



## Ashwagandha Rosenwurz Komplex | PZN 16684779

**Nahrungsergänzungsmittel mit Pflanzenextrakt und Vitaminen**

### Zutaten:

46 % KSM-66 Vegan Ashwagandha-Wurzelextrakt (Withania somnifera, enthält 5% Withanolid), 34 % Rosenwurz-Wurzelextrakt (Rhodiola rosae, enthält 3% Rosavin), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), Füllstoff: Reisextrakt, Calcium D-Pantothenat, Thiaminhydrochlorid.

| NÄHRSTOFFE          | PRO KAPSEL | %NRV* |
|---------------------|------------|-------|
| Ashwagandha Extrakt | 200 mg     | **    |
| davon Withanolid    | 10 mg      | **    |
| Rosenwurz Extrakt   | 150 mg     | **    |
| davon Rosavin       | 4,5 mg     | **    |
| Vitamin B1          | 1,1 mg     | 100 % |
| Vitamin B5          | 6 mg       | 100 % |

\* Prozentualer Anteil der Nährstoffbezugswerte nach Verordnung (EU) NR. 1169/2011 pro Tagesdosis.

\*\* Keine NRV vorhanden

Glutenfrei, lactosefrei, ohne künstliche Aromen, ohne Gentechnik, für Vegetarier und Veganer geeignet

### Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.

### Hinweis:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise

### Angaben zur Lagerung:

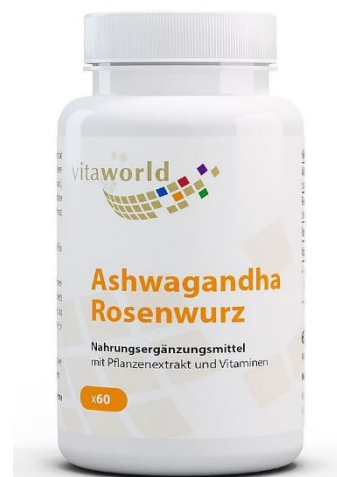
Die Dose nach Gebrauch gut verschlossen halten. Kühl, nicht über 25 Grad und trocken lagern.

### Inhalt | Nennfüllmenge:

60 Kapseln | 26,4 g

### Herstellungsland:

Deutschland





**Thiamin (Vitamin B1)** trägt bei zu...

- einem normalen Energiestoffwechsel
- einer normalen Funktion des Nervensystems
- einer normalen psychischen Funktion
- einer normalen Herzfunktion

**Pantothensäure (Vitamin B5)** trägt bei zu...

- einem normalen Energiestoffwechsel
- einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen, Vitamin D und einigen Neurotransmittern
- der Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- einer normalen geistigen Leistung