

PERFORMANCE PACK BUNDLE

📘 Produktbeschreibung

Wer sportlich durchstarten möchte, braucht mehr als nur Motivation. Der Körper benötigt eine stabile Grundversorgung zur optimalen Unterstützung der normalen Funktionen von Muskeln, Gewebe sowie dem Energiestoffwechsel. Genau hier setzt das Performance Pack an.

Die Kombination aus Vitaminen, Mineralstoffen, essenziellen Aminosäuren und ausgewählten Strukturbausteinen bietet dem Körper eine ausgewogene Basis für aktive Phasen. Das Bundle wurde so zusammengestellt, dass mehrere zentrale Bedürfnisse gleichzeitig abgedeckt werden: eine Versorgung, die zur normalen Muskelfunktion beiträgt, den Energiestoffwechsel begleitet und Nährstoffe liefert, die zur Erhaltung normaler Gelenkstrukturen beitragen. Ideal für alle, die ihre sportlichen Routinen stärken und ihren Körper sinnvoll unterstützen möchten.

- Trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Unterstützt die normale Muskelfunktion
- Liefert Nährstoffe, die zur Erhaltung normaler Knochen beitragen
- Trägt zum Erhalt normaler Gelenkstrukturen bei.

Dieses Bundle bietet dir eine abgestimmte Kombination hochwertiger Produkte, die sich sinnvoll ergänzen und den Aufbau einer verlässlichen Routine erleichtern.



SPARE 15%
im Vergleich zum Einzelkauf

🕒 Verzehrempfehlung

Multivitamin aktiv Sport: 2 Kapseln täglich zu einer Mahlzeit.

Multimineral Sport: 2 x 2 Kapseln täglich.

Amino essentiell EAA: 2 x 3 Kapseln täglich.

Gelenk-Komplex: 2 x 2 Kapseln täglich. Vorsicht bei Schwangerschaft und Stillzeit, Kindern und Jugendlichen und bei Einnahme von Blutgerinnungshemmern.

📏 Verfügbare Größen

Artikelnummer: 20030550 | PZN:

🌟 Herausragende Produktqualität

- ✓ therapeutisch fundierte Rezepturen
- ✓ deutscher Produktionsstandort seit 1998
- ✓ ohne Titandioxid und Magnesiumstearat
- ✓ ohne Gentechnik

🔍 Inhaltsstoffe

Multivitamin aktiv Sport: Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Q10 und L-Carnitin.

Inhaltsstoffe	1 Kapsel	2 Kapseln	Verzehrempfehlung	% RM* Verzehrempfehlung
Vitamin C	32 mg	64 mg		80
Vitamin B1	2 mg	4 mg		364
Vitamin B2	2 mg	4 mg		286
Niacin/Vitamin B3	22,5 mg NE	45 mg NE		281
Pantothensäure/Vitamin B5	6 mg	12 mg		200
Vitamin B6	2,5 mg	5 mg		357
Vitamin B12	250 µg	500 µg		20.000
Folsäure (5-MTHF)	25 µg	50 µg		25
Biotin	50 µg	100 µg		200
Vitamin A	120 µg RE	240 µg RE		30
Vitamin D3	5 µg	10 µg		200
Vitamin E	0,9 mg α-TE	1,8 mg α-TE		15
Q10 als Ubiquinol	15 mg	30 mg		-
L-Carnitin	34 mg	68 mg		-
Magnesium	48 mg	96 mg		26
Zink	2,5 mg	5 mg		50
Kupfer	0,15 mg	0,3 mg		30
Mangan	0,5 mg	1 mg		50
Selen	10 µg	20 µg		36
Molybdän	12,5 µg	25 µg		50
Chrom	10 µg	20 µg		50
Jod	25,5 µg	51 µg		34

Multimineral Sport: Nahrungsergänzungsmittel mit Mineralstoffen, Aminosäure und Ribose.

Inhaltsstoffe	1 Kapsel	4 Kapseln	Verzehrempfehlung	% RM* Verzehrempfehlung
Magnesium	59,5 mg	238 mg		64
Zink	2,5 mg	10 mg		100
Eisen	1,75 mg	7 mg		50
Kupfer	0,15 mg	0,6 mg		60
Mangan	0,25 mg	1 mg		50
Selen	10,25 µg	41 µg		75
Molybdän	13 µg	50 µg		100
Chrom	8 µg	30 µg		75
Jod	23 µg	93 µg		62
Ribose	15 mg	60 mg		-
L-Glutamin	27,5 mg	110 mg		-
Taurin	22,5 mg	90 mg		-

Amino essentiell EAA: Nahrungsergänzungsmittel mit Aminosäuren, Zink und Vitamin B6.

Aminosäuren	1 Kapsel	6 Kapseln	Verzehrempfehlung	% RM* Verzehrempfehlung
L-Isoleucin	78 mg	468 mg		-
L-Leucin	98 mg	590 mg		-
L-Lysin	49 mg	295 mg		-

L-Methionin	20,5 mg	123 mg	-
L-Phenylalanin	70 mg	418 mg	-
L-Threonin	65 mg	392 mg	-
L-Tryptophan	11,5 mg	69 mg	-
L-Valin	82 mg	491 mg	-

Vitamin, Mineralstoff	pro 1 Kapsel	pro 6 Kapseln Verzehrempfehlung	% RM* Verzehrempfehlung
Vitamin B6 als Pyridoxal-5-Phosphat	0,1 mg 0,16 mg	0,6 mg 0,96 mg	46
Zink Glycin als Zinkbisglycinat	0,83 mg 2 mg 3 mg	5 mg 12 mg 18 mg	50

Gelenk-Komplex: Nahrungsergänzungsmittel mit Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat, Vitamin C, Schwefel, Mangan und Bor.

Inhaltsstoffe	1 Kapsel	4 Kapseln Verzehrempfehlung	% RM* Verzehrempfehlung
Glucosaminsulfat	250 mg	1.000 mg	-
Chondroitinsulfat	100 mg	400 mg	-
Vitamin C als Calciumascorbat	30 mg	120 mg	150
Mangan als Mangangluconat	0,5 mg	2 mg	100
Schwefel als Methylsulfonylmethan (MSM)	39,25 mg 115,5 mg	157 mg 462 mg	-
Bor	0,25 mg	1 mg	-

*Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gem. LMIV

Zutaten

Multivitamin aktiv Sport: Trimagnesiumcitrat; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); L-Carnitintartrat; Calciumascorbat; Nicotinamid; Zinkgluconat; Ubiquinol; Vitamin E (gemischte Tocotrienole/Tocopherol-Konzentrat; modifizierte Stärke; Maltodextrin); D-Calcipantothenat; Mangan(II)-Gluconat; Pyridoxal-5-Phosphat; Natrium-Riboflavin-5-Phosphat; Thiaminhydrochlorid; Cholecalciferol (Trägerstoffe: modifizierte Stärke; Maltodextrin; Saccharose; pflanzliches Öl (Mais)); Antioxidationsmittel: natürliche Tocopherol-Konzentrate, Natriumascorbat; Trennmittel: Siliciumdioxid; Cholecalciferol; Vitamin A (Saccharose; Maisstärke; Verdickungsmittel: Gummiarabicum; Retinylacetat; Antioxidationsmittel: DL-alpha-Tocopherol; Trennmittel: Tricalciumphosphat); Kupfer(II)-D-Gluconat; Methylcobalamin; D-Biotin; Chrom(III)-Chlorid; (6S)-5-Methyltetrahydrofolsäure-Glucosaminsalz; Kaliumjodid; Natriummolybdat; Natriumselenit.

Magnesium trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Multimineral Sport: Trimagnesiumcitrat; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Tricalciumcitrat; L-Glutamin; Taurin; Zinkgluconat; D-Ribose; Eisen (II)-Gluconat; Mangan (II)-Gluconat; Kupfer (II)-D-Gluconat; Chrom (III)-Chlorid; Natriummolybdat; Kaliumjodid; Natriumselenit.

Amino essentiell EAA: Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); L-Leucin, L-Valin, L-Isoleucin, L-Phenylalanin, L-Threonin, L-Lysin Hydrochlorid; L-Methionin; L-Tryptophan; Zink (II)-bisglycinat; Pyridoxal-5-Phosphat.

Gelenk-Komplex: D-Glucosaminsulfat Kaliumchlorid; Chondroitinsulfat-Natrium; Methylsulfonylmethan; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Calciumascorbat; Mangan (II)-Gluconat; Natriumtetraborat.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.