

Art. 473
ARGI+® Sticks



- + Ist ideal für sportliche Menschen mit hoher Muskelbelastung
- + Verbessert die Regenerationsfähigkeit nach sportlicher Belastung
- + Steigert die Abwehrkräfte



TÄGLICH

Diätetisches Lebensmittel für Sportler mit hoher Muskelbelastung. ARGI+® gibt deinem Körper die Power, die er benötigt. Es verbessert die Regenerationsfähigkeit nach sportlicher Belastung und besitzt noch viele weitere positive Eigenschaften, die dieses Produkt vor allem bei aktiven Menschen und Sportlern einzigartig machen.

Freizeit-, Ausdauer- und Hochleistungssportler haben eins gemeinsam: Sie sind hohen Belastungen ausgesetzt. Damit der Körper in diesen Situationen nicht schlapp macht, benötigt er zusätzliche Unterstützung von außen. Nährstoffe sorgen dafür, dass man sich leistungsfähiger fühlt und mehr Energie und Ausdauer hat.

Forever hat mit ARGI+® L-Arginin & Vitaminkomplex ein Produkt auf den Markt gebracht, das die semi-essenzielle Aminosäure L-Arginin in großer Menge und idealer Kombination mit Trauben- und Beerenextrakten, Granatapfel sowie den wertvollen Vitaminen C, K2, D3, B6, B12 und Folsäure enthält. Mit ARGI+® kann man in kurzer Zeit neue Energie tanken und verbessert somit den Laktatwert im Leistungssport. Die Portionsbeutel sind perfekt für unterwegs. Einfach einstecken für das Training im Fitness-Studio oder auf Reisen.

Inhalt: 30 Portionsbeutel à 10 g

Verzehrempfehlung: Einmal täglich einen Portionsbeutel mit 240 ml Wasser vermischt zu sich nehmen.

Zutaten: L-Arginin, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Trägerstoff (Maltodextrin), natürliches Beerenaroma, Trennmittel (Siliciumdioxid), Süßungsmittel (Xylitol), Vitamin C, D-Ribose, Traubenkernextrakt, Süßungsmittel (Sucralose), Granatapfelextrakt, rotes Traubenextrakt, schwarze Johannisbeeren-Fruchtsaftpulver, Holunderbeeren-Fruchtsaftpulver, Himbeeren-Fruchtsaftpulver, Schattenmorellen-Fruchtsaftpulver, Brombeeren-Fruchtsaftpulver, Blaubeeren-Fruchtsaftpulver, Vitamin K2, Vitamin D3, Vitamin B6, Säureregulator (Monokaliumphosphat), Vitamin B12, Folsäure, Saccharose, Mannit, Dextrose.

Das könnte dich auch interessieren:

Art. 321
 FAB – Forever Active Boost™



Art. 470
 Forever Ultra™ Vanilla Shake Mix



Art. 520
 Forever FastBreak™



FOREVER®

THE ALOE VERA COMPANY

Art. 473 **ARGI+® Sticks**

Die folgenden gesundheitsbezogenen Angaben zu den Zutaten in ARI+® Sticks entsprechen der aktuellen Verordnung der EU-Kommission (EU) Nr. 432/2012.



Nährwertangaben pro Portion (10 g):

Vitamin C	80 mg	100 %*
Vitamin D3	5 µg	100 %*
Vitamin K2	20 µg	27 %*
Vitamin B6	1,4 mg	100 %*
Vitamin B12	2,5 µg	100 %*
Folsäure (Folat, Vitamin B9)	200 µg	100 %*
L-Arginin	5 g	**

* Prozentsatz der empfohlenen Tagesdosis nach NKV

** Keine Empfehlung in der NKV

Vitamin C trägt bei

- | zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, Knochen, Knorpelfunktion, Zahnfleisch, Haut und Zähne
- | zu einem normalen Energiestoffwechsel
- | zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- | zur normalen Funktion der Psyche
- | zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- | zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
- | zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E
- | die Eisenaufnahme zu erhöhen

Vitamin D trägt bei

- | zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor
- | zu einem normalen Calciumspiegel im Blut
- | zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne
- | zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion
- | zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- | zur Funktion bei der Zellteilung

Vitamin K trägt bei

- | zu einer normalen Blutgerinnung
- | zur Erhaltung normaler Knochen

Vitamin B6 trägt bei

- | zur normalen Regulierung der Hormontätigkeit
- | zur normalen Bildung roter Blutkörperchen
- | zur normalen Funktion des Immunsystems
- | zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- | zu einem normalen Eiweißstoffwechsel
- | zu einem normalen Energiestoffwechsel
- | zur normalen Funktion des Nervensystems
- | zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel
- | zur normalen Funktion der Psyche

Vitamin B12 trägt bei

- | zu einem normalen Energiestoffwechsel
- | zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- | zur normalen Funktion der Psyche
- | zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- | zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen
- | zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- | zur Funktion bei der Zellteilung

NOTIZEN

Folsäure (Folat, Vitamin B9) trägt bei

- | zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft
- | zu einer normalen Aminosäuresynthese
- | zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel
- | zu einer normalen Blutbildung
- | zur normalen Funktion der Psyche
- | zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- | zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- | zur Funktion bei der Zellteilung