

Name	
Marke: Vitactiv	
Produkt: MACA plus Kapseln	

Informationen	
Anbieter	Green Future E-Commerce GmbH
Inhalt netto	60 Kapseln, 40,2 gr.
Artikelnr.	A441
EAN	4260408794413
PZN	17504532

Pflichtangaben LMIV																	
<p>Nahrungsergänzungsmittel Kapseln mit Macawurzel-Extrakt, Selen, Zink und Vitamin B6</p> <p>Zutaten: Macawurzel-Extrakt (<i>Lepidium meyenii</i>), gelatiniert; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle); Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Zinkoxid; Pyridoxin-Hydrochlorid (Vitamin B6); Natriumselenit.</p> <p>Nährwertdeklaration</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Menge pro Tagesverzehrmenge</th> <th>(1 Kapsel)</th> <th>% NRV*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Maca-Extrakt</td> <td>500 mg</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td>Selen</td> <td>8,3 µg</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Zink</td> <td>1,5 mg</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Vitamin B6</td> <td>0,21 mg</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>* NRV (nutrient reference values), % der empfohlenen Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines durchschnittlichen Erwachsenen gemäß Verordnung 1169/2011 ** LMIV Empfehlung nicht festgelegt</p> <p>Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.</p> <p>Dieses Produkt ist für Vegetarier und Veganer geeignet.</p> <p>Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.</p> <p>Verkauf durch: Green Future E-Commerce GmbH Am Schanzenberg 7, DE-66117 Saarbrücken www.feelgood-shop.com</p>			Menge pro Tagesverzehrmenge	(1 Kapsel)	% NRV*	Maca-Extrakt	500 mg	**	Selen	8,3 µg	15	Zink	1,5 mg	15	Vitamin B6	0,21 mg	15
Menge pro Tagesverzehrmenge	(1 Kapsel)	% NRV*															
Maca-Extrakt	500 mg	**															
Selen	8,3 µg	15															
Zink	1,5 mg	15															
Vitamin B6	0,21 mg	15															