

# FÜR ENERGIE & LEISTUNG

PZN: 13164542 (14 Sachets)      AVP\*: 13,90 € (inkl. MwSt.)  
 Anbieternummer: 1971  
 Nahrungsergänzungsmittel



**Dr. Böhm® Leistungselixier unterstützt die geistige und körperliche Leistung, sowie den Energiestoffwechsel. Aktiviert rasch und nachhaltig bei Beruf, Sport und Studium.**

## Anwendungsgebiete:

Für körperliche und geistige Leistungsfähigkeit.

## Produktvorteile:

Wohlschmeckende, zuckerfreie Brauseformulierung mit 18 natürlichen und bioaktiven Inhaltsstoffen für Leistung und Energie

- **Wertvolle Powerstoffe:** Arginin, Koffein, Taurin, Cholin sowie OPC und Ginseng.
- **Belebender Muntermacher:** Vitamin C, Riboflavin (B2), Niacin (B3), Pantothenensäure, B6, B12, Folsäure und Magnesium tragen dazu bei, Müdigkeit und Ermüdung zu verringern.
- **Energie und Leistung:** Magnesium, Thiamin (B1), Riboflavin (B2), Niacin (B3), Pantothenensäure, B6, B12, und Vitamin C unterstützen den normalen Energiestoffwechsel.
- **Fokussiert/Konzentriert bleiben:** Pantothenensäure trägt zur normalen geistigen Leistungsfähigkeit bei, Zink unterstützt die kognitive Funktion.
- **Balsam für die Nerven:** Thiamin (B1), Riboflavin (B2), Niacin (B3), Vitamin B6, B12, C und Magnesium tragen zu einer normalen Nervenfunktion bei.
- **Unterstützung fürs Immunsystem:** Zink, Vitamin C, B6, B12 und Folsäure.

## Einnahme-Empfehlung:

Täglich 1–2 Sachets je nach Bedarf einnehmen. Den Inhalt eines Sachets in ein Glas geben und in kaltem oder warmen Wasser (0,2–1 Liter) auflösen.  
 Geeignet ab 14 Jahren.

## Zusammensetzung:

Zusammensetzung pro: Sachet (NRV**)    2 Sachets (NRV**)			Zusammensetzung pro: Sachet (NRV**)    2 Sachets (NRV**)		
Arginin	280 mg	560 mg	Vitamin C	50 mg (63%)	100 mg (125%)
Taurin	500 mg	1000 mg	Thiamin	0,55 mg (50%)	1,1 mg (100%)
Koffein	80 mg	160 mg	Riboflavin	0,35 mg (25%)	0,7 mg (50%)
Ginseng-Extrakt	50 mg	100 mg	Niacin	7,5 mg (47%)	15 mg (94%)
entspr. Ginsengwurzel	175 mg	350 mg	Vitamin B6	0,8 mg (57%)	1,6 mg (114%)
Traubenkern-Extrakt (mit OPC <sup>1</sup> )	20 mg	40 mg	Folsäure	150 µg (75%)	300 µg (150%)
Cholin	100 mg	200 mg	Vitamin B12	1,5 µg (60%)	3,0 µg (120%)
Magnesium	150 mg (40%)	300 mg (80%)	Pantothenensäure	2,5 mg (42%)	5,0 mg (84%)
Zink	6,0 mg (60%)	12 mg (120%)	Vitamin E	5,0 mg (42%)	10 mg (84%)

<sup>1</sup> OPC = Oligomere Proanthocyanidine

\*\*NRV = Nutrient Reference Values = Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung 1169/2011

