

Nahrungsergänzungsmittel

Zyklus
Balance

bio

organic supplements
gse

Nährstoff	Tagesmenge (2 Tbl.)	% NRV (**)
Mönchspfefferextrakt	30 mg	(***)
Yamswurzelpulver	600 mg	(***)
Ashwagandha-Wurzelpulver	200 mg	(***)
Thiamin (Vitamin B1)	1,12 mg	102 %
Riboflavin (Vitamin B2)	1,49 mg	106 %
Pantothensäure (Vitamin B5)	0,94 mg	16 %
Pyridoxin (Vitamin B6)	1,22 mg	87 %
Folsäure (Vitamin B9)	41,2 µg	21 %
Biotin	35,4 µg	71 %
Vitamin B12	0,7 µg	28 %

(**) Prozentsatz der Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011,
NRV = Nutrient Reference Value

(***) kein Referenzwert vorhanden



Pharmazentralnummer (PZN): 20304989



16266-01

Zyklus Balance (Bio)
Nahrungsergänzungsmittel mit Mönchspfeffer,
Yamswurzel, Ashwagandha und pflanzlichen
B-Vitaminen

Zutaten:

Yamswurzelpulver* (Dioscorea villosa), Ashwagandha-
Wurzelpulver*, Maltodextrin*, Mönchspfefferextrakt*,
Guavenfruchtextrakt*, Spirulinaalgenextrakt*, Chlorella-
algenextrakt*, Hefeextrakt* (Saccharomyces cerevisiae),
Mangofruchtextrakt*, Adzukibohnenextrakt*, Zitronen-
schalenextrakt*, Basilikumblattextrakt*, Trennmittel:
Carnaubawachs*

* aus biologischem Anbau

Verzehrempfehlung:

2 x täglich 1 Tablette mit genügend Flüssigkeit verzehren

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Für Kinder, Jugendliche, Schwangere und Stillende nicht geeignet.

GSE Vertrieb GmbH
Am Schanzenberg 7
DE-66117 Saarbrücken
www.gse.bio

Füllhöhe technisch bedingt
ca. 60 Tbl. à 540 mg

32,4 g e  

gse
organic supplements

Zyklus
Balance

- ✓ Hormone¹
- ✓ Ermüdung²
- ✓ Nerven³ & Psyche⁴

Nahrungsergänzungsmittel
30 Tagesportionen
60 Tabletten



- Vitamin B6**
· trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei¹
- Vitamin B5**
· trägt zu einer normalen Synthese und zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen¹, Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei
· trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei²
· trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin B2, Vitamin B6 und Vitamin B12**
· tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei²
· tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
· tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei³
- Vitamin B1, Vitamin B6, Biotin, Folsäure und Vitamin B12**
· tragen zu einer normalen psychischen Funktion bei⁴

DE-ÖKO-005
EU- / Nicht-EU-Landwirtschaft



Mindestens haltbar bis:
Los Nr.:

Lieber pflanzlich
statt synthetisch!



Jetzt scannen
und mehr erfahren.