STEINMANDL WEGE DER GESUNDHEIT
Stoffwechsel Protein Drink*
vegan · lactosefrei · glutenfrei

SPORT GETRÄNKEPULVER Getränkepulver aus hochwertigen Vitalpilz-Extrakten, Proteinen aus Hanf und Soja, Vitaminen

und Chrom. \*\* Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels und zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei. Pantothensäure trägt zu einer nor-

malen geistigen Leistung sowie zu einem normalen Stoffwechsel von Steroidhormonen und einigen Neurotransmittern bei. Proteine tragen zur Zunahme und Erhaltung von Muskelmasse

## VERZEHREMPFEHLUNG:

2 Messlöffel (= 40 g) auf 150 ml Wasser, Pflanzendrink oder Milch. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein

Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Ein übermäßiger Verzehr dieser Produkte kann zu Verdauungsbeschwerden führen, insbesondere bei Kindern unter 8 Jahren.



**Muskelmasse\***:

der

Zunahme

Engel Apotheke Bahnhofstraße 1, 6410 Telfs OR Code scannen und alle Steinmandl

(III)-chlorid

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Dosenboden

PRO 40 G PULVER

100 G (= 150 ML FERTIGES %NRV\*

1139 kJ

272 kcal

1,7 q

1 q

18 g 9 q

6 ma NE

2.3 ma

30 mg

300 ma

22 a

\*Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011

GETRÄNK)

455 kJ

0.7 a

0.35 a

0.9 ma

12 mg

120 mg

120 mg

800 mg

8.8 a

**Zutaten: Soja**proteinisolat, resistentes Dextrin, Kakao, Mangofruchtpulver, Maracu-

jafruchtpulver, Agavendicksaftpulver, Hanfprotein, Guarkernmehl, Hericium-Extrakt, Cordyceps-Extrakt, L-Ascorbinsaure, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Chrom-

2,4 mg NE

109 kcal

NÄHRWERT

davon gesättigte

Kohlenhydrate

davon Zucke

Ballaststoffe

Pantothensäure

Eiweiß

Niacin

Vitamin (

Hanfprotein

Sojaprotein

Cordyceps-Extrak

Hericium-Extrakt

resistentes Dextrin

Guarkernmehl

Chrom

Fettsäuren

INHALT

Energie

AMINOSÄURF-

Asparaginsäure

Glutamin

Glycin

Isoleucin

Phenylalanin

Threonin

Tyrosin

Tryptophan

Leucin

Glutaminsäure

Cystin und Cystein

Alanin

PROFIL VON HANF-

UND SOIAPROTEIN PULVER

PRO 40 G PULIVER

GETRÄNK)

0.5 a

1.3 a

0,14 g

2,3 q

0.5 a

0,36 q

0,6 q

0,9 q

0,17 q

0,6 q

0,5 q

0,5 q

0,4 q

0.18 a

0,3 q

0,6 q

100 G (= 150 ML FERTIGES

0.35 a

1,6 q

Apotheken kennen lernen.

400 q ergibt 10 Portionen á 40 g