

*Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei. • Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei. • Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Muskelfunktion bei. • Vitamin D trägt zu einem normalen Calcium Spiegel im Blut bei. • Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. • Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

VERZEHREMPFEHLUNG: 1 Tablette täglich.

HINWEISE: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. **Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken (> 10 % Sorbit).**

ZUTATEN: Süßungsmittel: Sorbit, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Lavendel-Extrakt (7%), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Vitamin C (L-Ascorbinsäure), Isomalt, Stabilisator: Calciumcarbonat, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Maltodextrin, Trennmittel: Siliciumdioxid, Trennmittel: Stearinsäure, modifizierte Stärke, Maltodextrin, Manganguconat, Zinkoxid, Sucrose, Vitamin B12, Vitamin B6, Folsäure, Vitamin D3.



BEATE JOHNEN

AUS LIEBE ZUM
LEBEN!

WINTERSONNE*

Vitamine D3, B6, B9, B12



90 Tabletten = 90 Tage

AUFBEWAHRUNG: Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Bitte lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C.

WINTERSONNE TABLETTEN - NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL MIT VITAMIN D3, C, B-VITAMINEN, FOLSÄURE, ZINK UND MANGAN MIT SÜSSUNGSMITTEL. MIT LAVENDELEXTRAKT

NAHRSTOFFE PRO TAGESDOSIS (1 TABLETTE)		NRV**
VITAMIN C	12 mg	15 %
VITAMIN D3	25 µg	500 %
VITAMIN B6	0,21 mg	15 %
VITAMIN B12	0,38 µg	15 %
FOLSÄURE	30 µg	15 %
ZINK	1,5 mg	15 %
MANGAN	0,3 mg	15 %

**NRV(%) Nährstoffbezugswert für den durchschnittlichen Erwachsenen gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011; k.E.=keine Empfehlung vorhanden

MADE IN GERMANY · BEATE JOHNEN GMBH
KELTENRING 14 · D-82041 OBERHACHING



Mindestens haltbar
bis Ende: s. Boden
Losnummer: s. Boden

90 Tabletten = 99g