All-in-one Sport kombiniert Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente mit Coenzym Q_{10} und Taurin. Die Formel liefert Sportlern täglich sorgfältig ausgewählte Mikronährstoffe für den Energiestoffwechsel und trägt so zur Deckung eines erhöhten Bedarfs durch körperliche Aktivität bei. In Sport sind organisch gebundene Mikronährstoffe enthalten, die vom Körper gut aufgenommen werden.

Produkt der Kölner Liste

Pure Encapsulations® ist mit einer Auswahl der beliebtesten Sport-Produkte auf der Kölner Liste® vertreten und bietet damit höchste Transparenz hinsichtlich der Inhaltsstoffe und größtmögliche Sicherheit in der Anwendung. Damit unterstreicht die weltweit größte Dopingpräventionsplattform für Nahrungsergänzungsmittel die Qualität der getesteten Produkte.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- Magnesium trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung, dem Elektrolytgleichgewicht, einem normalen Energiestoffwechsel sowie einer normalen Muskelfunktion bei
- Die B-Vitamine Biotin, Pantothensäure, Vitamin B₁, B₂ und B₆ tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Eisen trägt zu einem normalen Sauerstofftransport bei und leistet einen Beitrag zur Verringerung von Ermüdung
- Vitamin C trägt zu einer normalen Immunfunktion bei
- Selen und Vitamin E tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Zink trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei

Pure Encapsulations® steht für Oualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ laktose- und glutenfrei
- ✓ bewusster Verzicht auf künstliche Farbstoffe
- ohne unnötige Zusatzstoffe
- keine Trennmittel und Filmüberzüge

Erhältlich in der Apotheke.





(i)	Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)	Menge	% NRV ²				
Vitamine							
Vitamir	1 B ₁	4,2 mg	382 %				
Vitamin B ₂		2 mg	343 %				
	B ₂ – aktiviert	2,8 mg	31370				
Vitamir	1 B ₆ – aktiviert	2 mg 4 ma	429 %				
Vitamir	_	100 ma	125 %				
	1 D ₃ (400 I. E.)	10 mcg	200 %				
Vitamir	ı E	20 mg alpha-TE ³	167 %				
Biotin		450 mcg	900 %				
Pantoth	nensäure (Vitamin B₅)	18 mg	300 %				
Mineralstoff							
Magne	sium	80 mg	21 %				
Spurenelemente							
Chrom		50 mcg	125 %				
Eisen		5 mg	36 %				
Jod		200 mcg	133 %				
Kupfer		1 mg	100 %				
Selen		50 mcg	91 %				
Zink		7,5 mg	75 %				
Zusätzlich							
Coenzy	$^{\prime}$ m Q_{10} (Co Q_{10})	15 mg					
Taurin		250 mg					

Zutaten: Magnesiumcitrat, Taurin, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Ascorbinsäure, D-alpha-Tocopherolsuccinat, Zinkcitrat, Eisencitrat, Calciumpantothenat, Coenzym Q₁₀, Selenmethionin, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat, Kupfercitrat, Kaliumjodid, Pyridoxal-5-Phosphat, Thiamin HCI, Cholecalciferol, Riboflavin-5-Phosphat, Pyridoxin HCI, Riboflavin, Biotin, Chrompicolinat

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Magnesium und Spurenelementen

vegetarisch (1)





Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

Ø	Inhalt	е	PZN Österreich	PZN Deutschland
	60	66 a	5750668	18671433

- 1 vormals Sport
- 2 NRV in % der empfohlenen Tagesdosis It. I MIV
- 3 alpha-TE: Alpha-Tocopheroläquivalente

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

