

Artikelnummer 3030	GTIN-Stück  4 010160 030300	GTIN-Verpackung	eco-ID 154312	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke

Hübner

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

L-Arginin (33 %), Zucker, Säuerungsmittel

Citronensäure, L-Citrullin (17 %), L-Ascorbinsäure,

D-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Natrium-Riboflavin-5?- phosphat, Rote Bete Saftpulver (färbendes Lebensmittel), natürliche Aromen, Süßungsmittel Steviolglycoside

keine Zutatenlegende (100% konventionelle Zutaten), L-Arginin (33 %), Zucker, Säuerungsmittel Citronensäure, L-Citrullin (17 %), L-Ascorbinsäure, D-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Natrium-Riboflavin-5?- phosphat, Rote Bete Saftpulver (färbendes Lebensmittel), nat

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist mit Aromaextrakten oder Duftölen aromatisiert.

Allgemeines

Gefäß-Aktiv ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei leichtem Bluthochdruck, Durchblutungsstörungen im Frühstadium der Arteriosklerose und Diabetiker-Durchblutungsstörungen. Bei der hier vorliegenden endothelialen Dysfunktion (Funktionsstörung der Gefäßinnenwand) ist der Botenstoff Stickstoffmonoxid (NO) zur Gefäßweitenregulation von zentraler Bedeutung. L-Arginin ist ein körpereigener Eiweißbaustein und dient im menschlichen Stoffwechsel als Vorstufe von Stickstoffmonoxid (NO). L-Citrullin wird im Körper zu L-Arginin verstoffwechselt.

Besonderheiten

Zum Diätmanagement bei leichtem Bluthochdruck, Durchblutungsstörungen im Frühstadium der Arteriosklerose und Diabetiker-Durchblutungsstörungen

Kurzbeschreibung

bei Bluthochdruck, Arteriosklerose und Diabetiker-Durchblutungsstörungen



Artikelnummer 3030	GTIN-Stück  4 010160 030300	GTIN-Verpackung	eco-ID 154312	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Anwendung

Einmal täglich einen Portionsbeutel in 200 - 300 ml kaltes Wasser oder Fruchtsaft einrühren und gleich trinken. Das Pulver kann auch in Joghurt (nicht in Milch) eingerührt werden.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Einmal täglich einen Portionsbeutel in 200 - 300 ml kaltes Wasser oder Fruchtsaft einrühren und gleich trinken. Das Pulver kann auch in Joghurt (nicht in Milch) eingerührt werden.

Health-Claims

ENTHÄLT L-Arginin und L-Citrullin: Die Angabe

Health-Claims

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei leichtem Bluthochdruck, Durchblutungsstörungen im Frühstadium der Arteriosklerose und Diabetiker-Durchblutungsstörungen.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nicht über 25° C aufbewahren. Vor Frost schützen.

Sonstige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden: Durch L-Arginin kann es theoretisch zu Wirkungsverstärkung von Mitteln zur Behandlung erektiler Dysfunktion (Erektionsstörungen) kommen, sofern es sich bei diesen um sogenannte PDE-5-Hemmer wie z. B. Sildenafil (Viagra®), Vardenafil (Levitra®) oder Tadalafil (Cialis®) handelt.

Ebenso kann theoretisch die Wirkung von Mitteln zur Behandlung bestimmter Herzbeschwerden verstärkt werden, wenn es sich dabei um Medikamente der sogenannten Klasse der NO-Donatoren handelt. Die empfohlene Verzehrsmenge darf daher nicht überschritten werden.

Nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nicht für Kinder, Schwangere und Stillende geeignet. Aufgrund des besonderen Nährstoffbedarfs sind die Gehalte an Vitamin B2, B6, B12, C, E und Niacin erhöht.

Verzehrsempfehlung

Einmal täglich einen Portionsbeutel in 200 - 300 ml kaltes Wasser oder Fruchtsaft einrühren und gleich trinken. Das Pulver kann auch in Joghurt (nicht in Milch) eingerührt werden.

Vorsichtsmaßnahmen

Aufgrund des besonderen Nährstoffbedarfs sind die Gehalte an Vitamin B2, B6, B12, C, E und Niacin erhöht

Hinweis zweckentsprechende Nährstoffe

keine Angaben

Gebrauchsanweisung

keine Angaben

Kategorie für besondere Lebensmittel

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Artikelnummer 3030	GTIN-Stück  4 010160 030300	GTIN-Verpackung	eco-ID 154312	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Kurzbeschreibung des Mittels

bei Bluthochdruck, Arteriosklerose und Diabetiker-Durchblutungsstörungen

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, Weizen, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Walnuss, Laktose, Glutamat, Hefe

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓

Artikelnummer 3030	GTIN-Stück  4 010160 030300	GTIN-Verpackung	eco-ID 154312	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Saison	keine Angabe
Süßung	Stevioglykoside
Darreichungsform	Sticks
Packungsart	Standardgröße
Altersbeschränkung	Freigegeben ab 18 Jahren

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
----------------------------	------

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden, Aroma / Aromen, mit Zucker(n) und Süßungsmittel(n)
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden: Durch L-Arginin kann es theoretisch zu Wirkungsverstärkung von Mitteln zur Behandlung erektiler Dysfunktion (Erektionsstörungen) kommen, sofern es sich bei diesen um sogenannte PDE-5-Hemmer wie z. B. Sildenafil (Viagra®), Vardenafil (Levitra®) oder Tadalafil (Cialis®) handelt. Ebenso kann theoretisch die Wirkung von Mitteln zur Behandlung bestimmter Herzbeschwerden verstärkt werden, wenn es sich dabei um Medikamente der sogenannten Klasse der NO-Donatoren handelt. Die empfohlene Verzehrsmenge darf daher nicht überschritten werden. Nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nicht für Kinder, Schwangere und Stillende geeignet. Aufgrund des besonderen Nährstoffbedarfs sind die Gehalte an Vitamin B2, B6, B12, C, E und Niacin erhöht.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Gefäß-Aktiv
Inverkehrbringer	Anton HÜBNER GmbH & Co. KG, Schloßstraße 11-17, D-79238 Ehrenkirchen

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	15 Sticks = 180 g
Portionsgröße	12 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	1601 kJ / 377 kcal
Fett	0,01 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,01 g
Kohlenhydrate	29,57 g
davon Zucker	28,24 g
Eiweiß	50,03 g
Salz	<0,01 g

Artikelnummer 3030	GTIN-Stück  4 010160 030300	GTIN-Verpackung	eco-ID 154312	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 12 g = 15 Sticks = 180 g

Energie kJ	16 kJ
Energiegehalt in kcal	3,77 kcal
Fett	0,00 g
Kohlenhydrate	0,30 g
davon Zucker	0,28 g
Eiweiß	0,50 g

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 12 g = 15 Sticks = 180 g

Energie kJ	0,19 %
Energiegehalt in kcal	0,19 %
Fett	0,00 %
Kohlenhydrate	0,11 %
davon Zucker	0,31 %
Eiweiß	1,00 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Stick
Verpackungsmaterial	Kunststoff

Preise und Konditionen

Pfand	nein
-------	------

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	keine Angabe
-----------	--------------