

### Complément alimentaire aux vitamines et minéraux

TirStim contient du sélénium<sub>1</sub> et de l'iode<sub>2</sub> qui contribuent à une fonction thyroïdienne normale.

**Mode d'emploi:** 1 gélule par jour. 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. Ce complément alimentaire est déconseillé aux enfants jusqu'à 10 ans inclus.

**Ingédients par gélule:** Agent de charge: cellulose microcristalline, vitamine E (mélange de tocophérols), gélule: hydroxypropylméthylcellulose, molybdate de sodium, bisglycinate de zinc, vitamine A (bêta-carotène), antiagglomérant: acide stéarique, vitamine B6 (pyridoxal-5-phosphate), L-sélénométhionine, vitamine B2 (riboflavine-5-phosphate de sodium), vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine), vitamine A (palmitate de rétinyle), citrate de manganèse, iodure de potassium, antiagglomérant: dioxyde de silicium

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



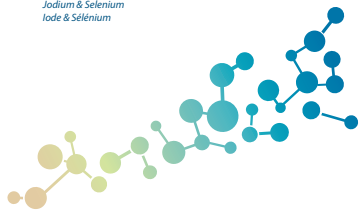
Art. 26038 -V6  
NUT/PL 162/871 CNK 3978-244  
Z-index: 15310299

Metagenics

## TirStim

Ondersteunt de werking van de schildklier<sub>1,2</sub>  
Soutient le fonctionnement de la thyroïde<sub>1,2</sub>

Jodium & Sélénium  
Iode & Sélénium



90 capsules / gélules  
68 g e

### Voedingssupplement met vitamines en mineralen

TirStim bevat selenium<sub>1</sub> en jodium<sub>2</sub> die bijdragen tot de normale werking van de schildklier.

**Gebruiksaanwijzing:** 1 capsule per dag. De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden. Een voedingssupplement mag niet ter vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. Fris en droog bewaren. Dit voedingssupplement is niet geschikt voor kinderen tot en met 10 jaar.

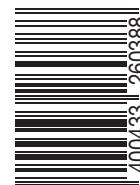
**Ingrediënten per capsule:** Vulstof: microkristallijne cellulose, vitamine E (gemengde tocoferolen), capsule: hydroxypropylmethylcellulose, natriummolybdaat, zinkbisglycinaat, vitamine A (bêta-caroteen), antiklontermiddel: stearinezuur, vitamine B6 (pyridoxal-5-fosfaat), L-selenomethionine, vitamine B2 (natriumriboflavine-5-fosfaat), vitamine B1 (thiamine hydrochloride), vitamine A (retinylpalmitaat), mangaancitraat, kaliumjodide, antiklontermiddel: siliciumdioxide

Deutsch: siehe Innenseite

### Verkrijgbaar in de apotheek / Disponible en pharmacie

Ten minste houdbaar tot einde: zie zijkant  
À consommer de préférence avant fin: voir côté  
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Seitenaufdruck

Hier öffnen  
Ouvrir ici  
Hier öffnen



### Nutritionele informatie per capsule / Information nutritionnelle par gélule / Nährwerte pro Kapsel

Vitamin(e) A	1000 µg	125%*	Vitamin(e) E	30 mg	250%*
uit retinylpalmita(a)t / de palmitate de rétinyle / aus Retinylpalmitat	333 µg		Manga(a)n / Manganèse	1 mg	50%*
Bêta-caroteen / Bêta-carotène / β-carotin	667 µg		Molybdeen / Molybdène / Molybdän	100 µg	200%*
Vitamin(e) B1	4,2 mg	382%*	Seleen / Sélénium / Selen	40 µg	73%*
Vitamin(e) B2	4,8 mg	343%*	Zink / Zinc	10 mg	100%*
Vitamin(e) B6	6 mg	429%*	Jod(ium) / Iode	100 µg	67%*

\*% RI = % Referentie Inname / \*AR = % Apport de Référence / \*% RE = % Referenzinname

### Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Mineralien

**Anwendung:** 1 Kapsel pro Tag

Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung und eines gesunden Lebensstils dienen. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Trocken und kühl lagern. Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist nicht geeignet für Kinder bis einschließlich 10 Jahre.

**Inhaltsstoffe:** Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Vitamin E (Gemischte tocopherole), Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Natriummolybdat, Zinkbisglycinat, Vitamin A (β-carotin), Trennmittel: Stearinsäure, Vitamin B6 (Pyridoxal-5-phosphat), L-Selenomethionin, Vitamin B2 (Riboflavin-5-phosphat, natrium), Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid), Vitamin A (Retinylpalmitat), Mangancitrat, Kaliumjodid, Trennmittel: Siliciumdioxid