

Gebrauchsinformation: Information für den Anwender

VEMMA™ bod-e Burn (24 Dosen, á 245ml)



1. Was ist VEMMA™ bod-e Burn und wofür wird es eingenommen?

VEMMA™ bod-e Burn ist ein flüssiges Nahrungsergänzungsmittel, welches dem menschlichen Organismus ein breites Spektrum an essentiellen Mikronährstoffen und Antioxidantien (Vitamine, Mineralstoffe, Spuren- und Ultraspurenelemente, Xanthone) liefert und durch eine spezielle Zusammensetzung an Phytonährstoffen die Fettverbrennung stimuliert, das Hungergefühl reduziert und die Energie steigert.*

VEMMA™ bod-e Burn enthält handgepflückte, wildgewaschene Mangostan (*Garcinia Mangostana* L.), biologisches Aloe Vera Gel (Blatt), biologischen, entkoffeinierten grünen Tee (Blatt), 12 Vitamine, 65 pflanzliche, kolloidale Mineralstoffe, Spuren- und Ultraspurenelemente, sowie ein Mangostanextrakt (durch ein patentiertes Verfahren zur Gewinnung von 40 Xanthonen aus dem Pericarp der Mangostanfrucht), sowie eine spezielle Mischung aus Kräutern und Phytonährstoffen (s. Inhaltsstoffe), welche den FDA Standards entsprechen. VEMMA™ bod-e Burn enthält somit keine verbotenen Substanzen (Alkohol oder Narkotika).

VEMMA™ bod-e Burn wurde speziell für Erwachsene (ab 18 Jahren) zur Unterstützung des Gewichtsmanagements entwickelt.

VEMMA™ bod-e Burn ist ausdrücklich nicht dafür bestimmt um zu diagnostizieren, zu heilen oder einer Krankheit vorzubeugen. VEMMA™ bod-e Burn ist keine Medizin. VEMMA™ bod-e Burn stellt als sog. Nahrungsoptimierung eine wertvolle Ergänzung dar, kann und soll aber keine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung ersetzen.

2. Wie ist VEMMA™ bod-e Burn einzunehmen?

VEMMA™ bod-e Burn kann 1x täglich eingenommen werden. Einen Einnahmedauer über mehrere Monate wird empfohlen. VEMMA™ bod-e Burn kann pur oder mit Wasser vermengt getrunken werden. VEMMA™ bod-e Burn kann nach eigenem Ermessen (Einnahmezeitpunkt) 1x während des Tages eingenommen werden, auch bei sportlichen Aktivitäten. Im Rahmen des 12-Wochen-Transformations-Planes wird VEMMA™ bod-e Burn 2x täglich eingenommen: 1x innerhalb der ersten 30min. nach dem Aufstehen, 1x nach eigenem Ermessen (vorzugsweise zwischen 13:00 und 15:00 Uhr).

Vor dem Öffnen vorsichtig schütteln!

| Alter | Tägliche Dosierung | Anmerkung |
|-------|------------------------|---|
| > 18 | 245ml | Kann auch mit Wasser vermengt werden. |
| > 18 | 2x 245ml* (2 Dosen) | 1x innerhalb der ersten 30min. nach dem Aufstehen, 1x im Laufe des Tages, vorzugsweise zwischen 13:00 und 15:00 Uhr |



Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden!

Nicht geeignet für Kinder und Jugendliche bis 18 Jahre!

*Dosierung im Rahmen des 12-Wochen-Transformations-Planes

3. Wie ist VEMMA™ bod-e Burn aufzubewahren?

Die ungeöffneten Dosen sind an einem trockenen, lichtgeschützten Ort aufzubewahren (15°C-30°C).

Für Kinder unerreichbar aufbewahren! Haltbarkeit: 1f. Ablaufdatum auf der Packung

Direktes Sonnenlicht vermeiden.

4. Schwangerschaft und Stillzeit

VEMMA™ bod-e Burn darf nicht während Schwangerschaft und Stillzeit eingenommen werden!

*Diese Aussagen wurden von der FDA (Food and Drug Administration) noch nicht bewertet.

5. Medizinische Behandlungen und Erkrankungen

Bei medizinischer Behandlung (Medikamenteneinnahme, etc.) und/oder bestehender Erkrankung konsultieren Sie vor der Einnahme von VEMMA™ bod-e Burn einen Facharzt für Ganzheitsmedizin. Bei allergischen Reaktionen stoppen Sie sofort die Einnahme von VEMMA™ bod-e Burn und suchen Sie einen Arzt auf!

6. Diabetiker Information

VEMMA™ bod-e Burn (245ml) enthält 12g Kohlenhydrate = 1BE (111,2 kcal). VEMMA™ bod-e Burn kann in den Diätplan mit einberechnet werden.

7. Hersteller

VEMMA Nutrition Company, 8322 East Hartford Drive, Scottsdale, AZ 85255 USA

Vertrieb: Vemma Europe Ltd., The Harbor Kilkock, Co. Kildare, Ireland. Registered Ireland Number 423877
Österreich: Vemma GmbH, Grazer Straße 87, 8111 Judendorf-Sträbengel / VAT: AT289/0884

Das Herstellungsverfahren entspricht den FDA Standards.

| INHALTSSTOFFE NÄHRWERTANGABEN | | |
|--|----------------------|------------------|
| Portionsgröße: 1 Dose (245 ml) | | |
| | Menge pro Portion | Menge pro 100 ml |
| Brennwert | 111,2 kcal/ 464,4 kJ | 45 kcal/190 kJ |
| Eiweiß | 20 g | 8,16 g |
| Kohlenhydrate | 12 g | 4,9 g |
| - Zucker | 5 g | 2 g |
| Fett | 0 g | 0 g |
| - Gesättigte Fettsäuren | 0 g | 0 g |
| Ballaststoffe | 7 g | 2,85 g |
| Natrium | 0,001 g | 0,001 g |
| VITAMINE | | |
| | Menge pro Portion | % RDA * |
| Vitamin A (als Beta-Carotin) | 375 mcg | 47 |
| Vitamin C (als L-Ascorbinsäure) | 90 mg | 112 |
| Vitamin D (als Cholecalciferol) | 2,5 mcg | 50 |
| Vitamin E (als D-Alpha-Tocopherylacetat) | 7,5 mg | 62 |
| Thiamin (als Thiaminhydrochlorid) | 750 mcg | 68 |
| Riboflavin (als Riboflavin) | 850 mcg | 60 |
| Niacin (als Nicotinamid) | 8,5 mg | 53 |
| Vitamin B6 (als Pyridoxinhydrochlorid) | 2,1 mg | 150 |
| Folsäure | 200 mcg | 100 |
| Vitamin B12 (als Cyanocobalamin) | 4,5 mcg | 180 |
| Biotin (als D-Biotin) | 75 mcg | 150 |
| Phanthothensäure (als Calcium-D-Pantothenat) | 5 mg | 83 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Selen (als Natriumselenit) | 12,5 mcg | 22 |
| PFLANZENSTOFFE | | |
| Mangostan (Garcinia Mangostana L.) Saft Pulver | 129,23 mg | ** |
| Mangostan-Extrakt | 287,5 mg | ** |
| Aloe Vera (Aloe barbadensis) Gel | 18,28 mg | ** |
| Grüntee (Camellia sinensis) Extrakt (entkoffeiniert) | 13,13 mg | ** |
| Bod-e Transformation Blend | 445 mg | ** |
| (L-Theanin 200 mg, EGCG 100 mg, Koffein 100 mg, Konjugierte Linolsäure 25 mg, Resveratrol 20 mg) | | |
| * Empfohlene Tagesdosis (RDA) – nach EU-Richtlinien. | | |
| ** Keine Empfehlung vorhanden. | | |

ZUTATEN: Wasser, Kollagen-Hydrolysat 20 g (Eiweiß), Fibersol-Z (lösliche Ballaststoff), Bio-Rohrzucker, Phosphorsäure, natürliche Aromen, Säureregulator (Zitronensäure), Mischung aus Spurenmineralien, Bod-e Transformation Blend (L-Theanin 200 mg, EGCG 100 mg, Koffein 100 mg, Konjugierte Linolsäure 25 mg, Resveratrol 20 mg), Konservierungsstoff (Apfelsäure), Mangostan-Extrakt, Konservierungsstoff (Kaliumsorbat), Mangostan-Saft Pulver, L-Ascorbinsäure, Verdickungsmittel (Xanthan), Süßstoff (Sucralose), Aloe Vera Gel, Grüntee Extrakt (entkoffeiniert), Nicotinamid, D-Alpha-Tocopherylacetat, Magnesiumcitrat, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Beta-Carotin, Folsäure, D-Biotin, Natriumselenit, Cyanocobalamin, Cholecalciferol.

VEMMA™ bod-e Burn

| Zusammensetzung Bestandteile | Pro Tagesdosis 245ml | Tagesbedarf in %* |
|---|----------------------|-------------------|
| Energiewert (kcal) | 111,2 | |
| Eiweiß | 20g | † |
| Kohlenhydrate gesamt | 12g | 4%* |
| Fibersol-2 | 7g | 28%* |
| Zucker | 5g | † |
| Vitamin A (100% Beta Carotin) | 375mcg | 47% |
| Vitamin D3 (Cholecalciferol) | 2,5 | 50% |
| Vitamin E (d-alpha tocopherol acetat) | 7,5mg | 62% |
| Vitamin C (Ascorbinsäure) | 90mg | 112% |
| Vitamin B1 (Thiamin) | 750mcg | 68% |
| Vitamin B2 (Riboflavin, U.S.P.) | 850mcg | 60% |
| Niacin (Niacinamide) | 8,5mg | 53% |
| Vitamin B6 (Pyridoxin Hydrochlorid) | 2,1mg | 150% |
| Folsäure | 200mcg | 100% |
| Vitamin B12 (Cyanocobalamin) | 4,5mcg | 180% |
| Biotin (d-Biotin) | 75mcg | 150% |
| Pantothenensäure (Calcium d-pantothenate) | 5mg | 83% |
| Selen (Aminosäure-Chelat) | 12,5mcg | 22% |

*Tagesbedarf in % (basierend auf einer 2000 kcal Ernährung) / † Tagesbedarf noch nicht ermittelt

Zutaten: Mangosteen Frucht (Garcinia Mangostana L.) 129,23mg, Aloe Vera Gel 18,28mg, Grüner Tee Blätter 13,13mg (Total 12,6g), Mangostan Extrakt (287,5mg) aus innerer Schale (Pericarp) 10% Xanthone standardisiert (patentiertes Verfahren)

Weitere Zutaten: Vitamin A, B1, B2, B6, B12, C,D,E, Biotin, Niacin, Panthothensäure, Mineralstoffe, Spuren- und Ultraspurenelemente (Total 478mg/245ml)**, natürliche Aromen, gereinigtes Wasser, Zitronensäure (Säuerungsmittel), Apfelsäure, Kaliumsorbat, Xanthan, Sucralose, Kohlensäure.

****Mineralstoffe, Spuren- und Ultraspurenelemente:** Kohlenstoff (organisch), Kalzium, Natrium, Sulfur, Magnesium, Chlorid, Brom, Fluor, Jod, Kalium, Niob, Aluminium, Eisen, Phosphor, Silizium, Mangan, Bor, Strontium, Titan, Wolfram, Kupfer, Zink, Zinn, Zirconium, Molybden, Vanadium, Chrom, Selen, Nickel, Cobalt, Lithium, Gallium, Barium, Yttrium, Neodymium, Hafnium, Cadmium, Thorium, Antimon, Cerium, Tellurium, Beryllium, Samarium, Dysprosium, Erbium, Bismuth, Gadolinium, Cesium, Lanthanum, Praseodymium, Europium, Lutetium, Terbium, Ytterbium, Holmium, Thulium, Tantalum, Germanium, Gold, Platinum, Rhodium, Rubidium, Ruthenium, Scandium, Silber und Indium.

Spezielle Zutaten: Fibersol-2 (Ballaststoffe) 7g, pflanzliches Protein 20g (hydrolysiertes Protein, Erbsenprotein, Reisprotein), Bio-Rohrzucker, EGCG (100mg), Linolensäure (25mg), L-Theanin (200mg), Resveratrol (20mg). (Total: 445mg), gereinigtes Wasser,

VEMMA™ bod-e Burn mit Coffein: 100mg Coffein



Das „Vemma Formula Inside“ Siegel garantiert die medizinisch geprüfte Formel in jeder Tagesdosis.