



## Stress B-Complex

### Nahrungsergänzungsmittel

## Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen

### Health Claims

- Pantothensäure trägt zu einer normalen geistigen Leistung bei
- Pantothensäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Vitamin B6 trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei

### Nährstoffangaben

1 Tablette enthält:	Menge/Einheit	% NRV*
Vitamin C (L-Ascorbinsäure)	75 mg	93,8%
Vitamin B1 (Thiaminhydrochlorid)	5 mg	454,5%
Vitamin B2 (Riboflavin)	5 mg	357,1%
Vitamin B3 (Niacinamid)	25 mg	156,3%
Vitamin B3 (Niacin)	25 mg	156,3%
Vitamin B5 (D-Calcium-Pantothenat)	50 mg	833,3%
Vitamin B6 (Pyridoxal-5-phosphat) (P-5-P)	5 mg	357,1%
Folsäure	200 µg	100,0%
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	13 µg	520,0%
Biotin	12 µg	24,0%
Cholinbitartrat	50 mg	n.a.
Inositol	50 mg	n.a.
PABA (Paraaminobenzoensäure)	15 mg	n.a.

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011. (NRV = Nutrient Reference Value)

#### Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.

**Zutaten:** Maltodextrin, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, L-Ascorbinsäure, D-Calcium-Pantothenat, Inositol, Cholinbitartrat, Niacinamid, Niacin, Trennmittel Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, PABA (Paraaminobenzoensäure), Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Feuchthaltemittel Glycerin, Pyridoxal-5-phosphat (P-5-P), Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Festigungsmittel Gummi arabicum, Cyanocobalamin, Folsäure, Biotin

#### 1x Verzehrempfehlung:

Eine Tablette täglich verzehren, vorzugsweise während oder nach einer Mahlzeit; bei Bedarf bis zu 2 Tabletten täglich.

Inhalt	e	PZN
180 T	146 g	DE - 13860425 AT - 5395931

**Hinweise:** Geeignet für Vegetarier. Glutenfrei.

Niacin kann zu Hautrötungen, Juckreiz und Wärmegefühl führen. Dies ist harmlos und vergeht nach einer Weile. Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Dieses Produkt enthält - zur Gewährleistung der Qualität - ein Trockenmittel. Dieses darf auf keinen Fall verzehrt werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

**Aufbewahrung:** Bitte kühl und trocken aufbewahren.

Hersteller	Bestellnummer	Vertrieb
Orthica	CO530518	Supplementa B.V.

#### Supplementa Servicenummern:

Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18

Gebührenfrei aus EU + Schweiz