

L Tyrosine Plantaardige Capsules

EAN: 8437020265867 **FABRICANTE:** Méderi Nutrición Integrativa



Voedingssupplement op basis van L-Tyrosine, ijzer, zink en selenium.

DESCRIPCIÓN

Waar wordt L-Tyrosine van Mederi Nut voor gebruikt?

Ijzer draagt bij aan de normale vorming van rode bloedcellen en hemoglobine, een normale cognitieve functie, een normaal energiemetabolisme, een normaal zuurstoftransport in het lichaam, een normale werking van het immuunsysteem, het proces van celdeling en helpt vermoeidheid en moeheid te vertragen.

Zink draagt bij aan de normale werking van het immuunsysteem, aan de bescherming van cellen tegen oxidatieve schade, aan het celdelingsproces, aan een normale cognitieve functie, aan het behoud van botten, nagels en huid onder normale omstandigheden, aan het normale metabolisme van macronutriënten

Selenium draagt bij aan de normale werking van het immuunsysteem, het behoud van normaal haar en nagels, een normale schildklierfunctie en de bescherming van cellen tegen oxidatieve schade.

Wat is de aanbevolen dagelijkse dosis L-Tyrosine van Mederi Nut?

Neem één of twee capsules per dag met een half glas water, bij voorkeur buiten de maaltijd.

Wat is de samenstelling van L-Tyrosine in Mederi Nut?

- L-Tyrosine.
- Capsule: coatingmiddel (hydroxypropylmethylcellulose), vulstof (microkristallijne cellulose).
- Ferrochel® [ferrobisglycinaat, zuurteregelaar (citroenzuur), maltodextrine, antiklontermiddel (siliciumdioxide)].
- Zinkcitraat.
- Antiklontermiddelen (AEROSIL® 200 F (siliciumdioxide) en magnesiumzouten van vetzuren) en natriumseleniet.

Wat is de voedingswaarde van L-Tyrosine van Mederi Nut?

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241122
<https://bio-farma.es/kopen/f/mederi-nutricion-integrativa/l-tyrosine-plantaardige-capsules>



L Tyrosine Plantaardige Capsules

EAN: 8437020265867 **FABRICANTE:** Méderi Nutrición Integrativa



Ingrediënten 2 doppen. %VRN*

L-Tyrosine	1.000 mg	
Ijzer	6mg	42,86%
Zink	6mg	60,00%
Selenium	20 µg	36,36%

*NRV: Nutriëntenreferentiewaarde van vitamines en mineralen.

