine A (bêta-carotène), N-acétyl-L-cystéine, antiagglomérants: carboxyméthylcellulose de sodium réticulée et acide stéarique, bisglycinate de zinc, acide alpha-lipoïque de sodium, antiagglomérant: sels de magnésium d'acides gras, vitamine C (ascorbate de potassium), vitamine E (mélange de tocophérols), antiagglomérant: dioxyde de silicium, extrait de ginkgo biloba (*Ginkgo biloba* L.), L-séléénométhionine, L-glutathion réduit, trans-resvératrol

Ingredients:

carrier: microcrystalline cellulose, vitamin C (magnesium ascorbate and calcium ascorbate), quercetin, vitamin E (D-alpha-tocopheryl acetate), vitamin A (beta-carotene), N-acetyl-L-cysteine, anti-caking agents: cross-linked sodium carboxy methyl cellulose and stearic acid, zinc bisglycinate, sodium alpha lipoic acid, anti-caking agent: magnesium salts of fatty acids, vitamin C (potassium ascorbate), vitamin E (mixed tocopherols), anti-caking agent: silicon dioxide, ginkgo biloba extract (*Ginkgo biloba* L.), L-selenomethionine, reduced L-glutathione, trans-resveratrol

Information nutritionnelle par comprimé :

Nutritional information per tablet:

Nutriments / Nutrients		**% RI / AR
Vitamine A	800 µg	100
Vitamine C	333,3 mg	417
Vitamine E	30 mg	250
Sélénium / Selenium	66,7 µg	121
Zinc	10 mg	100

*%AR = Apport de Référence / **%RI = Reference Intake

Les patients en insuffisance rénale ne peuvent pas prendre plus de 200 mg de vitamine C par jour, à cause notamment du risque d'hyperoxalémie.
Kidney patients must not exceed a vitamin C intake of 200 mg/day given the risk of hyperoxalemia.

** Le sélénium, le zinc et les vitamines C et E contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydant.

** Selenium, zinc, vitamins C and E contribute to the protection of cells from oxidative stress.

LAURUSDESIGN

Laurus Design nv

Tel: 050 288 810

info@laurusdesign.be

www.laurusdesign.be

Size: 182 x 68 mm

Color: CMYK

