

POWERSTAR FOOD BODY PRO 124

POWERSTAR FOOD BODY PRO 124 besteht aus reinem **Ei-Eiweiss (Eialbumin)**, aufgewertet mit pflanzlichem **Soja-Protein-Isolat**. **POWERSTAR FOOD BODY PRO 124** trägt zum Erhalt und Zunahme von **Muskelmasse** bei. Durch den Zusatz von **östrogen- und genfreiem** Soja-Protein-Isolat steigt die Biologische Wertigkeit von Eiweiß um fast 25%. Diese Proteinkombination ist mit einer **Biologischen Wertigkeit (BW)** von **124** eines der besten Proteine überhaupt. **POWERSTAR FOOD BODY PRO 124** ist ergänzt mit unseren Nährstoffverbindungen **Aktimun®**, **T-MAX®** und **InsulAct®**.

POWERSTAR FOOD BODY PRO 124 wird von Bodybuildern sehr gerne in den letzten Wochen vor einem Wettkampf als Sportnahrung eingesetzt, da es weit unter 1% Kohlenhydrate und Fett in einer Portion aufweist. **BODY PRO 124** enthält keine Süß- und Aromastoffe.

POWERSTAR FOOD BODY PRO 124 ist gezielt mit Nährstoffen ergänzt, die zu wichtigen normalen Körperfunktionen beitragen. Beispielsweise tragen **Folsäure** und **Niacin** zur Verminderung von Müdigkeit und Erschöpfung bei. **Vitamin E** trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress (Schäden) zu schützen. **Vitamin B6** trägt zur Regulation der Hormontätigkeit bei und **Pantothensäure** zur normalen Synthese und Stoffwechsel der Steroidhormone.

POWERSTAR FOOD BODY PRO 124 trägt in jeder Trainingsphase zu einer ausreichenden Zufuhr an **Protein** bei.

Vorteile von POWERSTAR FOOD BODY PRO 124 auf einen Blick:

- **Beschreibung: Nahrungsergänzungsmittel - Pulver zur Herstellung eines proteinreichen Sportler-Getränkes**
- **Das Wettkampf-Protein zum Erhalt und zur Zunahme von fettarmer Muskelmasse**
- **Ei-Eiweiss 60% mit östrogen- und genfreiem Soja-Protein Isolat 40%**
- **Proteingehalt 88% i.Tr.**
- **Biologische Wertigkeit 124**
- **LOW FAT mit 1% pro Portion in Wasser**
- **LOW CARB mit 1% pro Portion in Wasser**
- **Innovative Nährstoffverbindungen:**
 - Aktimun®** aus *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium bifidum* und Inulin.
 - T-MAX®** aus einer thermogenen Gewürzmischung in ernährungsphysiologischem Verhältnis.
 - InsulAct®** aus Myo-Inositol, Zink und Chrom. Letztere tragen unter anderem zur Verstoffwechslung von Proteinen bei. Zink ist zudem an der Protein-Synthese und am Säure-Basen-Stoffwechsel beteiligt.
- **Zu folgenden wichtigen Körperfunktionen tragen bei:**
 - **Vitamin B2, B6, B12, Folsäure und Niacin** tragen zur Verminderung von Müdigkeit und Erschöpfung bei
 - **Pantothensäure** trägt zur normalen Synthese und Stoffwechsel der Steroidhormone bei
 - **Vitamin C, B2 und Vitamin E** tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress (Schäden) zu schützen
 - **Vitamin B6** trägt zur Regulation der hormonellen Aktivität bei
 - **Pantothensäure** trägt zur normalen geistigen Leistungsfähigkeit bei
 - **Biotin** trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
 - **Folsäure** trägt zur normalen Aminosäuren-Synthese bei
- **Ohne Aspartam**
- **Ohne künstliche Farbstoffe**
- **Ohne gluten- und lactosehaltige Zutaten**
- **Ohne Süßstoffe und Aromastoffe**
- **Für Vegetarier geeignet**
- **Health Claims:**
Laut Health Claims dürfen für Protein, wenn dieses in Nahrungsergänzungen eingesetzt wird, keine weiteren Aussagen gemacht werden
- **Rohstoffe in geprüfter Arzneibuch-/Pharmaqualität**

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Eine gesunde und abwechslungsreiche Ernährung sind von großer Bedeutung.

Überschreiten Sie die angegebene tägliche Verzehrsmenge nicht.

Die europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (**EFSA**) hat in einem sehr strengen wissenschaftlichen Bewertungsverfahren die Wirkung von Proteinen, Spurenelementen und Vitaminen untersucht, wie diese in **POWERSTAR FOOD BODY PRO 124** enthalten sind. Die unabhängigen Wissenschaftler sind dabei zu dem Ergebnis gelangt, dass die genannten Nährstoffe für die Gesamtbevölkerung einen Beitrag zu den oben beschriebenen Körperfunktionen leisten können. Diese wichtige Verbrauchsinformation ist deshalb sogar gesetzlich zugelassen und darf ausdrücklich gemacht werden.

Bei Einhaltung der Verzehrsempfehlung wird eine Menge an den o.g. Nährstoffen erreicht, die ausreicht, um die beschriebenen positiven Wirkungen zu erzielen; dies gilt für die Gesamtbevölkerung.

Zutaten: Eialbumin, Sojaprotein-Isolat, Vitamine (pro 100g: siehe Tabelle), Inulin, Myo-Inositol 0,13%, Zinksulfat 0,009%, Gewürzextrakt, Chrom(III)-Chlorid 0,00015%

Verzehrsempfehlung für POWERSTAR FOOD BODY PRO 124:

Mixen Sie je nach Bedarf tägl. 30 g (1 gestr. POWERSTAR-Meßlöffel=11 g) mit 200 ml Wasser oder zuckerfreiem Fruchtsaft

Reines Eiweiß schmeckt sehr bitter und ist nur schwer verzehrbar. **POWERSTAR FOOD BODY PRO 124** ist durch seine Protein-Kombination deutlich angenehmer im Geschmack und kommt auch ganz ohne Süßungsmittel und Aromastoffe aus. Zum Einrühren mit dem Löffel ist es nicht geeignet - bitte Mixer benutzen.

Anbieter:

POWERSTAR FOOD

Nahrungsergänzungen GmbH

Hauptstr. 152

66424 Homburg

Tel:0684872123

www.powerstarfood.de

Nährwertangaben, Energieangaben und Zusammensetzung :

Nährwert - und Energieangaben (durchschnittlich)	pro empfohlener täglicher Verzehrsmenge à 30 g	pro 100 g BODY PRO 124
Energie	104,75 kcal / 444,50 kJ	87,25 kcal / 370,50 kJ
Fett	0,30 g	1,00 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,25 g	0,80 g
Kohlenhydrate	0,30 g	1,00 g
davon Zucker	0,18 g	0,60 g
Eiweiß	25,21 g (26,50 g i.Tr.)	84,03 g (88,33 g i.Tr.)
Salz	0,80 g	2,70 g

Der Salzgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit natürlich vorkommenden Natriums zurückzuführen.

Zusammensetzung (durchschnittlich)	pro empfohlener täglicher Verzehrsmenge à 30 g	pro 100 g BODY PRO 124	% NRV* pro empfohlener täglicher Verzehrsmenge
Inositol	37,50 mg	125,00 mg	**
Chrom	11,25 µg	37,50 µg	28,13 %
Zink	0,57 mg	1,90 mg	5,63 %
Vitamin B1	0,84 mg	2,80 mg	76,38 %
Vitamin B2	0,96 mg	3,20 mg	68,58 %
Vitamin B6	1,20 mg	4,00 mg	85,73 %
Vitamin B12	0,60 µg	2,00 µg	24,00 %
Biotin	45,00 µg	150,00 µg	90,00 %
Pantothensäure	3,60 mg	12,00 mg	60,00 %
Folsäure	100,00 µg	333,30 µg	50,00 %
Nicotinamid	10,80 mg	36,00 mg	67,50 %
Vitamin C	36,00mg	120,00 mg	45,00 %
Vitamin E	6,00 mg	20,00 mg	50,00 %

*: In Prozent der Referenzwerte laut Lebensmittelinformationsverordnung pro empfohlener täglicher Verzehrsmenge.

** : Kein NRV festgelegt

Aminosäureprofil :

Aminosäureprofil - BODY PRO 124	pro empfohlener täglicher Verzehrsmenge à 30 g	pro 100 g BODY PRO 124
L-Alanin	1.235,25 mg	4.117,00 mg
L-Arginin	1.311,00 mg	4.370,00 mg
L-Asparaginsäure	2.344,50 mg	7.815,00 mg
L-Cystein	958,00 mg	3.193,00 mg
L-Glutamin	4.789,75 mg	15.966,00 mg
L-Glysin	705,75 mg	2.353,00 mg
L-Histidin	832,00 mg	2.773,00 mg
L-Isoleucin*	1.260,50 mg	4.202,00 mg
L-Leucin*	2.016,75 mg	6.722,00 mg
L-Lysin*	1.890,75 mg	6.302,00 mg
L-Methionin*	605,00mg	2.016,00 mg
L-Phenylalanin*	1.336,00 mg	4.454,00 mg
L-Prolin	2.117,50 mg	7.059,00 mg
L-Serin	1.159,50 mg	4.600,00 mg
L-Threonin*	1.084,00 mg	3.613,00 mg
L-Tryptophan*	252,25 mg	840,00 mg
L-Tyrosin	932,75 mg	3.109,00 mg
L-Valin*	1.613,50 mg	5.378,00 mg
*Essentielle Aminosäuren	10.058,50mg	33.528,00 mg
BCAA	4.890,50 mg	16.302,00 mg

Die Nährwert - und Energieangaben sowie die Angaben der Zusammensetzung unterliegen den bei Lebensmitteln üblichen Schwankungen.