

Salus

Der Natur verbunden.
Der Gesundheit verpflichtet.

Salus

Vitamin-B-Komplex Tonikum

Verzehrempfehlung:
Für Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren 1-mal täglich 20 ml – am besten zum Frühstück.

Wichtige Hinweise:
Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.
Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Sie sind außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

Aufbewahrung und Verwendung:
Ungeöffnete Flasche nicht über 25 °C aufbewahren.

Flasche vor Gebrauch schütteln.

Inhalt ist nicht chemisch konserviert.

Bitte deshalb nach dem Öffnen sofort gut verschließen und stehend im Kühlschrank aufbewahren.

Nicht aus der Flasche trinken.

Nach Anbruch innerhalb von 4 Wochen aufbrauchen.



MA_S0017029_VBK_250_200323
xxxxxx

L.:
Mindestens
haltbar
bis Ende:

Vitamin-B-Komplex Tonikum

Inhalt: 250 ml
Nahrungsergänzungsmittel mit B- Vitaminen



Salus

VEGAN

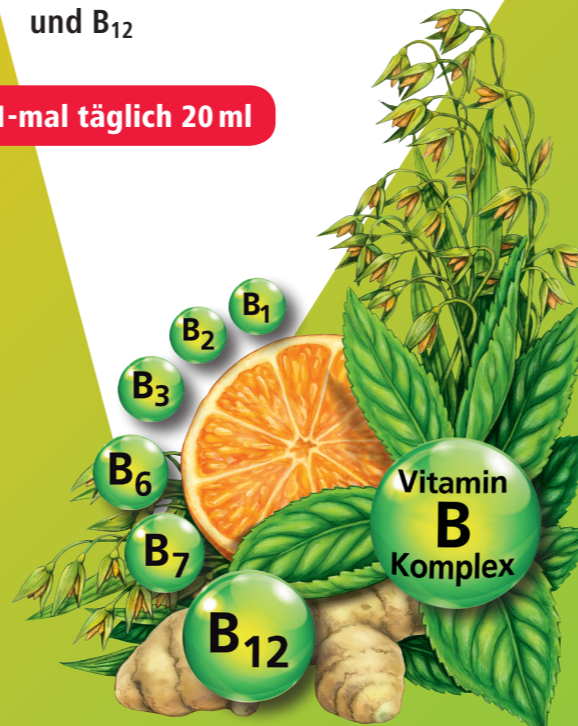
Vitamin-B-Komplex Tonikum

Für Energie und Nerven^{a)}

Mit 6 wichtigen B-Vitaminen:

**B₁, B₂, Niacin (B₃), B₆, Biotin (B₇)
und B₁₂**

1-mal täglich 20 ml



ohne Konservierungsstoffe • süßstofffrei • laktosefrei
Tonikum 250 ml

Art.-Nr. 010017029
EAN: 4004148323232
PZN: 06149246



Vitamin-B-Komplex Tonikum

Salus

Salus

Vitamin-B-Komplex Tonikum

Zutaten:
Wässriger pflanzlicher Auszug (49 %) (aus Guaranasamen, Grüntee, Grünem HAFER-kraut, Ingwer, Spinat), Agavensaftkonzentrat, Wasser, Aprikosenpüree, Orangensaftkonzentrat (9 %), Passionsfruchtsaftkonzentrat, Vitamin-B-Hefe, Verdickungsmittel Johannisbrotkernmehl, Maracuja-Aromaextrakt, Nicotinamid (Niacin), Orangenöl, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat (Vitamin B₂), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B₆), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B₁), Biotin, Methylcobalamin (Vitamin B₁₂).

Ohne Konservierungsstoffe, süßstofffrei, laktosefrei, alkoholfrei.

Hinweis:
20 ml entsprechen 0,4 BE.

Die Packung enthält ca. 12 Tagesdosen.

SALUS Haus GmbH & Co. KG
Bahnhofstr. 24
83052 Bruckmühl
www.salus.de

technisches Feld
lackfrei, weiß

KEIN TEXT oder LOGO
in dieses Feld!!

Salus

Vitamin-B-Komplex Tonikum

Die Vitamine des B-Komplexes sind an einer Vielzahl wichtiger Stoffwechselfvorgänge im Körper beteiligt und tragen maßgeblich zum geistigen und körperlichen Wohlbefinden bei.

^{a)} Die Vitamine B₁, B₂, Niacin (B₃), B₆, Biotin (B₇) und B₁₂ spielen alle eine Rolle beim gesunden Energiestoffwechsel und leisten einen Beitrag zur gesunden Nervenfunktion.

Vitamin B₁ trägt zudem zur normalen psychischen Funktion und der normalen Herzfunktion bei. Vitamin B₂ und Niacin (B₃) leisten einen Beitrag zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung sowie zur Erhaltung normaler Haut und Schleimhäute. Vitamin B₆ und B₁₂ werden für die normale Bildung der roten Blutkörperchen und die Funktion des Immunsystems benötigt. Biotin (B₇) leistet einen Beitrag zur normalen psychischen Funktion und zur Erhaltung von normalen Haaren sowie gesunder Haut und Schleimhäute.

Bereits die Tagesmenge von 20 ml Salus Vitamin-B-Komplex Tonikum versorgt den Körper sicher mit den Vitaminen B₁, B₂, Niacin (B₃), B₆, Biotin (B₇) und B₁₂. Orange und Passionsfrucht sorgen für einen fruchtig-frischen Geschmack. Zutaten wie Guaranasamen und Grüner Tee, die beide von Natur aus Koffein enthalten, sowie Ingwer und Grüner Hafer machen das Tonikum zu einer wohlschmeckenden flüssigen Alternative zu herkömmlichen Vitamin-B-Komplex Präparaten.

Nährwerte (Durchschnittsgehalt)

| | pro 100 ml: | pro Portion 20 ml: |
|-----------------------------|------------------|--------------------|
| Energie | 410 kJ (97 kcal) | 82 kJ (19 kcal) |
| Fett | < 0,5 g | < 0,5 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | < 0,1 g | < 0,1 g |
| Kohlenhydrate | 23 g | 4,6 g |
| davon Zucker | 19 g | 3,8 g |
| Eiweiß | 1,2 g | 0,2 g |
| Salz ¹⁾ | 0,04 g | 0,01 g |

¹⁾ Salzgehalt ist ausschließlich auf den natürlichen Gehalt an Natrium zurückzuführen.

Nährstoffe

| | pro Tagesdosis 20 ml: |
|--------------------------------------|----------------------------------------------|
| Thiamin (Vitamin B ₁) | 1,1 mg = 100 % ²⁾ |
| Riboflavin (Vitamin B ₂) | 1,4 mg = 100 % ²⁾ |
| Vitamin B ₆ | 1,4 mg = 100 % ²⁾ |
| Vitamin B ₁₂ | 2,5 µg = 100 % ²⁾ |
| Biotin (Vitamin B ₇) | 50 µg = 100 % ²⁾ |
| Niacin (Vitamin B ₃) | 16 mg NE ³⁾ = 100 % ²⁾ |

²⁾ % der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011

³⁾ NE = Niacin-Äquivalent

technisches Feld
lackfrei, weiß

85X46X193