

## Wirkung 845 mg 30 Kapseln

EAN: 8435082031277 FABRICANTE: ZEUS



Nahrungsergänzungsmittel auf Basis von Aminosäuren, Pflanzen, Probiotika und SAME. *Rhodiola* (*Rhodiola rosea* L). Es handelt sich um eine Pflanze mit unterschiedlichen Eigenschaften, von denen die folgenden hervorstechen: Sie hilft bei der Bekämpfung von Müdigkeit und Stress und erhöht die körperliche und geistige Widerstandskraft. Es ist daher ein ausgezeichnetes Adaptogen.

### DESCRIPCIÓN

**Präsentation:** Behälter mit 30 magensaftresistenten Gemüsekapseln.

### Wirkstoffe/Kapsel:

- L-Phenylalanin 150 mg
- *Rhodiola*-Trockenextrakt ( *Rhodiola rosea* L. , 3 % Salidroside) 150 mg
- Maca-Pulver ( *Lepidium meyenii* Walp .) 150 mg
- L-Argininhydrochlorid 100 mg
- Probiotika ( *Bf bifidum*, *Bf breve*, *Bf infantis*, *Bf animalis*, *Bf longum*, *Lb acidophilus*, *Lb brevis*, *Lb casei*, *Lb plantarum*, *Lb rhamnosus*, *Lb helveticus*, *Lb salivarius*, *Lc lactis*, *Str thermophilus* und *En faecium* ) 100 mg
- SAME (S-Adenosyl-L-Methionin) 50 mg

### Zutaten:

L-Phenylalanin, *Rhodiola*-Trockenextrakt ( *Rhodiola rosea* L., 3 % Salidroside), Maca-Pulver ( *Lepidium meyenii* Walp.), Gemüsekapsel [Beschichtungsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose) und Geliermittel (Gelangummi)], L-Argininhydrochlorid 100 mg, Probiotische Mischung ( **MILCH** und **SOJA** ) ( *Bifidobacterium* *Bifidum*, *Bifidobacterium breve*, *Bifidobacterium infantis*, *Bifidobacterium animalis*, *Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus brevis*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus rhamnosus*, *Lactobacillus helveticus*, *Lactobacillus salivarius*, *Lactococcus lactis*, *Streptococcus thermophilus* und *Enterococcus faecium*; Konzentration  $1,8 \cdot 10^{10}$  KBE/g), SAME (S-Adenosyl-L-Methionin) und Antbackmittel (Magnesiumstearat).

**Aufbewahrungsbedingungen** : An einem kühlen, trockenen Ort bei einer Temperatur von nicht mehr als 25 °C lagern.

**Kontraindikationen:** Nicht für Phenylketonurika geeignet.

