

B12 POWER

VITAMIN B12 TRÄGT BEI

- ZU EINEM NORMALEN ENERGIESTOFFWECHSEL
- ZU EINER NORMALEN FUNKTION DES NERVENSYSTEMS
- ZUR VERRINGERUNG VON MÜDIGKEIT UND ERMÜDUNG

VITAMIN B12 CONTRIBUTES

- TO A NORMAL ENERGY METABOLISM
- TO A NORMAL FUNCTION OF THE NERVOUS SYSTEM
- TO REDUCE TIREDNESS AND FATIGUE

VEGAN



Vitamine sind für die Funktion des Körpers lebensnotwendige Stoffe. Der Großteil kann über die allgemeine Nahrung aufgenommen oder vom Körper selbst hergestellt werden. In bestimmten Situationen kann es jedoch von Vorteil sein den Bedarf einzelner Vitamine, zum Beispiel Vitamin B12 bei Antriebslosigkeit, durch die B12-Trinkampullen von Pharmavital zu ergänzen. Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Vitamins are essential for the functioning of the human body. The main part can be consumed via normal diet or produced by the body itself. But in some cases, it can be beneficial to supplement the additional need of selected vitamins, for example vitamin B12 in case of listlessness, with the B12 drinking ampoules from Pharmavital. Vitamin B12 contributes to normal functioning of the nervous system and to the reduction of tiredness and fatigue.

- 1 Drehen Sie zur Herstellung der Trinklösung die Verschlusskappe im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag fest zu, damit sich die Kammer öffnet und das Pulver freigesetzt wird. Drehen Sie so lange wie möglich und hören Sie nicht bereits nach dem Knacken des Deckels auf. / To prepare the drink solution, turn the cap clockwise until it stops to open the chamber and release the powder. Turn the cap as long as you can and don't stop after the crack.
- 2 Schütteln Sie die Ampulle anschließend kräftig. / Then shake the ampoule thoroughly.
- 3 Nun können Sie die Verschlusskappe gegen den Uhrzeigersinn drehen und öffnen. / Now you can turn the cap counter-clockwise and open it.



PREMIUM QUALITÄT

MADE IN GERMANY

VERPACKUNGSGRÖSSE

PACKAGING SIZE:
10 x 7 ml

NÄHRWERTINFORMATIONEN / NUTRITION INFORMATION

	Pro/per 100 ml	Pro/per Portion**
Brennwert / Energy.....	318 kJ / 72,9 kcal	22,3 kJ / 5,2 kcal
Fett / Fat.....	< 0,1 g	< 0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren / thereof saturated fatty acids	< 0,1 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate / Carbohydrates	18,3 g	1,3 g
davon Zucker / thereof sugar	17,8 g	1,2 g
davon mehrwertige Alkohole / thereof polyols	< 0,1 g	< 0,1 g
Ballaststoffe / Fibers	< 0,1 g	< 0,1 g
Eiweiß / Proteins.....	< 0,1 g	< 0,1 g
Salz / Salt	< 0,01 g	< 0,01 g

ZUSAMMENSETZUNG / COMPOSITION

	Pro/per 100 ml	Pro/per Portion**
Vitamin B12.....	357 µg	25 µg (1000% NRV*)

* NRV: Prozent der Nährstoffbezugswerte für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen gemäß Verordnung (EU) 1169/2011 / Nutrient reference values for the daily intake as defined in Regulation (EU) no. 1169/2011 ** Keine Empfehlungen vorhanden / No recommendations available ** Pro/Portion = 1 Trinkfläschchen / 1 bottle (7 ml)

ZUTATEN / INGREDIENTS

Wasser, Fruktose, Dextrose, Säuerungsmittel Citronensäure, Aroma, Konservierungsmittel Kaliumsorbat, Hydroxypropylmethylcellulose, färbendes Lebensmittel Rote Beete Pulver, Trennmittel (Siliciumdioxid, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Cyanocobalamin
Water, Fructose, Dextrose, Acidifier citric acid, Flavour, Preservative potassium sorbate, Hydroxypropyl methylcellulose, colouring food beetroot powder, Anti-caking agents (Silicon dioxide, Magnesiumsalts of fatty acids), Cyanocobalamin