

## Interactive Nutrition - Mammoth Pump (30 serv) - Watermelon

Nahrungsergänzungsmittel

Inhalt: 240 Gramm (240g), Portionsgröße: 1 Messlöffel (9g), Portionen pro

Packung: 27

Empfohlene tägliche Verzehrmenge: 1-2 Portionen

<b>Menge pro</b>	<b>1 Messlöffel (9g)</b>	<b>%(9g)*</b>
Vitamin B6	11 mg	786%
Vitamin B12	1 mcg	40%
Citrullin Malat	3000 mg	
Beta Alanin	1500 mg	
Taurin	1000 mg	
Kreatinhydrochlorid	750 mg	
Tyrosin	500 mg	
Dimethylaminoethanol	250 mg	
DMAE		
Koffein <sup>2</sup>	200 mg	
alpha-glyceryl Phosphorylcholin	150 mg	
A-GPC		
Traubenkern Extrakt	25 mg	
Vitis Vinifera (Oligomere Proanthocyanidine)		
BioPerine®	5 mg	
Schwarzer Pfeffer Extrakt (Piper Nigrum)		

\*Referenzmenge eines durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal).

### Zutaten

Citrullin Malat , Beta Alanin, Taurin, Kreatinhydrochlorid, Trennmittel (Siliziumdioxid), Tyrosin, Säuren (Apfelsäure), Dimethylaminoethanol (DeanolBitartrate), natürliche und künstliche Aromen, Koffein<sup>2</sup>, Süßungsmittel (Acesulfam Kalium<sup>1</sup>, Sucralose<sup>1</sup>), alpha-glyceryl Phosphorylcholin, Säuereregulator (Dinatriumphosphat), Farbstoffe (Betanin), Traubenkern Extrakt, Vitamin B6 (Pyridoxin Hydrochlorid), Schwarzer Pfeffer Extrakt , Vitamin B12 (Cyanocobalamin)

<sup>1</sup>Mit Süßungsmitteln.

<sup>2</sup>Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen

nicht empfohlen.

---

### **Hinweise für Allergiker**

Kann Spuren

von **Eiern, Erdnüssen, Fisch, Krebstieren, Milch, Nüssen, Soja, Weizen** enthalten.

---

### **Achtung**

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Dieses Produkt ist nicht für Kinder, schwangere und stillende Frauen geeignet.

---

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Packung

Hergestellt in: Canada

Vertrieb durch: **NASKORSPORTS** • Trappistenweg 8 • 5932 NB Tegelen • The Netherlands